



*Ministero dell'Istruzione*

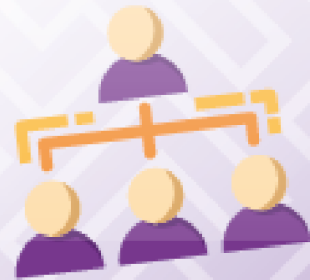
# Piano Triennale Offerta Formativa

I.C. RIVOLI/MATTEOTTI

TOIC87100D

Triennio di riferimento: 2022 - 2025

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE - "G. MATTEOTTI"-RIVOLI  
Prot. 0010488 del 14/06/2024  
I (Entrata)



*Il Piano Triennale dell'Offerta Formativa della scuola I.C. RIVOLI/MATTEOTTI è stato elaborato dal collegio dei docenti nella seduta del **16/11/2023** sulla base dell'atto di indirizzo del dirigente prot. **16724** del **02/11/2023** ed è stato approvato dal Consiglio di Istituto nella seduta del **14/12/2023** con delibera n. 61*

*Anno di aggiornamento:*

**2023/24**

*Triennio di riferimento:*

**2022 - 2025**



## La scuola e il suo contesto

- 1** Analisi del contesto e dei bisogni del territorio
- 4** Caratteristiche principali della scuola
- 7** Ricognizione attrezzature e infrastrutture materiali
- 9** Risorse professionali



## Le scelte strategiche

- 10** Aspetti generali
- 15** Priorità desunte dal RAV
- 17** Obiettivi formativi prioritari  
(art. 1, comma 7 L. 107/15)
- 19** Piano di miglioramento
- 31** Principali elementi di innovazione
- 36** Iniziative previste in relazione alla «Missione 1.4-Istruzione» del PNRR



## L'offerta formativa

- 41** Insegnamenti e quadri orario
- 44** Curricolo di Istituto
- 57** Azioni per lo sviluppo delle competenze STEM
- 63** Moduli di orientamento formativo
- 67** Iniziative di ampliamento dell'offerta formativa
- 88** Attività previste per favorire la Transizione ecologica e culturale
- 96** Attività previste in relazione al PNSD
- 103** Valutazione degli apprendimenti
- 124** Azioni della Scuola per l'inclusione scolastica



## Organizzazione

- 132** Modello organizzativo
- 140** Organizzazione Uffici e modalità di rapporto con l'utenza
- 141** Reti e Convenzioni attivate
- 152** Piano di formazione del personale docente
- 156** Piano di formazione del personale ATA



## Analisi del contesto e dei bisogni del territorio

Territorio e capitale sociale

L'Istituto Comprensivo "G. Matteotti" è situato nel Comune di Rivoli ed è costituito da otto plessi: tre plessi di scuola dell'infanzia, quattro plessi di scuola primaria e uno di scuola secondaria.

Scuola dell'Infanzia "Casa del Sole" – V.le Nuvoli 12

Scuola dell'Infanzia "Don Caustico" – Largo Lincoln 2

Scuola dell'Infanzia "Piaget" – V. Adamello 18

Scuola Primaria "Casa del Sole" – V.le Nuvoli 12

Scuola Primaria "Vittorino da Feltre" – V. Monte Bianco 23

Scuola Primaria "Perone" – V.le Beltramo 4

Scuola Primaria "Sabin" – V. Adamello 10

Scuola Secondaria di 1° grado "G. Matteotti" – V. Monte Bianco 23

Le scuole si trovano nei quartieri Borgo Nuovo e Posta Vecchia e servono una vasta zona che si estende dalla collina del Castello di Rivoli ad una parte del centro storico, fino alle nuove zone di edilizia popolare e convenzionata che raggiungono il comune di Alpignano da un lato, ed i confini di Rosta dall'altro. Il Comune è situato "sull'asse di passaggio" tra la Valle di Susa e Torino e, per questo motivo, molte famiglie provenienti dalle zone limitrofe iscrivono i loro figli nei plessi dell'Istituto Comprensivo.

La crisi economica degli ultimi anni, legata alla pandemia, ha comportato problemi occupazionali in una fascia della popolazione (situazioni di disoccupazione temporanea o lavoro non regolamentato) e relazionali nella fascia dei più giovani (testimoniata dall'aumento delle richieste di sostegno psicologico a minori, soprattutto adolescenti). La scuola e le associazioni del territorio da un lato progettano iniziative e attività extra-curricolari, dall'altro lato cercano modalità di coinvolgimento dei genitori degli alunni in situazione di fragilità (che risulta più facile nella fascia di età della scuola dell'infanzia e primaria, più complesso dopo il passaggio alla scuola secondaria) o di prevenzione della dispersione scolastica (Progetto "Sbocciati") e di fenomeni come bullismo e cyber-bullismo (attivando corsi di formazione/informazione).



Per quanto riguarda il contributo degli Enti locali e delle agenzie educative del territorio, si rilevano le seguenti risorse per l'ampliamento dell'offerta formativa: COS (Consorzio Ovest Solidale), Centro Famiglie Comune di Rivoli, Dipartimento per l'Educazione del Museo di Arte contemporanea del Castello di Rivoli, ASL TO3, Associazione il Cascinotto Miscarlino (per la promozione e la tutela del patrimonio naturale del territorio), Associazioni sportive del territorio (sia del Comune di Rivoli che di Comuni limitrofi), Associazioni musicali e teatrali, il CAV, la Biblioteca Civica, ecc. Inoltre, una risorsa del territorio è ormai da parecchi anni il Comitato Genitori, che collabora nelle attività della scuola, facendo da tramite per le diverse iniziative realizzate e punto di riferimento per lo scambio di informazioni tra scuola e famiglia, partecipando anche al Consiglio di Istituto.

#### Popolazione scolastica

La popolazione scolastica dell'I.C. comprende attualmente 746 alunni. In relazione all'eterogeneità della popolazione scolastica dei plessi si individuano interventi educativi, in sinergia con le famiglie e le agenzie educative del territorio, che possano concorrere alla formazione degli alunni. Nell'istituto vengono attuati progetti di arricchimento dell'offerta formativa per l'inclusione delle fasce deboli e per assicurare a tutti gli allievi il successo formativo e il benessere complessivo. La percentuale di allievi con disabilità e disturbi specifici dell'apprendimento è circa il 13% del totale e tale incidenza favorisce l'attuazione di pratiche di inclusione e personalizzazione del percorso di apprendimento, promuovendo buone pratiche che ricadono su tutti gli alunni. Vi è scarsa presenza di allievi stranieri, in leggera crescita negli ultimi anni, per i quali l'istituto predispone supporti scolastici di diverso tipo (accoglienza, inclusione, percorsi di prima alfabetizzazione).

#### Risorse economiche e materiali

L'istituto si compone di quattro edifici con le scuole primarie (a uno dei quali è annessa la scuola secondaria) e tre di scuola dell'Infanzia (uno dei quali è annesso all'omonimo plesso di scuola primaria), di cui alcuni ristrutturati da poco, con serramenti e impianti nuovi, e altri che necessitano di alcuni interventi di rinnovamento. Le sedi sono facilmente raggiungibili e sono dotate di ampi giardini esterni o cortili attrezzati con giochi. La situazione della scuola (impianti e strumentazioni) è continuamente monitorata dal personale scolastico che si attiva per segnalare, sollecitare e coordinare gli interventi. Relativamente alla sicurezza ci si avvale della collaborazione di un RSPP esterno e di insegnanti con incarichi specifici opportunamente formati e aggiornati, come da normativa: in ogni edificio vi è personale (docente e ATA) che cura la segnalazione e accerta lo



svolgimento degli interventi. Negli ultimi anni vi è stato un notevole incremento delle dotazioni informatiche in diversi plessi, con installazione di digital board in tutte le classi dei diversi plessi di scuola primaria. I fondi assegnati dal Ministero o reperiti attraverso la partecipazione a bandi vengono utilizzati tempestivamente per realizzare i progetti specifici. Una parte dei progetti previsti dal Piano dell'offerta formativa viene invece coperto finanziariamente dai genitori, previo accertamento di adesione all'unanimità.

#### Risorse professionali

Vi è una percentuale molto elevata, superiore alla media regionale e nazionale, di docenti a tempo indeterminato in servizio da diversi anni nell'Istituto e tale stabilità ha consentito di procedere con linee comuni nella didattica e nella progettualità relativa all'offerta formativa. La distribuzione dei docenti per fasce di età è in linea con i dati provinciali, regionali e nazionali (circa il 70% dei docenti ha più di 45 anni), ma vi è una buona percentuale di docenti nella fascia più giovane tra i 35 e i 44 anni. Il Collegio Docenti è molto stabile (buona parte dei docenti a tempo determinato ritorna nell'I.C. negli anni successivi) e, quindi, vi è la possibilità di sviluppare un percorso comune nel tempo. Il lavoro di questi ultimi anni per dipartimenti e classi parallele ha permesso ai docenti di iniziare a condividere maggiormente la propria professionalità e le proprie competenze. Lavorare insieme per progettare percorsi comuni, elaborare prove di verifica e monitorare i risultati consente di procedere in maniera più sistematica ed efficace ad un'autovalutazione dei processi di insegnamento/apprendimento e al miglioramento delle pratiche educative. Anche le occasioni di confronto in gruppi di lavoro in verticale sono viste come opportunità per consolidare la continuità e migliorare il successo formativo degli alunni nell'anno di passaggio tra ordini di scuola.

Corsi di formazione specifica per i docenti di sostegno consentono a tutto il personale interessato di essere aggiornato e preparato; anche se manca uno spazio specifico di formazione per docenti a tempo determinato che sono alla prima esperienza, essi vengono supportati attraverso un confronto informale e su spontanea iniziativa di colleghi volenterosi (referenti di plesso, funzioni strumentali, colleghi di classe, ecc.). La scuola aderisce a diverse reti che propongono corsi di formazione e ricerca-azione a cui i docenti sono invitati a partecipare per migliorare le pratiche didattiche.



## Caratteristiche principali della scuola

### Istituto Principale

---

#### I.C. RIVOLI/MATTEOTTI (ISTITUTO PRINCIPALE)

|               |   |
|---------------|---|
| Ordine scuola | ISTITUTO COMPRENSIVO                    |
| Codice        | TOIC87100D                              |
| Indirizzo     | VIA MONTE BIANCO 23 RIVOLI 10098 RIVOLI |
| Telefono      | 0119534952                              |
| Email         | TOIC87100D@istruzione.it                |
| Pec           | toic87100d@pec.istruzione.it            |
| Sito WEB      | www.icmatteotti.edu.it                  |

### Plessi

---

#### I.C. RIVOLI MATTEOTTI- "PIAGET" (PLESSO)

|               |   |
|---------------|---|
| Ordine scuola | SCUOLA DELL'INFANZIA  |
| Codice        | TOAA87101A  |
| Indirizzo     | VIA ADAMELLO 18 RIVOLI 10098 RIVOLI   |
| Edifici       | <ul style="list-style-type: none"><li>Via ADAMELLO 18 - 10098 RIVOLI TO</li></ul> |

#### I.C. RIVOLI MATTEOTTI-CASA SOLE (PLESSO)

|               |                                     |
|---------------|-------------------------------------|
| Ordine scuola | SCUOLA DELL'INFANZIA                |
| Codice        | TOAA87103C                          |
| Indirizzo     | VIALE NUVOLI 12 RIVOLI 10198 RIVOLI |





Edifici

- Viale NUVOLI 12 - 10098 RIVOLI TO

## IC RIVOLI MATTEOTTI D. CAUSTICO (PLESSO)

Ordine scuola SCUOLA DELL'INFANZIA

Codice TOAA87104D

Indirizzo VIA LINCOLN 1 RIVOLI 10098 RIVOLI

Edifici

- Via LINCOLN ABRAMO 2 - 10098 RIVOLI TO

## I.C.RIVOLI MATTEOTTI- SABIN (PLESSO)

Ordine scuola SCUOLA PRIMARIA

Codice TOEE87101G

Indirizzo VIA ADAMELLO 10 RIVOLI 10098 RIVOLI

Edifici

- Via ADAMELLO 10 - 10098 RIVOLI TO

Numero Classi 5

Totale Alunni 98

## I.C. RIVOLI MATTEOTTI-V.FELTRE (PLESSO)

Ordine scuola SCUOLA PRIMARIA

Codice TOEE87102L

Indirizzo VIA MONTE BIANCO 23 RIVOLI 10098 RIVOLI

Edifici

- Via MONTE BIANCO 23 - 10098 RIVOLI TO

Numero Classi 5

Totale Alunni 98



## I.C. RIVOLI MATTEOTTI - PERONE (PLESSO)

|               |  |
|---------------|--|
| Ordine scuola | SCUOLA PRIMARIA  |
| Codice        | TOEE87104P   |
| Indirizzo     | V.LE BELTRAMO RIVOLI 10098 RIVOLI  |
| Edifici       | <ul style="list-style-type: none"><li>Viale BELTRAMO LUIGI 4 - 10098 RIVOLI TO</li></ul> |
| Numero Classi | 5  |
| Totale Alunni | 92   |

## I.C. RIVOLI MATTEOTTI-CASA SOLE (PLESSO)

|               |   |
|---------------|---|
| Ordine scuola | SCUOLA PRIMARIA   |
| Codice        | TOEE87105Q  |
| Indirizzo     | V.LE NUVOLI 12 RIVOLI 10098 RIVOLI  |
| Edifici       | <ul style="list-style-type: none"><li>Viale NUVOLI 12 - 10098 RIVOLI TO</li></ul> |
| Numero Classi | 5   |
| Totale Alunni | 97  |

## I.C. RIVOLI MATTEOTTI-MATTEOTTI (PLESSO)

|               |   |
|---------------|---|
| Ordine scuola | SCUOLA SECONDARIA I GRADO   |
| Codice        | TOMM87101E  |
| Indirizzo     | VIA MONTE BIANCO 23 BORGO NUOVO 10098 RIVOLI  |
| Edifici       | <ul style="list-style-type: none"><li>Via MONTE BIANCO 23 - 10098 RIVOLI TO</li></ul> |
| Numero Classi | 11  |
| Totale Alunni | 196   |



## Ricognizione attrezzature e infrastrutture materiali

|                                  |   |     |
|----------------------------------|---|-----|
| <b>Laboratori</b>                | Con collegamento ad Internet                                      | 5   |
|                                  | Disegno   | 1   |
|                                  | Informatica   | 5   |
|                                  | Musica  | 1   |
|                                  | Scienze   | 1   |
|                                  | Psicomotricità  | 4   |
| <b>Biblioteche</b>               | Classica  | 2   |
| <b>Aule</b>                      | Magna   | 1   |
|                                  | Proiezioni  | 1   |
|                                  | Teatro  | 1   |
| <b>Strutture sportive</b>        | Campo Basket-Pallavolo all'aperto                                 | 2   |
|                                  | Palestra  | 4   |
| <b>Servizi</b>                   | Mensa   |     |
|                                  | Scuolabus   |     |
|                                  | Servizio trasporto alunni disabili                                |     |
| <b>Attrezzature multimediali</b> | PC e Tablet presenti nei laboratori                               | 97  |
|                                  | LIM e SmartTV (dotazioni multimediali) presenti nei laboratori    | 10  |
|                                  | LIM e SmartTV (dotazioni multimediali) presenti nelle biblioteche | 3   |
|                                  | PC e Tablet presenti in altre aule                                | 224 |
|                                  | LIM/SmartTV/Digital board nelle aule                              | 25  |



## Approfondimento

---

Per pianificare le scelte future sarà opportuno considerare alcuni fattori: in tutti i plessi l'accesso ai laboratori informatici è quasi sempre scaglionato ed organizzato per piccoli gruppi. Le attività in cui gli alunni non sono fruitori passivi, ma costruttori di prodotti digitali richiedono un attento ed efficace monitoraggio, che un unico docente difficilmente potrebbe garantire, oltre alla presenza di un numero adeguato di dispositivi (le nuove dotazioni di pc e tablet appena arrivati consentiranno, nel corrente anno, di allestire nuovi laboratori e distribuire le risorse non solo all'interno della scuola Secondaria ma anche nei plessi di scuola Primaria meno forniti).

Tutte le classi della scuola Primaria e Secondaria, in questi ultimi anni, si sono dotate di DIGITAL BOARD, pertanto è possibile svolgere quotidianamente attività che prevedono l'impiego delle TIC.

In tutti i plessi ci si impegna, attraverso progetti specifici, per ampliare attrezzature e materiali nei laboratori (di arte, di scienze, ecc.) e nelle biblioteche.



## Risorse professionali

|               |     |
|---------------|-----|
| Docenti       | 114 |
| Personale ATA | 31  |

### Approfondimento

---

Il personale docente è prevalentemente di ruolo, con un gruppo presente da parecchi anni che ha quindi vissuto le modificazioni strutturali, organizzative e didattiche della scuola e che continua ad operare nella direzione dell'innovazione, dei rapporti con il territorio, con le famiglie, con gli altri ordini di scuola.

Fra i docenti è possibile individuare alcune professionalità specifiche relative alla multimedialità, alla sicurezza, all'inclusione, al successo formativo, all'orientamento professionale, alle attività sportive, ecc. Nel perseguimento degli obiettivi del Piano dell'Offerta Formativa, la scuola è impegnata nella migliore gestione possibile delle risorse umane disponibili, individuando e utilizzando anche le eventuali competenze accessorie oltre a quelle strettamente disciplinari, per lo svolgimento di laboratori e di attività extracurricolari.

La scuola si avvale inoltre delle competenze di personale amministrativo e ausiliario.

L'organizzazione del lavoro amministrativo-tecnico e ausiliario è affidato al Direttore dei Servizi Generali e Amministrativi che si avvale di sei Assistenti Amministrativi. I Collaboratori Scolastici sono impegnati in compiti di sorveglianza e vigilanza, di pulizia dei locali, di supporto alla disabilità.

Inoltre, nella scuola, operano altre figure professionali esterne: educatori per il supporto ad alunni diversamente abili e per le attività di pre-scuola e post-scuola ed esperti di settore (musica, teatro, educazione motoria) per la realizzazione di progetti ed attività integrative.



## Aspetti generali

Il Piano Triennale dell'Offerta Formativa è il risultato di un percorso di riflessione e progettazione che il personale scolastico e le altre componenti della scuola effettuano con l'intento di interpretare i bisogni formativi degli alunni e le esigenze del contesto socioculturale.

La nostra scuola vuole essere:

- una scuola autonoma che vive, agisce, interagisce in un territorio ben definito, in un contesto sociale determinato da coloro che in quel territorio hanno casa, affetti, lavoro;
- una scuola egualitaria, di tutti e per tutti i bambini, i ragazzi, gli adulti, senza distinzioni legate a religione, censo, gruppo sociale di appartenenza, luogo di nascita, lingua, struttura parentale;
- una scuola aperta, che lavora per sviluppare un'alleanza educativa con le famiglie, nel rispetto dei reciproci ruoli e delle specifiche competenze di ognuno;
- una scuola che fornisce un insegnamento di qualità.

Principi e valori fondamentali

La scuola è consapevole che i ragazzi sono tutti diversi:

- perché ognuno si trova in uno stadio di sviluppo intellettuale ed emotivo che non può essere equiparato a quello di un altro;
- perché ciascuno possiede un proprio stile di apprendimento;
- perché non tutti imparano negli stessi tempi.

I docenti si attivano per offrire a tutti le stesse opportunità di accesso alle conoscenze, competenze e capacità che caratterizzano ogni disciplina, consapevoli che l'apprendimento è un'attività per la quale vengono messi in atto non soltanto processi cognitivi ma anche fattori emotivi e di autoregolazione.

Per fare ciò la scuola definisce prioritari i seguenti valori:

### 1. La persona umana

Nella sua unicità e diversità, ogni persona deve poter esplorare le proprie potenzialità, conoscere i propri diritti e opportunità, sviluppare autostima e autodisciplina, sviluppare una tensione continua verso la conoscenza, la comprensione e la valutazione della realtà e usufruire di opportunità educative su misura.

### 2. Il rapporto con gli altri



Il rapporto con le altre persone è fondamentale per la vita di ognuno, per questo è importante imparare fin da giovani a rispettare tutti, a comportarsi con lealtà e fiducia, a collaborare con gli altri in modo costruttivo, a rispettare il diritto di tutti alla riservatezza e a gestire i conflitti in modo non violento.

### 3. La società e l'ambiente

Una comunità di individui può vivere e svilupparsi soltanto in un contesto di legalità, di giustizia e di rispetto. Perciò è necessario che i bambini e i ragazzi imparino a comprendere il valore della legalità come unica modalità possibile di vita civile e ad assumersi le proprie responsabilità, evitando qualsiasi azione dannosa nei confronti degli individui o della società. Altresì dovranno imparare a rispettare le diversità culturali, etniche o religiose, costruendo una cultura dell'integrazione e dell'inclusione, nel rispetto delle cose di tutti e dell'ambiente naturale.

#### Finalità degli interventi educativi

L'obiettivo finale della scuola è accompagnare gli allievi nel percorso che li porterà a diventare adulti, fornendo loro gli strumenti per comprendere e vivere la realtà, scoprire il senso del proprio essere e del proprio operare, saper agire liberamente, senza cedere a condizionamenti e manipolazioni, aprirsi a rapporti di confronto e di solidarietà con gli altri, sapersi costruire un'identità che sia vera, originale, valida, propria.

Volendo assicurare un processo evolutivo ordinato, che consenta esiti positivi, è necessario:

- promuovere iniziative di benessere scolastico, evitando di forzare i processi di sviluppo, permettendo al bambino di crescere rispettando i propri tempi e consentendogli di costruire la propria identità con la doverosa gradualità;
- favorire le condizioni comunicative per far sentire ogni alunno parte integrante del gruppo e promuovere relazioni positive con i coetanei e con gli adulti;
- graduare le conoscenze per consentire un'assimilazione critica e sviluppare le capacità intellettive necessarie per sapersi adattare alle situazioni ambientali in continuo cambiamento;
- rispettare la personalità in formazione senza manipolarla né omologarla, utilizzando un lavoro didattico di scoperta e di esperienza diretta;
- costruire, promuovendo la continuità didattica, un percorso formativo secondo una logica di sviluppo coerente, che valorizzi le competenze già acquisite, riconosca la specificità e la pari dignità educativa di ciascun ordine di scuola.

Una concreta azione educativa richiede un progetto formativo continuo, alla cui realizzazione concorrono i tre ordini di scuola:



la SCUOLA DELL'INFANZIA che, partendo dal "saper fare" del bambino in ogni Campo d'esperienza, si pone la finalità di promuovere lo sviluppo dell'identità, dell'autonomia, della socializzazione;

la SCUOLA PRIMARIA che, continuando quanto predisposto nella Scuola dell'Infanzia, promuove l'alfabetizzazione culturale e sociale di base ed offre l'opportunità di sviluppare le dimensioni cognitive, emotive, affettive, sociali, corporee, etiche e di acquisire i saperi fondamentali;

la SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO che rappresenta la fase in cui si realizza l'accesso alle discipline come punti di vista sulla realtà e come modalità d'interpretazione, simbolizzazione e rappresentazione del mondo, in vista delle scelte che ogni alunno dovrà affrontare, al termine del primo ciclo di studi.

Il piano di miglioramento è un percorso di pianificazione e sviluppo di azioni che prende le mosse dalle priorità indicate nel RAV. Tale processo non va considerato in modo statico, ma in termini dinamici in quanto si basa sul coinvolgimento di tutta la comunità scolastica e fa leva sulle modalità organizzative gestionali e didattiche messe in atto dalla scuola utilizzando tutti gli spazi di autonomia a disposizione.

Nel Piano di Miglioramento si esplicitano gli obiettivi di lavoro dell'Istituto in alcune macro aree (es. Continuità, Curricolo, Valorizzazione delle risorse umane), in cui sono delineati gli obiettivi di processo collegati alle priorità stabilite dal RAV.

Tutti gli elementi considerati nel PdM hanno un impatto reciproco l'uno sull'altro, pertanto modificare le pratiche didattiche e gli ambienti di apprendimento va di pari passo con il miglioramento delle competenze degli studenti e dei loro risultati, che rimane un obiettivo primario da raggiungere per la scuola.

La responsabilità della gestione del processo di miglioramento è affidata al Dirigente Scolastico (DS), che si avvarrà delle indicazioni del nucleo interno di valutazione costituito per la fase di autovalutazione e per la compilazione del RAV.

Il piano di miglioramento prevede quindi:

- la realizzazione del curricolo verticale per assi trasversali;
- l'organizzazione delle attività di programmazione e verifica per sezioni, classi parallele e dipartimenti;
- la progettazione delle attività formative per classi parallele (es. progetti a pagamento, uscite didattiche, soggiorni, ecc.) per uniformare l'offerta sul territorio;
- i progetti di recupero delle difficoltà e quelli rivolti al superamento del disagio ed





all'integrazione;

- il potenziamento delle attività di continuità educativa tra i tre ordini di scuola;
- la collaborazione sempre più stretta tra i docenti dei diversi ordini di scuola, anche con il lavoro in commissioni miste, in modo da consentire uno scambio più efficace di informazioni e la creazione di un clima di cooperazione all'interno dell'istituto;
- i progetti di ampliamento dell'offerta formativa in collaborazione con gli Enti Locali e l'apertura al territorio attraverso incontri, interventi e manifestazioni;
- il monitoraggio e la valutazione dell'offerta formativa e dei risultati ottenuti;
- l'analisi dei risultati delle prove Invalsi per un adeguamento della programmazione e/o delle metodologie di lavoro.

Dirigente scolastico e nucleo di valutazione dovranno:

- favorire e sostenere il coinvolgimento diretto di tutta la comunità scolastica, anche promuovendo momenti di incontro e di condivisione degli obiettivi e delle modalità operative dell'intero processo di miglioramento;
- valorizzare le risorse interne, individuando e responsabilizzando le competenze professionali più utili in relazione ai contenuti delle azioni previste nel PdM;
- incoraggiare la riflessione dell'intera comunità scolastica attraverso una progettazione delle azioni che introduca nuovi approcci al miglioramento scolastico, basati sulla condivisione di percorsi efficaci e delle buone pratiche;
- promuovere la conoscenza e la comunicazione anche pubblica del processo di miglioramento, prevenendo un approccio di chiusura autoreferenziale.

#### OBIETTIVI FORMATIVI PRIORITARI

Gli aspetti generali della vision e della mission che determinano la scelta degli obiettivi formativi ai sensi del comma 7 Legge 107/15 consistono in:

- una scuola di qualità, attenta al processo di apprendimento-insegnamento, centrata sui bisogni dello studente e nel contempo improntata al rispetto delle regole, delle persone e delle cose;
- una scuola impegnata nell'educazione a valori umani e sociali come la democrazia, la legalità, la tolleranza, il rispetto di sé e degli altri;
- una scuola che sviluppi la sua capacità di essere inclusiva e che sappia arricchirsi attraverso la diversità e l'interculturalità;



- una scuola efficiente, attiva e presente nel territorio, dove ogni operatore è chiamato a dare il proprio contributo con un impegno puntuale e preciso e con il buon esempio.

L'istituto ritiene che tali esigenze formative siano coerenti con le priorità definite nel RAV, poiché, in continuità con le esperienze fin qui maturate, il corpo docente esercita costantemente le seguenti azioni:

- elabora i dati relativi alle indagini di valutazione degli studenti proposte dal MIUR mediante le prove nazionali INVALSI;
- opera il monitoraggio costante delle attività progettuali proposte nell'istituto;
- attraverso i vari gruppi di lavoro si impegna nella definizione di criteri e modalità di verifica coerenti ed omogenei;
- segue i processi di valutazione ed autovalutazione anche attraverso il monitoraggio del RAV;
- monitora in itinere la realizzazione del Piano di miglioramento della scuola.

Si ritiene fondamentale promuovere un confronto fra la scuola dell'infanzia, la scuola primaria e quella secondaria finalizzato alla ricerca di un'adeguata progressione curricolare. In questa dimensione di ricerca sistematica e costante si può realizzare una continuità didattica di qualità. Per lo stesso motivo occorre valorizzare strutture di riferimento stabili per la progettazione didattica (dipartimenti, team di intersezione, classi parallele, ecc.) con particolare attenzione alla verticalità. Il confronto e la collaborazione all'interno di questi gruppi di lavoro sono indispensabili sia per la progettazione, la sperimentazione e il monitoraggio di percorsi nei vari ambiti disciplinari, sia per migliorare e uniformare il processo di valutazione, promuovendo un percorso unitario, pur nella varietà dell'offerta metodologica e didattica, con l'obiettivo di garantire il successo scolastico degli alunni.



## Priorità desunte dal RAV

### ● Risultati scolastici

---

#### Priorità

Migliorare e uniformare tra i plessi della primaria il processo di valutazione, in linea con i nuovi criteri.

#### Traguardo

Utilizzare le rubriche di valutazione nella scuola primaria in maniera consapevole e condivisa, in modo da uniformare i criteri di valutazione.

### ● Risultati nelle prove standardizzate nazionali

---

#### Priorità

Migliorare gli esiti nelle prove Invalsi di Inglese listening nella scuola Primaria.

#### Traguardo

Raggiungere almeno la media nazionale per le prove di Inglese listening della primaria, riducendo la percentuale di alunni nel livello PRE A1.

### ● Competenze chiave europee

---

#### Priorità



Gestire e organizzare l'utilizzo delle tecnologie digitali nei processi di insegnamento e apprendimento.

## Traguardo

Raggiungere, come corpo docente, in un paio d'anni il livello B1 (Sperimentatore) del DigCompEdu.

## Priorità

Potenziamento delle competenze multilinguistiche.

## Traguardo

Conseguimento di certificazioni linguistiche secondo quanto previsto dal Quadro comune europeo di riferimento per la conoscenza delle lingue (QCER) nel corso del biennio.



## Obiettivi formativi prioritari (art. 1, comma 7 L. 107/15)

### Obiettivi formativi individuati dalla scuola

- valorizzazione e potenziamento delle competenze linguistiche, con particolare riferimento all'italiano nonché alla lingua inglese e ad altre lingue dell'Unione europea, anche mediante l'utilizzo della metodologia Content language integrated learning
  - potenziamento delle competenze matematico-logiche e scientifiche
  - potenziamento delle competenze nella pratica e nella cultura musicali, nell'arte e nella storia dell'arte, nel cinema, nelle tecniche e nei media di produzione e di diffusione delle immagini e dei suoni, anche mediante il coinvolgimento dei musei e degli altri istituti pubblici e privati operanti in tali settori
  - sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica attraverso la valorizzazione dell'educazione interculturale e alla pace, il rispetto delle differenze e il dialogo tra le culture, il sostegno dell'assunzione di responsabilità nonché della solidarietà e della cura dei beni comuni e della consapevolezza dei diritti e dei doveri; potenziamento delle conoscenze in materia giuridica ed economico-finanziaria e di educazione all'autoimprenditorialità
  - sviluppo di comportamenti responsabili ispirati alla conoscenza e al rispetto della legalità, della sostenibilità ambientale, dei beni paesaggistici, del patrimonio e delle attività culturali
  - potenziamento delle discipline motorie e sviluppo di comportamenti ispirati a uno stile di vita sano, con particolare riferimento all'alimentazione, all'educazione fisica e allo sport, e attenzione alla tutela del diritto allo studio degli studenti praticanti attività sportiva agonistica
  - sviluppo delle competenze digitali degli studenti, con particolare riguardo al pensiero computazionale, all'utilizzo critico e consapevole dei social network e dei media nonché alla produzione e ai legami con il mondo del lavoro
  - potenziamento delle metodologie laboratoriali e delle attività di laboratorio
- prevenzione e contrasto della dispersione scolastica, di ogni forma di discriminazione e del bullismo, anche informatico; potenziamento dell'inclusione scolastica e del diritto allo studio degli alunni con bisogni educativi speciali attraverso percorsi individualizzati e personalizzati anche con il supporto e la collaborazione dei servizi socio-sanitari ed educativi del territorio e delle



## LE SCELTE STRATEGICHE

Obiettivi formativi prioritari (art. 1, comma 7  
L. 107/15)

PTOF 2022 - 2025

associazioni di settore e l'applicazione delle linee di indirizzo per favorire il diritto allo studio degli alunni adottati, emanate dal Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca il 18 dicembre 2014

- valorizzazione della scuola intesa come comunità attiva, aperta al territorio e in grado di sviluppare e aumentare l'interazione con le famiglie e con la comunità locale, comprese le organizzazioni del terzo settore e le imprese
- definizione di un sistema di orientamento



## Piano di miglioramento

### ● Percorso n° 1: Continuità e orientamento

---

Il percorso si struttura attraverso una serie di attività di continuità educativa, inserite in un programma il più possibile unitario e integrato, realizzabile grazie alla intensificazione di azioni sinergiche tra docenti e alunni dei diversi ordini.

#### 1. Attività comuni ai tre ordini di scuola:

- passaggio di informazioni sugli allievi in entrata
- prove d'ingresso comuni
- restituzione dei risultati degli allievi del 1° anno del ciclo successivo in tutti gli ordini di scuola
- Open day (presentazione dell'Istituto e delle attività proposte dalla scuola attraverso incontri per i genitori, visite nei diversi plessi per le famiglie con attività di laboratorio per i bambini, pubblicazione di documenti multimediali)
- progetti condivisi tra le classi di passaggio da un ordine all'altro
- diario di Istituto.

#### 2. Progetti fra Primaria e Infanzia:

- protocolli osservativi per la rilevazione precoce di possibili allievi BES
- presentazione della scuola primaria ai bambini dell'ultimo anno di Scuola dell'Infanzia da parte dei ragazzini di quinta (a fine anno scolastico) con attività da realizzare insieme.

#### 3. Progetti fra Primaria e Secondaria:

- Presentazione della scuola agli alunni di quinta da parte dei ragazzi della Secondaria
- Attività di laboratorio (arte, musica, tecnologia, lingua straniera, ecc.)
- Compiti delle vacanze per gli iscritti in prima media consigliati da docenti della secondaria
- Progetto bullismo e cyber bullismo.

#### 4. Attività di orientamento verso la scuola secondaria di secondo grado



Priorità e traguardo a cui il percorso è collegato

---

## ○ Risultati scolastici

### Priorità

Migliorare e uniformare tra i plessi della primaria il processo di valutazione, in linea con i nuovi criteri.

### Traguardo

Utilizzare le rubriche di valutazione nella scuola primaria in maniera consapevole e condivisa, in modo da uniformare i criteri di valutazione.

---

Obiettivi di processo legati del percorso

---

## ○ Curricolo, progettazione e valutazione

In un'ottica di curricolo verticale e di integrazione degli apprendimenti disciplinari e delle competenze, raccordare gli obiettivi finali con i prerequisiti richiesti da ciascun ordine di scuola, attraverso lavori di gruppo dei docenti, per dipartimenti.

---

Attività prevista nel percorso: Diario scolastico di Istituto

---

Descrizione dell'attività

La realizzazione del Diario di Istituto parte con la scelta di una tematica da parte della Commissione preposta, in base alla quale gli alunni realizzano un disegno su foglio A4 con tecniche diverse. Successivamente si raccolgono gli elaborati delle classi





e la commissione effettua una selezione e sceglie la disposizione degli elaborati all'interno del diario. Essendo un progetto di continuità verticale, vi partecipano gli alunni di tutti e tre gli ordini di scuola (nella scuola dell'Infanzia solamente i cinquenni, che l'anno successivo troveranno alcuni dei loro disegni nel diario).

Tempistica prevista per la conclusione dell'attività

6/2024

Destinatari

Studenti

Soggetti interni/esterni coinvolti

Docenti

Studenti

Tipografia vincitrice del bando

Responsabile

Docenti della commissione Diario.

Risultati attesi

Gli alunni sono fortemente motivati da questo progetto e vi partecipano con la speranza che il loro lavoro venga scelto e possa essere ammirato da tutti gli studenti dell'Istituto durante l'anno successivo. Oltre alle competenze in campo artistico ed espressivo vengono stimolate anche competenze trasversali quali progettare e comunicare attraverso le immagini e competenze sociali legate all'educazione civica (cittadinanza consapevole, sviluppo sostenibile, ecc.) stimolate dalla scelta delle tematiche.

## Attività prevista nel percorso: Attività ponte

---

Descrizione dell'attività

I progetti che, di anno in anno, la commissione Continuità propone di sviluppare sono volti a favorire il passaggio dalla scuola dell'Infanzia alla scuola Primaria e da questa alla scuola Secondaria di I Grado, offrendo esperienze di condivisione e laboratori di arte, musica, lingua straniera, tecnologia, ecc.

Tempistica prevista per la conclusione dell'attività

6/2024



|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Destinatari                        | Studenti   |
| Soggetti interni/esterni coinvolti | Docenti<br>Studenti  |
| Responsabile                       | Docenti della commissione e docenti delle classi in passaggio da un ordine di scuola all'altro.  |
| Risultati attesi                   | Questi momenti di carattere laboratoriale contribuiscono a stimolare negli allievi una cultura dell'accoglienza che mette in gioco le competenze sociali e civiche nell'interazione tra pari e sviluppa la capacità di empatia nei confronti degli altri, in un momento così delicato come l'ingresso in un nuovo contesto scolastico. |

## ● **Percorso n° 2: Verso gli stessi traguardi: prove comuni, rubriche valutative condivise**

Il percorso si articola a partire dai seguenti obiettivi:

- elaborare prove di valutazione quadrimestrali comuni per classi parallele e per dipartimenti, adottando criteri comuni di correzione delle prove (aggiungendo la prova di inglese in 5<sup>a</sup> primaria, per adeguarsi alle discipline oggetto di valutazione nelle prove Invalsi);
- condividere traguardi in verticale, raccordare il passaggio tra i due ordini di scuola (anche con prove comuni di ingresso alla Secondaria, condivise dai docenti di Primaria e Secondaria);
- analizzare i risultati delle prove Invalsi per un adeguamento della programmazione e/o delle metodologie di lavoro.

Per perseguire il miglioramento degli esiti degli alunni sia nelle prove interne sia nelle prove standardizzate, i docenti hanno iniziato a sviluppare la diffusione di un sistema di allenamento innovativo. Per Dipartimenti e per Classi parallele vengono predisposte prove comuni, standardizzate, da somministrare periodicamente, alle classi parallele dell'Istituto. Inoltre, è buona prassi da estendere a tutte le classi interessate dalle Prove Nazionali, quella di realizzare



una vera e propria attività di training, attraverso la simulazione delle Prove Invalsi, o di attività simili, in modo da stimolare l'attivazione di processi metacognitivi e abituare gli alunni alla logica di queste prove, aiutandoli anche a superare l'eventuale stress emotivo, legato all'ansia da prestazione. Realizzando tali interventi, la scuola si prefigge da un lato di migliorare gli esiti degli studenti e dall'altro lato di ridurre la varianza tra le classi, che risulta evidente dall'analisi dei dati Invalsi.

Priorità e traguardo a cui il percorso è collegato

---

## ○ Risultati scolastici

### Priorità

Migliorare e uniformare tra i plessi della primaria il processo di valutazione, in linea con i nuovi criteri.

### Traguardo

Utilizzare le rubriche di valutazione nella scuola primaria in maniera consapevole e condivisa, in modo da uniformare i criteri di valutazione.

---

## ○ Risultati nelle prove standardizzate nazionali

### Priorità

Migliorare gli esiti nelle prove Invalsi di Inglese listening nella scuola Primaria.

### Traguardo

Raggiungere almeno la media nazionale per le prove di Inglese listening della primaria, riducendo la percentuale di alunni nel livello PRE A1.

---



## Obiettivi di processo legati del percorso

---

### ○ **Curricolo, progettazione e valutazione**

In un'ottica di curricolo verticale e di integrazione degli apprendimenti disciplinari e delle competenze, raccordare gli obiettivi finali con i prerequisiti richiesti da ciascun ordine di scuola, attraverso lavori di gruppo dei docenti, per dipartimenti.

---

Continuare a predisporre prove strutturate comuni quadrimestrali di italiano e matematica per classi parallele, facendo attenzione alla valutazione, che sia in linea con i nuovi criteri e il più possibile oggettiva e condivisa tra i docenti delle varie classi. Iniziare a lavorare per dipartimenti anche nell'ambito della lingua inglese.

---

Occorre creare griglie di osservazione in cui siano declinati con maggiore precisione i descrittori relativi ai diversi livelli di competenza, per rendere il processo di valutazione il più possibile oggettivo e basato su indicatori condivisi e facilmente riconoscibili da tutti i docenti.

---

Concordare una prova comune di ingresso alla Secondaria (di italiano, matematica e inglese), condivisa dai docenti di Primaria e Secondaria.

---

### ○ **Orientamento strategico e organizzazione della scuola**

Nei gruppi di lavoro (commissioni, classi parallele, dipartimenti, ecc.) implementare



la condivisione e la pianificazione di attività e buone pratiche, metodologie di lavoro e criteri di valutazione.

## ○ Sviluppo e valorizzazione delle risorse umane

Migliorare la condivisione di esperienze didattiche, favorendone la documentazione anche attraverso la creazione di banche di materiali didattici e di buone pratiche, a partire da quelli presenti.

### Attività prevista nel percorso: Ideazione e somministrazione delle Prove comuni

|  |   |
|--|---|
| Descrizione dell'attività                            | Il percorso continua in questo anno scolastico: i docenti valutano se adottare in parte le prove ideate negli anni precedenti, oppure modificarle in base agli alunni delle proprie classi e tenendo conto delle riflessioni sorte dopo il monitoraggio delle prove stesse (che evidenziano punti di forza e punti di criticità su cui lavorare). La nuova valutazione introdotta nella scuola Primaria ha costretto ad una revisione della tipologia di prove da somministrare, per poter descrivere gli apprendimenti secondo le dimensioni individuate (autonomia, continuità, tipologia della situazione, risorse mobilitate), quindi occorre la strutturazione di prove adeguate, che possano far emergere i diversi livelli di competenza degli alunni. |
| Tempistica prevista per la conclusione dell'attività | 6/2024  |
| Destinatari  | Studenti  |
| Soggetti interni/esterni coinvolti                   | Docenti   |



Responsabile

Tutti i docenti della Primaria e della Secondaria di italiano, matematica e lingua straniera

Risultati attesi

I gruppi di lavoro si occupano da alcuni anni di potenziare la somministrazione di verifiche comuni. Molte di queste prove sono costruite sulla logica della tipologia INVALSI, al fine di migliorare da un lato i risultati nelle prove standardizzate nazionali e tendere, anche gradualmente, ai benchmark di riferimento, dall'altro lato per ridurre la varianza tra le classi in un'ottica di miglioramento globale dell'acquisizione di conoscenze e competenze degli allievi.

## ● **Percorso n° 3: Curricolo verticale e sviluppo delle competenze**

---

Il percorso di stesura del curricolo verticale, iniziato lo scorso anno, si pone come punto di partenza per migliorare l'intero processo di insegnamento/apprendimento in modo da avere ricadute positive sui docenti e indirettamente favorire il miglioramento degli esiti degli studenti.

Riguardo alle competenze da rafforzare si mira soprattutto allo sviluppo della competenza di cittadinanza, strettamente correlata alle altre competenze chiave, in primis le competenze STEAM e quelle multilinguistiche in un'ottica di dimensione europea.

Priorità e traguardo a cui il percorso è collegato

---

### ○ **Competenze chiave europee**

#### **Priorità**

Gestire e organizzare l'utilizzo delle tecnologie digitali nei processi di insegnamento e apprendimento.



## Traguardo

Raggiungere, come corpo docente, in un paio d'anni il livello B1 (Sperimentatore) del DigCompEdu.

---

## Priorità

Potenziamento delle competenze multilinguistiche.

## Traguardo

Conseguimento di certificazioni linguistiche secondo quanto previsto dal Quadro comune europeo di riferimento per la conoscenza delle lingue (QCER) nel corso del biennio.

---

## Obiettivi di processo legati del percorso

---

### ○ **Curricolo, progettazione e valutazione**

Raccordare gli obiettivi finali con i prerequisiti richiesti da ciascun ordine di scuola, attraverso lavori di gruppo dei docenti, per dipartimenti.

---

### ○ **Sviluppo e valorizzazione delle risorse umane**

Potenziare le competenze STEM e multilinguistiche.

---

## Attività prevista nel percorso: Potenziamento linguistico

---

Descrizione dell'attività

Dal mese di dicembre il nostro Istituto è stato scelto insieme ad



altre nove scuole su tutto il Piemonte per partecipare al progetto "Un, deux, trois, parlons français" promosso dall'Institut Français e dagli USR di Piemonte, Lazio e Sicilia. Una docente di classe quarta parteciperà ad una formazione linguistico-metodologica per il conseguimento della certificazione e la Referente della Rete sarà impegnata direttamente nella formazione metodologica degli insegnanti delle tre regioni coinvolte. Riprenderà quest'anno, a partire dal mese di gennaio, anche un percorso di PCTO con interventi di tirocinio in lingua francese nelle classi delle nostre scuole primarie da parte degli studenti del Liceo Linguistico Charles Darwin di Rivoli. Nell'ambito del potenziamento della lingua inglese, proseguono gli incontri dei docenti di lingua inglese per un confronto in verticale e si implementeranno le competenze linguistiche attraverso corsi di formazione.

Tempistica prevista per la conclusione dell'attività

6/2025

Destinatari

Docenti

Studenti

Soggetti interni/esterni coinvolti

Docenti

Studenti

USR Piemonte - CLA UNITO

Iniziative finanziate collegate

Piano Nazionale Ripresa Resilienza (PNRR)

Responsabile

Docenti della Rete Essere Europa

Risultati attesi

La Commissione Essere Europa, composta da docenti del nostro istituto con esperienza pluriennale di bilinguismo, continua la sua attività di coordinamento e accompagnamento di colleghi che hanno iniziato da pochi anni ad introdurre precocemente la lingua francese nelle loro classi e che continuano il percorso di formazione per raggiungere l'obiettivo di estendere il bilinguismo a tutte le classi della primaria dell'Istituto. Il percorso "Un, deux, trois, parlons français..." sarà articolato su due anni e vedrà coinvolti anche gli alunni della





classe "pilota" che potranno a loro volta accedere alla prima certificazione linguistica al termine della classe quinta. Per quanto riguarda la lingua inglese, oltre alla condivisione di programmazioni, metodologie, esperienze, progetti, materiali, ecc., la formazione linguistica permetterà il conseguimento di certificazioni linguistiche secondo quanto previsto dal Quadro comune europeo di riferimento per la conoscenza delle lingue (QCER) nel corso del biennio.

## Attività prevista nel percorso: Potenziamento STEAM

Descrizione dell'attività

Dopo una prima fase di ricognizione della situazione della scuola attraverso "Selfie for school" e la raccolta delle esigenze formative dei docenti, verrà predisposto un piano di formazione per arrivare a gestire e organizzare in maniera più funzionale l'utilizzo delle tecnologie digitali nei processi di insegnamento e apprendimento. Le tecnologie digitali possono aiutare ad arricchire e potenziare le strategie didattiche in tanti modi diversi. Tuttavia, qualunque sia l'approccio pedagogico adottato, la competenza digitale chiave del docente risiede nel saper integrare e usare efficacemente le tecnologie digitali in ogni fase delle attività di insegnamento e apprendimento, considerando i diversi contesti d'uso. In quest'ottica, il docente deve essere in grado di progettare nuovi modi (basati sulle tecnologie digitali) per offrire assistenza e supporto (a livello individuale e collettivo) agli studenti, nonché avviare, facilitare e monitorare le attività di apprendimento collaborativo e autoregolato.

Tempistica prevista per la conclusione dell'attività

6/2025

Destinatari

Docenti

Soggetti interni/esterni coinvolti

Docenti



Iniziative finanziate collegate Piano Nazionale Ripresa Resilienza (PNRR)

Responsabile Animatore digitale

Risultati attesi

Raggiungere, come corpo docente, in un paio d'anni il livello B1 (Sperimentatore) del DigCompEdu. Lo Sperimentatore utilizza le tecnologie digitali in vari contesti e con diverse finalità, integrandole in modo creativo in svariate pratiche: per migliorare alcuni aspetti legati alla propria crescita professionale o per ampliare il repertorio di pratiche didattiche. Tuttavia, il docente/formatore Sperimentatore sta ancora lavorando per comprendere meglio quali tecnologie siano più efficaci in determinati contesti e per raggiungere specifici obiettivi di apprendimento. Necessita quindi di ulteriore tempo ed esperienza per rafforzare la propria pratica d'uso delle tecnologie digitali, continuando a sperimentare e a riflettere, collaborando e scambiando idee e buone pratiche per diventare un docente/formatore Esperto.



## Principali elementi di innovazione

### Sintesi delle principali caratteristiche innovative

---

La sfida dell'innovazione educativa non è una questione meramente legata alla tecnologia, né unicamente una questione disciplinare o metodologica, quanto piuttosto legata ai cambiamenti in atto nella società che, direttamente o indirettamente, influenzano il cambiamento culturale della scuola. Occorre infatti dare a tutti gli studenti metodi, strumenti e abilità che li mettano in grado di rapportarsi efficacemente con una società sempre più accelerata e complessa, a cui le tecnologie digitali ma anche la globalizzazione delle relazioni, lo sviluppo scientifico, il crescere dei flussi migratori, le trasformazioni delle strutture familiari e dei comportamenti sociali, pongono nuove sfide e necessità. Alla scuola si richiede, di conseguenza, di dare risposte di qualità senza perdere la sua vocazione di scuola per tutti, per far sì che gli studenti siano in grado di sviluppare competenze trasversali ad ogni settore e ambito occupazionale; che siano in grado di risolvere problemi affrontando la ricerca di soluzioni con flessibilità; che imparino ad acquisire autonomia di giudizio, pensiero creativo, consapevolezza delle proprie capacità; che sviluppino capacità di iniziativa personale e sappiano rendere gradualmente concrete ed operative le proprie idee.

L'innovazione didattica, dunque, è fatta di processi in continua evoluzione e si pone degli obiettivi come il miglioramento dei risultati di apprendimento, ma anche il miglioramento dell'esperienza didattica dello studente in generale e delle opportunità di sviluppo in termini di competenze trasversali. La nuova didattica, laboratoriale e inclusiva, è in grado di recepire i bisogni e i desideri degli alunni, di valorizzare il loro mondo interiore e di fare emergere il talento. Partecipazione e collaborazione sono due concetti chiave in quest'ottica e riguardano tutti, non solo il rapporto tra gli alunni, tra docente e alunni, ma anche tra gli insegnanti stessi. Per questo la scuola si rinnova non solo nelle metodologie adottate ma anche nella riorganizzazione degli spazi, per garantire nuovi supporti digitali e l'uso di queste metodologie innovative, come la didattica laboratoriale. Da un lato si può parlare di innovazione strumentale, dall'altro di innovazione nella didattica e negli ambienti di apprendimento.

Innovazione strumentale: dotazione di strumenti per il potenziamento delle STEAM, per poter adottare in maniera più diffusa, nella didattica quotidiana, una modalità di lavoro basata sulle Nuove Tecnologie, che accrescere contemporaneamente negli alunni una fruizione consapevole dei social media e della rete.



Innovazioni didattiche: cooperative learning, flipped classroom, classi aperte con gruppi di livello; attività di promozione delle capacità di interazione sociale, anche mediante la collaborazione con la psicologa di istituto e i progetti di esperti esterni; attività laboratoriali per lo sviluppo di competenze cross-disciplinari e trasversali (come le life skills), valorizzazione delle eccellenze attraverso percorsi formativi sulla plusdotazione e la partecipazione a livello di istituto ai Giochi Matematici.

## Aree di innovazione

---

### ○ PRATICHE DI INSEGNAMENTO E APPRENDIMENTO

Scuola Primaria: implementazione della didattica per competenze e di metodologie didattiche attive, come la flipped classroom, o che prevedono l'uso delle tecnologie informatiche, per aumentare la partecipazione e l'attenzione degli alunni, il confronto, le capacità argomentative e per favorire processi logici, metacognitivi e inferenziali.

Scuola dell'Infanzia: implementazione della metodologia della Ricerca - Azione - Esplorazione, che si fonda sulla progettazione ed organizzazione di spazi e materiali, sulla valorizzazione del gioco e delle relazioni tra pari, sullo sviluppo delle capacità metacognitive e sull'organizzazione di attività laboratoriali.

Scuola Secondaria: Il Progetto "MI MUOVO... ERGO APPRENDO" è nato dall'esigenza di innovazione della Scuola, avvertita già da tempo da alunni, docenti e famiglie, e divenuta più impellente in seguito alla pandemia di Covid che ha posto le tre componenti di fronte a molte problematiche di assenteismo, evasione scolastica, abbandono, mancanza di relazioni. Il Progetto si pone dunque come fine quello di offrire ai ragazzi spazi e tempi di studio e lavoro più flessibili, per creare dimensioni diverse quali l'empatia, il lavoro di gruppo, la creatività, la collaborazione, il rispetto degli ambienti. Una Scuola che ponga cioè al centro l'alunno, non più fruitore passivo delle lezioni o ingabbiato in orari e spazi rigidi, ma soggetto attivo e responsabile delle proprie azioni.

Le aule sono assegnate in funzione delle discipline che vi si insegnano, per cui sono state riprogettate e allestite con un setting funzionale alle specificità della disciplina stessa. Ogni



docente ha a disposizione un ambiente che può adeguare a una didattica attiva di tipo laboratoriale, predisponendo arredi, materiali, libri, strumentazioni, device e software.

Gli alunni non hanno più un'aula di riferimento, ma cambiano ambiente a seconda dell'orario e della disciplina da seguire, con il vantaggio di avere inoltre uno zaino dimezzato, perché parte del loro materiale viene lasciato a scuola negli armadi presenti nelle singole aule. Gli alunni svolgono i compiti a casa utilizzando i libri che non vengono lasciati a scuola e i libri digitali.

Questo nuovo modo di fare didattica si pone i seguenti obiettivi didattici ed educativi.

### OBIETTIVI DIDATTICI

- Superare il modello di lezione solo frontale che privilegia le conoscenze
- Valorizzare la didattica laboratoriale per sviluppare le competenze
- Migliorare i risultati didattici
- Potenziare gli strumenti didattici specifici per ogni disciplina
- Favorire e supportare attività didattiche centrate sullo studente
- Assecondare la creatività dei docenti e degli studenti grazie alla possibilità di creare situazioni didattiche diversificate
- Creare realtà adeguate per una didattica individualizzata volta ai ragazzi con BES
- Diminuire il disagio e la dispersione scolastica

### OBIETTIVI EDUCATIVI



- Migliorare la percezione della scuola come spazio comune di cui prendersi cura
- Aumentare l'autonomia nel lavoro e la propria autostima
- Responsabilizzare i ragazzi nella gestione della libertà di movimento
- Socializzare con compagni di classi diverse e di età diverse
- Migliorare la collaborazione tra pari

## ○ PRATICHE DI VALUTAZIONE

Implementazione della proposta di pratiche didattiche fondate su situazioni-problema sfidanti, che attivino le conoscenze e abilità degli allievi e produzione delle relative rubriche di valutazione, per descrivere le competenze raggiunte anche in coerenza con le nuove indicazioni sulla valutazione intermedia e finale attraverso i giudizi descrittivi.

Elaborazione da parte dei docenti di prove comuni, in gruppi di lavoro per interclasse o dipartimenti, per attivare un percorso di monitoraggio interno più sistematico e per poter integrare la valutazione interna con le rilevazioni esterne. Utilizzo dei materiali formativi e informativi messi a disposizione da Invalsi su Invalsiopen, per un monitoraggio interno e per trarre spunti di riflessione e proposte didattiche sui principali nodi di apprendimento emersi dalle Prove standardizzate.

Per la Scuola dell'Infanzia: utilizzo di una griglia di osservazione attraverso la quale verificare, al termine del triennio, il raggiungimento dei traguardi di sviluppo e le competenze trasversali.

## ○ CONTENUTI E CURRICOLI



Le sfide dell'innovazione nell'istituto vengono affrontate anche nella fase di revisione del curriculum, con la consapevolezza che:

- modalità didattiche innovative non devono necessariamente sostituire le altre modalità tradizionali ma devono essere progressivamente introdotte;
- è opportuno che gli insegnanti si appropriino di tali modalità e non le considerino come forme "episodiche" di didattica;
- l'innovazione didattica deve idealmente rappresentare una scelta condivisa fra insegnanti;
- la formazione degli insegnanti deve rivestire un ruolo chiave.

L'innovazione didattica è facilitata da un rinnovamento non solo di strumenti e metodologie, ma anche di ambienti di apprendimento.

Nella scuola dell'infanzia e nella scuola primaria gli spazi sono sempre stati "aperti", favorevoli alla gestione di attività con una didattica di tipo laboratoriale, vista la flessibilità dell'orario, il numero ridotto dei docenti coinvolti e l'età degli alunni. Con l'avvento di MiMEa, anche nella scuola secondaria di primo grado gli spazi si sono adeguati a quelle che sono le nuove modalità di insegnamento, perché l'innovazione didattica passa anche attraverso la gestione dello spazio che circonda gli studenti, superando la staticità delle lezioni tradizionali, con l'intento di aumentare la partecipazione e il legame cooperativo tra i ragazzi, agevolando la costruzione attiva del sapere.





# Iniziative previste in relazione alla «Missione 1.4-Istruzione» del PNRR

## Progetti dell'istituzione scolastica



Scuole 4.0: scuole innovative e laboratori

### ● Progetto: MiMEA \_ Mi Nuovo Ergo Apprendo

#### Titolo avviso/decreto di riferimento

Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi

#### Descrizione del progetto

Grazie al Fondo PNRR Piano Scuola 4.0, intendiamo realizzare una vera e propria rivoluzione all'interno dell'Istituto: passeremo infatti, nella scuola secondaria di 1° grado, alla Didattica per Ambienti di Apprendimento (DADA), dedicando aule e laboratori didattici a specifiche materie e obiettivi didattici, e riorganizzando l'Istituto. Pertanto i ragazzi si sposteranno all'interno della scuola ogni ora raggiungendo le aule dedicate alle singole discipline. Ogni docente e ogni dipartimento modellerà l'aula in base a esigenze didattiche specifiche. In particolare, sono previsti interventi di innovazione in 16 ambienti di apprendimento, conseguenti a una rivoluzione metodologica e didattica dell'Istituto. Per raggiungere un obiettivo così ambizioso, studieremo configurazioni flessibili che possono essere riproposte in una varietà di contesti per supportare l'adozione di metodi di insegnamento innovativi che cambiano nel tempo, anche in aule caratterizzate dalla disciplina. Il progetto si concentrerà principalmente sull'acquisizione di nuove tecnologie. Per quanto riguarda gli arredi delle aule, intendiamo riutilizzare i mobili già esistenti perché già flessibili e possono essere adattati all'ambiente di apprendimento in qualsiasi momento, anche se oggi non usati a tale scopo. Combineremo, quindi, gli arredi





## LE SCELTE STRATEGICHE

Iniziative previste in relazione alla  
&laquo;Missione 1.4-Istruzione&raquo; del PNRR

PTOF 2022 - 2025

esistenti e le aule innovate con un'ampia attrezzatura tecnica. Completeremo la dotazione di base delle aule, che attualmente sono già dotate di Digital board/smart tv, con dispositivi personali (notebook/Chromebook) a disposizione di studenti e docenti, che saranno posti su carrelli mobili per la ricarica, la salvaguardia e la protezione degli stessi, dotati di sistemi di ricarica intelligente per il risparmio energetico. Il tutto sarà completato con software e piattaforme per la videocomunicazione e per la creazione di contenuti digitali originali in modo da potenziare a largo raggio le competenze disciplinari più strettamente legate alla materia che vi si svolgerà.

### Importo del finanziamento

€ 119.226,09

### Data inizio prevista

01/03/2023

### Data fine prevista

31/12/2024

### Risultati attesi e raggiunti

| Descrizione target  | Unità di misura | Risultato atteso | Risultato raggiunto |
|---|-----------------|------------------|---------------------|
| Le classi si trasformano in ambienti di apprendimento innovativi grazie alla Scuola 4.0 | Numero          | 16.0             | 0                   |

## ● Progetto: Laboratorio di biologia e robotica

### Titolo avviso/decreto di riferimento

Spazi e strumenti digitali per le STEM

### Descrizione del progetto



## LE SCELTE STRATEGICHE

Iniziative previste in relazione alla  
&laquo;Missione 1.4-Istruzione&raquo; del PNRR

PTOF 2022 - 2025

Gli spazi destinati alla realizzazione dei laboratori di robotica e biologia sono stati individuati alla secondaria di I grado. La robotica educativa e il coding consentono di imparare le basi della programmazione in maniera intuitiva senza scrivere una riga di codice. Nel laboratorio di robotica si prevede l'acquisto di - n. 5 Kit didattici per le discipline STEM Ciascun kit comprende: n. 1 Robot mBot Ranger n. 1 Notebook con processore i3 , 4 GB RAM, SSD 256 GB n. 1 Mouse Nilox USB n. 1 Caricabatterie adatto a batterie stilo AA e AAA - 8 slot di ricarica autonomi n. 1 Dongle USB Bluetooth Smart 4.0 BLE112 per fornire la comunicazione wireless Bluetooth 4.0 Smart. - Robot didattici: Ozobot Evo - Classroom Kit 12 robot (per la classe) N. 1 Ozobot - Puzzle di legno (Set base) - Visori per realtà virtuale n. 8 visori VR all-in-one con hardware integrato. - Droni educativi programmabili Il laboratorio di biologia, chimica e fisica è invece destinato all'osservazione e l'elaborazione scientifica Tipologie di attrezzature che saranno acquisite sono: Attrezzature per l'osservazione di preparati biologici (tessuti, cellule animali e vegetali), arredi per sistemare materiali già in dotazione e nuovi microscopi. n. 1 Kit didattico per le discipline STEM composto da: - n.6 Microscopi studente e 3 datalogger corredati di sensoristica per Fisica, Chimica, Elettricità e Calore; - n. 2 Valigette per microscopia (con vetrini, porta-vetrini, cartine tornasole) - n.3 tavoli da lavoro ripiegabili su ruote; - n.1 microscopio docente dotato di telecamera di proiezione per condividere le osservazioni tramite il Device interattivo per discipline STEM per la fruizione di contenuti 3D, anche in AR, con display touch a colori 65" 4K, mobile su ruote; n. 3 armadi a 2 ante naturali linea legno;

## Importo del finanziamento

€ 16.000,00

## Data inizio prevista

09/12/2022

## Data fine prevista

28/02/2023

## Risultati attesi e raggiunti

| Descrizione target  | Unità di misura | Risultato atteso | Risultato raggiunto |
|---|-----------------|------------------|---------------------|
| Le classi si trasformano in ambienti di apprendimento innovativi grazie alla Scuola 4.0 | Numero          | 1.0              | 2                   |



Didattica digitale integrata e formazione sulla transizione digitale del personale scolastico

## ● Progetto: Animatore digitale: formazione del personale interno

### Titolo avviso/decreto di riferimento

Animatori digitali 2022-2024

### Descrizione del progetto

Il progetto prevede lo svolgimento di attività di animazione digitale all'interno della scuola, consistenti in attività di formazione di personale scolastico, realizzate con modalità innovative e sperimentazioni sul campo, mirate e personalizzate, sulla base dell'individuazione di soluzioni metodologiche e tecnologiche innovative da sperimentare nelle classi per il potenziamento delle competenze digitali degli studenti, anche attraverso l'utilizzo della piattaforma "Scuola futura". Le iniziative formative si svolgeranno sia nell'anno scolastico 2022-2023 che nell'anno scolastico 2023-2024 e si concluderanno entro il 31 agosto 2024. E' previsto un unico intervento che porterà alla formazione di almeno venti unità di personale scolastico tra dirigenti, docenti e personale ATA, insistendo anche su più attività che, dove opportuno, potranno essere trasversali alle figure professionali coinvolte. Le azioni formative realizzate concorrono al raggiungimento dei target e milestone dell'investimento 2.1 "Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico" di cui alla Missione 4 - Componente 1 - del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU, attraverso attività di formazione alla transizione digitale del personale scolastico e di coinvolgimento della comunità scolastica per il potenziamento dell'innovazione didattica e digitale nelle scuole.

### Importo del finanziamento

€ 2.000,00



## LE SCELTE STRATEGICHE

Iniziative previste in relazione alla  
&laquo;Missione 1.4-Istruzione&raquo; del PNRR

PTOF 2022 - 2025

### Data inizio prevista

01/01/2023

### Data fine prevista

31/08/2024

### Risultati attesi e raggiunti

| Descrizione target   | Unità di misura | Risultato atteso | Risultato raggiunto |
|--|-----------------|------------------|---------------------|
| Formazione di dirigenti scolastici, docenti e personale amministrativo | Numero          | 20.0             | 0                   |



## Insegnamenti e quadri orario

SCUOLA DELL'INFANZIA

---

**Quadro orario della scuola: I.C. RIVOLI MATTEOTTI- "PIAGET"**  
**TOAA87101A**

40 Ore Settimanali

SCUOLA DELL'INFANZIA

---

**Quadro orario della scuola: I.C. RIVOLI MATTEOTTI-CASA SOLE**  
**TOAA87103C**

40 Ore Settimanali

SCUOLA DELL'INFANZIA

---

**Quadro orario della scuola: IC RIVOLI MATTEOTTI D. CAUSTICO**  
**TOAA87104D**

40 Ore Settimanali

SCUOLA PRIMARIA

---



**Tempo scuola della scuola: I.C.RIVOLI MATTEOTTI- SABIN TOEE87101G**

TEMPO PIENO PER 40 ORE SETTIMANALI

SCUOLA PRIMARIA

---

**Tempo scuola della scuola: I.C. RIVOLI MATTEOTTI-V.FELTRE  
TOEE87102L**

TEMPO PIENO PER 40 ORE SETTIMANALI

SCUOLA PRIMARIA

---

**Tempo scuola della scuola: I.C. RIVOLI MATTEOTTI - PERONE  
TOEE87104P**

TEMPO PIENO PER 40 ORE SETTIMANALI

SCUOLA PRIMARIA

---

**Tempo scuola della scuola: I.C. RIVOLI MATTEOTTI-CASA SOLE  
TOEE87105Q**

TEMPO PIENO PER 40 ORE SETTIMANALI



## SCUOLA SECONDARIA I GRADO

### Tempo scuola della scuola: I.C. RIVOLI MATTEOTTI-MATTEOTTI TOMM87101E

| Tempo Ordinario                                     | Settimanale | Annuale |
|---|-------------|---------|
| Italiano, Storia, Geografia                         | 9           | 297     |
| Matematica E Scienze                                | 6           | 198     |
| Tecnologia  | 2           | 66      |
| Inglese   | 3           | 99      |
| Seconda Lingua Comunitaria                          | 2           | 66      |
| Arte E Immagine                                     | 2           | 66      |
| Scienze Motoria E Sportive                          | 2           | 66      |
| Musica  | 2           | 66      |
| Religione Cattolica                                 | 1           | 33      |
| Approfondimento Di Discipline A Scelta Delle Scuole | 1           | 33      |

### Monte ore previsto per anno di corso per l'insegnamento trasversale di educazione civica

Come da normativa si prevedono 33 ore annuali per l'attività di Educazione Civica.



## Curricolo di Istituto

### I.C. RIVOLI/MATTEOTTI

---

#### Primo ciclo di istruzione

---

### Curricolo di scuola

Le attività curriculari mirano all'acquisizione, al consolidamento e al potenziamento delle conoscenze, delle abilità e delle competenze di base degli allievi e costituiscono il nucleo fondamentale del percorso di apprendimento. Il curricolo del nostro istituto è in fase di conclusione, dopo il lavoro degli ultimi anni da parte delle commissioni del Collegio dei Docenti.

### Curricolo dell'insegnamento trasversale di educazione civica

#### Traguardi di competenza

#### ○ Nucleo tematico collegato al traguardo: **Convivenza civile**

Sviluppare modalità consapevoli di esercizio della convivenza civile, di consapevolezza di sé, rispetto della diversità, di confronto responsabile e di dialogo.

- COSTITUZIONE, diritto (nazionale e internazionale), legalità e solidarietà

#### ○ Nucleo tematico collegato al traguardo:





## Partecipazione attiva

Riconoscere e apprezzare le diverse identità culturali in un'ottica di dialogo e di rispetto reciproco e assumere responsabilmente atteggiamenti, ruoli e comportamenti di partecipazione attiva e comunitaria.

- COSTITUZIONE, diritto (nazionale e internazionale), legalità e solidarietà

### ○ **Nucleo tematico collegato al traguardo: Educazione ambientale**

Attivare autonomamente e consapevolmente, nelle diverse situazioni della quotidianità, semplici comportamenti volti alla cura di sé, dell'ambiente, degli animali e della flora selvatica.

- SVILUPPO SOSTENIBILE, educazione ambientale, conoscenza e tutela del patrimonio e del territorio

### ○ **Nucleo tematico collegato al traguardo: Contrasto al cyberbullismo**

Conoscere e contrastare il fenomeno del cyberbullismo

- CITTADINANZA DIGITALE

### ○ **Nucleo tematico collegato al traguardo: L'identità digitale**

Gestire correttamente e proteggere la propria identità digitale.



- CITTADINANZA DIGITALE

## Obiettivi specifici/risultati di apprendimento

### ○ Convivenza civile

Comprendere la necessità delle regole nei contesti sociali di vita quotidiana e rispettarle.

Anno o anni di corso in cui l'obiettivo/il risultato inserito viene sviluppato

- Classe I
- Classe II
- Classe III

Discipline coinvolte nell'insegnamento trasversale dell'educazione civica

- Arte e Immagine
- Educazione fisica
- Geografia
- Italiano
- Lingua inglese
- Matematica
- Musica
- Religione cattolica o Attività alternative
- Scienze
- Seconda lingua comunitaria
- Storia
- Tecnologia

### ○ Rispetto reciproco



Essere consapevole delle diversità culturali e sociali, ed essere capace di interagire, tra i pari e con gli adulti, in modalità di rispetto reciproco.

**Anno o anni di corso in cui l'obiettivo/il risultato inserito viene sviluppato**

- Classe IV
- Classe V
- Classe I
- Classe II
- Classe III

**Discipline coinvolte nell'insegnamento trasversale dell'educazione civica**

- Arte e Immagine
- Educazione fisica
- Geografia
- Italiano
- Lingua inglese
- Matematica
- Musica
- Religione cattolica o Attività alternative
- Scienze
- Seconda lingua comunitaria
- Storia
- Tecnologia

○ **I valori della Costituzione**

Riconoscere i simboli dell'identità nazionale e i principi fondamentali della Carta Costituzionale.



**Anno o anni di corso in cui l'obiettivo/il risultato inserito viene sviluppato**

- Classe V
- Classe I
- Classe II
- Classe III

**Discipline coinvolte nell'insegnamento trasversale dell'educazione civica**

- Arte e Immagine
- Educazione fisica
- Geografia
- Italiano
- Lingua inglese
- Matematica
- Musica
- Religione cattolica o Attività alternative
- Scienze
- Seconda lingua comunitaria
- Storia
- Tecnologia

○ **Educazione ambientale**

Saper esplorare l'ambiente, riconoscerne le caratteristiche, prevedere situazioni di rischio e adottare comportamenti idonei e corretti.

**Anno o anni di corso in cui l'obiettivo/il risultato inserito viene sviluppato**

- Classe I
- Classe II



- Classe III
- Classe IV
- Classe V
- Classe I
- Classe II
- Classe III

#### **Discipline coinvolte nell'insegnamento trasversale dell'educazione civica**

- Arte e Immagine
- Educazione fisica
- Geografia
- Italiano
- Lingua inglese
- Matematica
- Musica
- Religione cattolica o Attività alternative
- Scienze
- Seconda lingua comunitaria
- Storia
- Tecnologia

### **○ Rispetto verso l'ambiente**

Promuovere il rispetto verso gli altri, l'ambiente, le opere artistiche e la natura, sapendo riconoscere gli effetti del degrado e dell'incuria.

#### **Anno o anni di corso in cui l'obiettivo/il risultato inserito viene sviluppato**

- Classe III
- Classe IV



- Classe V
- Classe I
- Classe II
- Classe III

#### **Discipline coinvolte nell'insegnamento trasversale dell'educazione civica**

- Arte e Immagine
- Educazione fisica
- Geografia
- Italiano
- Lingua inglese
- Matematica
- Musica
- Religione cattolica o Attività alternative
- Scienze
- Seconda lingua comunitaria
- Storia
- Tecnologia

### **○ Sviluppo equo e sostenibile**

Comprendere la necessità di uno sviluppo equo e sostenibile, rispettoso dell'ecosistema e di tutte le sue forme di vita, nonché di un utilizzo consapevole delle risorse.

#### **Anno o anni di corso in cui l'obiettivo/il risultato inserito viene sviluppato**

- Classe IV
- Classe V
- Classe I
- Classe II
- Classe III



### **Discipline coinvolte nell'insegnamento trasversale dell'educazione civica**

- Arte e Immagine
- Educazione fisica
- Geografia
- Italiano
- Lingua inglese
- Matematica
- Musica
- Religione cattolica o Attività alternative
- Scienze
- Seconda lingua comunitaria
- Storia
- Tecnologia

## **○ Le conseguenze delle azioni**

Interagire conoscendo le conseguenze di parole e azioni, applicando giusti comportamenti anche nell'ambiente digitale.

### **Anno o anni di corso in cui l'obiettivo/il risultato inserito viene sviluppato**

- Classe IV
- Classe V
- Classe I
- Classe II
- Classe III

### **Discipline coinvolte nell'insegnamento trasversale dell'educazione civica**

- Arte e Immagine
- Educazione fisica



- Geografia
- Italiano
- Lingua inglese
- Matematica
- Musica
- Religione cattolica o Attività alternative
- Scienze
- Seconda lingua comunitaria
- Storia
- Tecnologia

## ○ **Le relazioni on-line**

Rispettare gli altri e proteggersi nelle relazioni on-line, contrastando se necessario, atti di cyberbullismo.

### **Anno o anni di corso in cui l'obiettivo/il risultato inserito viene sviluppato**

- Classe V
- Classe I
- Classe II
- Classe III

### **Discipline coinvolte nell'insegnamento trasversale dell'educazione civica**

- Arte e Immagine
- Educazione fisica
- Geografia
- Italiano
- Lingua inglese
- Matematica
- Musica
- Religione cattolica o Attività alternative





- Scienze
- Seconda lingua comunitaria
- Storia
- Tecnologia

## Monte ore annuali

### Scuola Primaria

|            | 33 ore | Più di 33 ore |
|------------|--------|---------------|
| Classe I   | ✓      |               |
| Classe II  | ✓      |               |
| Classe III | ✓      |               |
| Classe IV  | ✓      |               |
| Classe V   | ✓      |               |

### Scuola Secondaria I grado

|            | 33 ore | Più di 33 ore |
|------------|--------|---------------|
| Classe I   | ✓      |               |
| Classe II  | ✓      |               |
| Classe III | ✓      |               |

**Iniziative di sensibilizzazione alla cittadinanza responsabile (scuola dell'infanzia)**



## ○ Il sé e l'altro

Fare esperienza di cittadinanza alla Scuola dell'infanzia significa "scoprire l'altro da sé" e rendersi conto che gli altri hanno bisogni, emozioni e punti di vista anche differenti e che è necessario prestare loro la giusta attenzione. Significa anche educare alla reciprocità dell'ascolto, alla valorizzazione di tutte le differenze e al rispetto dell'ambiente e della natura.

La Scuola dell'Infanzia, proprio per come è organizzata e per quelle che sono le sue specificità, facilita la predisposizione di iniziative di sensibilizzazione allo sviluppo di una cittadinanza responsabile. Attraverso il gioco e le attività di routine, infatti, i bambini hanno quotidianamente la possibilità di esplorare l'ambiente naturale e umano in cui vivono e maturare atteggiamenti di curiosità, interesse e rispetto nei confronti dell'ambiente e delle persone. Pertanto le iniziative di sensibilizzazione si concretizzano in ogni momento della giornata scolastica (sia durante le attività didattiche che nelle situazioni di vita pratica e nella relazione tra pari) e si realizzano attraverso routine e proposte didattiche organizzate in modo non frammentato ma secondo una visione di insieme che integra tutti i 5 campi di esperienza e un'attenzione particolare all'educazione alla convivenza, alla condivisione delle regole e al rispetto per l'ambiente e i beni comuni.

Le iniziative di sensibilizzazione alla cittadinanza responsabile "sono perseguite attraverso l'organizzazione di un ambiente di vita, di relazioni e di apprendimento di qualità, garantito dalla professionalità degli insegnanti e dal dialogo sociale ed educativo con le famiglie e la comunità".

Le attività riguardano:

- l'educazione all'ascolto reciproco mediante circle time, lettura di storie e albi illustrati, momenti di riflessione e ragionamenti condivisi;
- il gioco inteso come palestra relazionale nella quale sperimentare la necessità di stabilire regole condivise ed esercitare il dialogo,
- i momenti di vita quotidiana e le attività didattiche che consentono il confronto e la crescita affettiva e cognitiva.



## Finalità collegate all'iniziativa

- Graduale sviluppo della consapevolezza della identità personale
- Graduale sviluppo della percezione delle affinità e differenze che contraddistinguono tutte le persone
- Progressiva maturazione del rispetto di sé e degli altri, della salute, del benessere

## Campi di esperienza coinvolti

- Il sé e l'altro
- Il corpo e il movimento
- Immagini, suoni, colori
- I discorsi e le parole
- La conoscenza del mondo

## Dettaglio Curricolo plesso: I.C. RIVOLI MATTEOTTI- "PIAGET"

---

### SCUOLA DELL'INFANZIA

---

## Iniziative di sensibilizzazione alla cittadinanza responsabile (scuola dell'infanzia)

### ○ Il sé e l'altro

Tutti i campi di esperienza, in particolare "Il sé e l'altro" indicano il percorso da intraprendere per "promuovere nei bambini lo sviluppo dell'identità personale", il riconoscimento di quella degli altri e la consapevolezza dell'esistenza di affinità e differenze tra le persone.

La Scuola dell'Infanzia, proprio per come è organizzata e per quelle che sono le sue



specificità, facilita la predisposizione di iniziative di sensibilizzazione allo sviluppo di una cittadinanza responsabile. Attraverso il gioco e le attività di routine, infatti, i bambini hanno quotidianamente la possibilità di esplorare l'ambiente naturale e umano in cui vivono e maturare atteggiamenti di curiosità, interesse e rispetto nei confronti dell'ambiente e delle persone. Pertanto le iniziative di sensibilizzazione si concretizzano in ogni momento della giornata scolastica (sia durante le attività didattiche che nelle situazioni di vita pratica e nella relazione tra pari) e si realizzano attraverso:

- proposte di lavoro contestualizzate nell'esperienza;
- routine e proposte didattiche organizzate in modo non frammentato ma secondo una visione di insieme che integra tutti i 5 campi di esperienza;
- un'attenzione particolare all'educazione alla convivenza, alla condivisione delle regole e al rispetto per l'ambiente e i beni comuni;
- prime riflessioni in merito all'uso corretto della tecnologia.

## **Finalità collegate all'iniziativa**

- Graduale sviluppo della consapevolezza della identità personale
- Graduale sviluppo della percezione della identità altrui
- Graduale sviluppo della percezione delle affinità e differenze che contraddistinguono tutte le persone
- Progressiva maturazione del rispetto di sé e degli altri, della salute, del benessere

## **Campi di esperienza coinvolti**

- Il sé e l'altro
- Il corpo e il movimento
- I discorsi e le parole



## Azioni per lo sviluppo delle competenze STEM

### I.C. RIVOLI/MATTEOTTI (ISTITUTO PRINCIPALE)

---

#### ○ Azione n° 1: Facendo Imparo

La metodologia del Learning by doing, adottata fin dalla scuola dell'Infanzia, permea tutta la didattica a partire dalla fascia 3-6 anni, e va incontro alla naturale predisposizione del bambino, poiché nutre la sua spontanea curiosità per il mondo che lo circonda, sviluppando la creatività e mettendo in campo le competenze dei piccoli alunni, per prepararli a diventare pensatori critici, innovativi e in grado di risolvere problemi nel mondo complesso di oggi e di domani.

L'apprendimento esperienziale, attraverso attività pratiche e laboratoriali, è un modo efficace per favorire l'apprendimento delle discipline STEM ma non solo, in un ambiente stimolante e incoraggiante: consente, infatti, di porre gli studenti al centro del processo di apprendimento, favorendo un contesto aperto in cui sia naturale procedere per tentativi ed errori. Già a partire dalla scuola dell'infanzia l'errore assume un valore pedagogico importante, perché viene considerato "strumento necessario" per qualsiasi apprendimento. Attraverso l'errore, infatti, i bambini "imparano ad imparare" ponendosi in modo sereno nei confronti di se stessi e degli altri e vivendo in maniera partecipata e creativa il loro percorso di crescita.

#### Metodologie specifiche per l'insegnamento e un apprendimento integrato delle discipline STEM

---

Predisporre un ambiente stimolante e incoraggiante, che consenta ai bambini di effettuare attività di esplorazione via via più articolate, procedendo anche per tentativi



- ed errori
- Valorizzare l'innato interesse per il mondo circostante che si sviluppa a partire dal desiderio e dalla curiosità dei bambini di conoscere oggetti e situazioni
- Organizzare attività di manipolazione, con le quali i bambini esplorano il funzionamento delle cose, ricercano i nessi causa-effetto e sperimentano le reazioni degli oggetti alle loro azioni
- Esplorare in modo olistico, con un coinvolgimento intrecciato dei diversi canali sensoriali e con un interesse aperto e multidimensionale per i fenomeni incontrati nell'interazione con il mondo

## ○ Azione n° 2: Didattica laboratoriale e problem solving

Lungo tutto il ciclo di scuola primaria due metodologie vengono utilizzate in maniera sempre più diffusa e capillare, cioè la laboratorialità e il problem solving.

L'apprendimento esperienziale, attraverso attività pratiche e di laboratorio, è un modo efficace per favorire l'apprendimento delle discipline STEM poiché consente di porre gli studenti al centro del processo di apprendimento, favorendo un approccio collaborativo alla risoluzione di problemi concreti. Nel processo di problem solving, infatti, è indispensabile la partecipazione di tutti gli studenti, che si attua attraverso la condivisione di idee e la formulazione di ipotesi sia a livello di classe (brainstorming) sia nel lavoro di gruppo, con l'assegnazione di incarichi precisi e di obiettivi graduali da parte dell'insegnante. Mentre si sviluppano competenze relazionali, gli studenti acquisiscono anche competenze pratiche e cognitive, sviluppando il pensiero critico e creativo.

La didattica laboratoriale, maggiormente diffusa in ambito scientifico, parte dall'osservazione dei fenomeni, per arrivare alla proposta di ipotesi e alla verifica sperimentale della loro attendibilità. Questa metodologia di lavoro può essere estesa anche alle altre discipline ogni qualvolta ci siano situazioni problema sfidanti in cui gli alunni, in qualsiasi ambito (linguistico, storico-geografico, motorio, ecc.), vengono stimolati a ricercare attivamente, assieme ai coetanei, delle soluzioni.

Questa metodologia consente agli studenti di apprezzare le proprie capacità operative e di verificare sul campo quelle di sintesi, incoraggiandoli a diventare autonomi nell'apprendimento e favorendo lo sviluppo di competenze trasversali, come la gestione





del tempo e la ricerca indipendente. La ricerca di soluzioni innovative a problemi reali attiva anche il pensiero divergente, favorendo lo sviluppo della creatività. Il lavoro di gruppo consente di valorizzare le capacità di comunicare e prendere decisioni, di individuare scenari, di ipotizzare soluzioni univoche o alternative.

## Metodologie specifiche per l'insegnamento e un apprendimento integrato delle discipline STEM

---

- Insegnare attraverso l'esperienza
- Favorire la didattica inclusiva
- Promuovere la creatività e la curiosità
- Sviluppare l'autonomia degli alunni
- Utilizzare attività laboratoriali

### ○ **Azione n° 3: Learning by doing**

Anche nella scuola secondaria, la didattica laboratoriale è diventata sistematica con l'introduzione del Progetto MiMEA "MI MUOVO... ERGO APPRENDO", nato dall'esigenza di innovazione della Scuola, avvertita già da tempo da alunni, docenti e famiglie. Il Progetto si pone come fine quello di offrire ai ragazzi spazi e tempi di studio e lavoro più flessibili, per creare dimensioni diverse quali l'empatia, il lavoro di gruppo, la creatività, la collaborazione, il rispetto degli ambienti, ponendo al centro l'alunno, non più fruitore passivo delle lezioni o ingabbiato in orari e spazi rigidi, ma soggetto attivo e responsabile delle proprie azioni. Per formare cittadini attivi e consapevoli occorrono, infatti, non solo competenze tecnologiche e operative, ma anche competenze logiche, computazionali, argomentative, semantiche e interpretative. I nostri studenti, come raccomandato anche dall'OCSE, devono trasformarsi da consumatori in "consumatori critici" e "produttori" di contenuti. Una delle sfide formative forse più impegnative, che come docenti abbiamo accolto, è relativa allo sviluppo delle capacità necessarie per reperire, comprendere, descrivere, utilizzare, produrre informazione complessa e strutturata, tanto nell'ambito scientifico e tecnologico quanto in quello umanistico e sociale. Considerando che



l'ambiente in cui viviamo sta progressivamente diventando un ambiente in cui il digitale ha un peso sempre più forte, il tradizionale modello fondato sulla trasmissione di conoscenze e sulla compartimentazione disciplinare viene superato attraverso una didattica laboratoriale fondata sul learning by doing, un modello di apprendimento sintonizzato anche sulle caratteristiche e sulle opportunità offerte dal digitale: cioè un apprendimento di tipo socio-costruttivo, auto-regolato, situato, collaborativo.

Grazie a questo metodo di apprendimento da attuare a scuola gli studenti saranno maggiormente coinvolti e tenderanno ad avere un'attenzione più alta riguardo a ciò che viene detto in classe. Oltre a ciò, è importante tenere presente anche la possibilità di colmare le proprie lacune, che molto spesso nascono da un metodo esclusivamente basato sulla teoria. Il learning by doing, inoltre, apre la strada a un nuovo tipo di apprendimento grazie al quale si può trasferire nella vita reale tutto ciò che è stato appreso in classe. L'applicazione del learning by doing può avvenire in maniera molto semplice attraverso diverse strategie didattiche. Una di queste è senza dubbio il laboratorio: quest'ultimo permette di unire la conoscenza teorica a quella pratica ed è facilmente applicabile in qualsiasi contesto scolastico. I laboratori possono essere realizzati in base alle diverse materie: quelli scientifici si occupano dell'esecuzione di esperimenti, quelli di biologia invece permettono di utilizzare strumenti come microscopi oppure altre attrezzature, ma non mancano anche i laboratori creativi che consentono di sviluppare la propensione all'arte, al disegno oppure alla scrittura. Ogni attività può essere svolta tenendo in considerazione le attitudini e le predisposizioni di ogni studente. Anche la Flipped classroom è un ottimo strumento per l'apprendimento pratico, in cui avviene un rovesciamento dei ruoli tra studente e insegnante e un tipo di apprendimento basato sulla cooperazione e sull'utilizzo di strumenti tecnologici. L'insegnante, utilizzando queste metodologie abbandona completamente la classica lezione frontale per permettere agli alunni di farsi un'idea da soli dell'argomento trattato, al quale saranno aggiunte in seguito delle nozioni fondamentali. In questo modo la classe sarà portata a una maggiore attenzione e avrà più stimoli nonché elementi di discussione, migliorando sia le soft skills sia le competenze chiave necessarie ad essere cittadini attivi e consapevoli.

---

## Metodologie specifiche per l'insegnamento e un





## apprendimento integrato delle discipline STEM

---

- Insegnare attraverso l'esperienza
- Utilizzare la tecnologia in modo critico e creativo
- Favorire la didattica inclusiva
- Promuovere la creatività e la curiosità
- Sviluppare l'autonomia degli alunni
- Utilizzare attività laboratoriali

### ○ **Azione n° 4: Classe di potenziamento matematico**

La classe di potenziamento matematico prevede attività interdisciplinari di carattere laboratoriale con l'uso di metodologie e tecnologie innovative, per stimolare la capacità di argomentare, saper progettare attraverso il metodo scientifico e allenare a formalizzare il pensiero matematico, favorendo nel contempo la scelta di scuole secondarie di II grado a maggior contenuto tecnico-scientifico.

Questa sperimentazione, giunta al secondo anno, prevede delle attività che si svolgono con un'ora aggiuntiva alla settimana rispetto alle ore curricolari e sono dedicate a sperimentare attività interdisciplinari in cui la matematica è intesa come collante culturale tra le diverse discipline. Lo scopo del progetto è quello di:

- far crescere l'interesse verso la matematica e incentivare le eccellenze;
- favorire la frequenza di Scuole Secondarie di II grado a maggior contenuto tecnico-scientifico (con particolare riferimento al Liceo Potenziato in Matematica);
- insistere sull'importanza della matematica per tutti i futuri cittadini, come modo di agire, scegliere, lavorare nel mondo;
- realizzare un più efficace raccordo tra Scuola Secondaria di I grado e Scuola Secondaria di II grado, al fine della condivisione nella definizione delle competenze finali dei due ordini di scuole e della messa a punto di efficaci strategie didattiche per raggiungere tali competenze;



- realizzare un sistema formativo integrato, evitando la frantumazione delle iniziative e la dispersione delle risorse;
- realizzare un curriculum verticale tra il primo ed il secondo ciclo, che fornisca un quadro delle competenze matematiche fondamentali per la formazione del futuro cittadino.

Il progetto prevede:

- Potenziamento delle attività laboratoriali secondo la visione UMI-CIIM ("Matematica 2001. La matematica per il cittadino")
- Progettualità degli studenti
- Ampio utilizzo di problemi
- Uso di strumenti poveri e tecnologici
- Lavori di gruppo: collaborazione, confronto tra pari
- Discussioni in piccoli e grandi gruppi
- Utilizzo di congetture, argomentazioni, dimostrazioni.

## Metodologie specifiche per l'insegnamento e un apprendimento integrato delle discipline STEM

---

- Insegnare attraverso l'esperienza
- Utilizzare la tecnologia in modo critico e creativo
- Favorire la didattica inclusiva
- Promuovere la creatività e la curiosità
- Sviluppare l'autonomia degli alunni
- Utilizzare attività laboratoriali



## **Moduli di orientamento formativo**

### **I.C. RIVOLI/MATTEOTTI (ISTITUTO PRINCIPALE)**

---

Scuola Secondaria I grado

#### **○ Modulo n° 1: Modulo di orientamento formativo per la classe I - Accoglienza e conoscenza di sé**

L'azione orientativa accompagna l'alunno durante tutto l'anno, concretizzandosi nell'attività quotidiana di classe. Le attività sono finalizzate alla conoscenza di sé e del nuovo contesto, favorendo un positivo inserimento, con il supporto dell'adulto nella gestione delle relazioni quando si individuino eventuali situazioni di disagio. Il percorso si pone come obiettivo prioritario la valorizzazione dell'io, in un contesto relazionale complesso e in divenire. Durante il proprio percorso scolastico, ogni studente prende via via coscienza delle dinamiche che portano all'affermazione della propria identità e si educa alla relazione con gli altri: impara a interagire con i coetanei e con gli adulti, è chiamato a mantenere sempre aperta la disponibilità alla critica, al dialogo, e alla collaborazione per ri-orientare al meglio i propri convincimenti, comportamenti e le proprie scelte.

Alcune attività specifiche previste: soggiorno di accoglienza, gite e uscite sul territorio, giochi di ruolo e attività multidisciplinari per esercitare capacità di ascolto e capacità emotive, moduli orientativi di Orientamento Piemonte.

**Numero di ore complessive**



| Classe   | N° Ore Curricolari | N° Ore Extracurricolari | Totale |
|----------|--------------------|-------------------------|--------|
| Classe I | 30                 | 0                       | 30     |

## Scuola Secondaria I grado

### ○ **Modulo n° 2: Modulo di orientamento formativo per la classe II - Conoscenza di sé e prima conoscenza del mondo del lavoro, capacità organizzative**

In seconda da un lato si riprendono e approfondiscono le tematiche affrontate in prima, con riflessioni su valori come l'amicizia e sul rapporto col mondo degli adulti, sull'adolescenza e la percezione di sé in un momento di cambiamento fisico. Dall'altro lato si lavora per una valutazione delle competenze trasversali, con percorsi di consapevolezza sul metodo di studio, sulle capacità organizzative e su come valutare il proprio operato. Gli alunni vengono abituati a riflettere sul proprio percorso scolastico, individuando le prime manifestazioni attitudinali e gli interessi per specifiche esperienze disciplinari, sono aiutati a riconoscere le competenze di base acquisite e sono motivati ad ulteriori approfondimenti.

Il modulo prevede attività mirate per stimolare i ragazzi a raggiungere maggiore consapevolezza delle proprie potenzialità e ad avviarsi ad una prima conoscenza del mondo del lavoro. La figura dell'orientatore della Provincia che interviene in classe è di supporto al lavoro svolto dai docenti durante l'anno.

Alcune attività previste: attività in classe dedicate alla scoperta dei propri interessi e attitudini, gite e uscite sul territorio, presentazione di figure professionali associate alla disciplina di ogni docente, moduli orientativi di Orientamento Piemonte.



## Numero di ore complessive

| Classe    | N° Ore Curricolari | N° Ore Extracurricolari | Totale |
|-----------|--------------------|-------------------------|--------|
| Classe II | 30                 | 0                       | 30     |

### Scuola Secondaria I grado

#### ○ **Modulo n° 3: Modulo di orientamento formativo per la classe III - Conoscenza di sé, del mondo del lavoro e dell'offerta formativa**

In terza il modulo di orientamento rappresenta un importante strumento per supportare gli studenti nella scelta del loro futuro formativo. Il percorso mira a promuovere e potenziare negli alunni le capacità di autoconoscenza e di autovalutazione, atte a favorire una migliore riuscita scolastica e la competenza critica di scelta, favorendo la creazione di un legame tra aspirazioni individuali e bisogni della società, tra benessere individuale e "bene comune" in una visione di scuola e di società che tendono unitariamente alla formazione del cittadino e del lavoratore di domani. Le azioni che vengono sviluppate in questo modulo sono orientate ad informare, orientare, supportare.

**Informare:** Fornire informazioni dettagliate sulle varie opzioni di studio e sulle prospettive occupazionali collegate ai diversi percorsi formativi.

**Orientare:** Aiutare gli studenti a individuare e sviluppare le proprie attitudini, interessi e capacità, fornendo strumenti per la scelta consapevole del percorso di studio.

**Supportare:** Offrire supporto e consulenza personalizzata agli studenti e alle loro famiglie nel percorso decisionale.



Alcune attività previste: attività di approfondimento della conoscenza di sé e dei propri progetti, attività laboratoriali per permettere agli studenti di sperimentare concretamente alcune discipline o settori professionali, attività di autovalutazione delle varie discipline, incontro con docenti dei diversi settori formativi per capirne bene le differenze e le opportunità ad essi legate, moduli orientativi di Orientamento Piemonte e possibilità di organizzare colloqui individuali con l'orientatore.

## Numero di ore complessive

| Classe     | N° Ore Curricolari | N° Ore Extracurricolari | Totale |
|------------|--------------------|-------------------------|--------|
| Classe III | 30                 | 0                       | 30     |





## Iniziative di ampliamento dell'offerta formativa

### ● Area Artistico Espressiva Scuola dell' Infanzia

Arte: percorsi tematici nei musei, visita a mostre e partecipazione ai laboratori didattici collegati. Musica: percorsi di avvicinamento alla musica attraverso: giochi di esplorazione del suono, giochi per la coordinazione ritmico-motoria e attività di alfabetizzazione musicale attraverso filastrocche, conte e canzoncine. Teatro: percorsi didattici per sperimentare la possibilità di comunicare emozioni attraverso la drammatizzazione e il gioco di finzione.

#### Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

- potenziamento delle competenze nella pratica e nella cultura musicali, nell'arte e nella storia dell'arte, nel cinema, nelle tecniche e nei media di produzione e di diffusione delle immagini e dei suoni, anche mediante il coinvolgimento dei musei e degli altri istituti pubblici e privati operanti in tali settori

#### Risultati attesi

Arte: - educare al piacere del bello - esplorare materiali e sperimentare tecniche - esprimere sé stessi attraverso disegno, pittura e attività manipolative Competenze Attese: coltivare il piacere della fruizione e produzione artistica, avvicinare i bambini alla cultura e al patrimonio artistico.

Musica: - percepire, ascoltare, discriminare suoni - produrre semplici sequenze ritmiche e sonore utilizzando il corpo, la voce e gli oggetti Competenze Attese: scoperta del paesaggio sonoro ed esplorazione delle diverse possibilità sonoro/espressive.

Teatro: - sperimentare la possibilità di comunicare emozioni attraverso il corpo e la voce Competenze Attese: familiarizzare con l' esperienza teatrale favorendo la ricerca delle diverse possibilità espressive e creative.

Destinatari

Gruppi classe

Classi aperte verticali



Risorse professionali

Esterno

Risorse materiali necessarie:

Laboratori

Disegno

Aule

Aula generica

Strutture sportive

Palestra

## Approfondimento

In base all'offerta formativa del Comune, i team delle singole sezioni scelgono a quali progetti aderire, confrontandosi negli incontri di intersezione. Spesso le scelte sono condivise, quindi molti progetti sono realizzati in tutte le sezioni dei 3 plessi mentre altri sono specifici per ciascuna scuola.

Alcuni progetti sono invece a pagamento e utilizzano il contributo volontario dei genitori, versato a inizio anno a sostegno dell'ampliamento dell'attività formativa, a volte integrato con contributi ridotti, ad esempio per assistere a spettacoli teatrali o cinematografici.

### ● Area Ludico Motoria Scuola dell' Infanzia

Percorso di Psicomotricità: il corpo è lo strumento principale per la conoscenza di sé e del mondo. Muoversi è un fattore di apprendimento e l' azione del corpo fa vivere emozioni e sensazioni piacevoli di rilassamento e di tensione.

Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati





- potenziamento delle discipline motorie e sviluppo di comportamenti ispirati a uno stile di vita sano, con particolare riferimento all'alimentazione, all'educazione fisica e allo sport, e attenzione alla tutela del diritto allo studio degli studenti praticanti attività sportiva agonistica

## Risultati attesi

---

Psicomotricità: - prendere coscienza del proprio corpo - sperimentare possibilità e limiti della propria fisicità - leggere ed interpretare i messaggi provenienti dal proprio corpo e da quello dei compagni  
Competenze attese: benessere ed equilibrio psicofisico

Destinatari

Classi aperte verticali

Risorse professionali

Esterno

## Risorse materiali necessarie:

---

Strutture sportive

Palestra

## Approfondimento

Il progetto di psicomotricità rivolto ai bambini di 3 e 4 anni di tutte e tre le Scuole dell'Infanzia è finanziato con i fondi PON e, quindi, gli alunni ne fruiscono gratuitamente.

## ● Area Sostenibilità e Ambiente Scuola dell' Infanzia

---

Percorsi di educazione ambientale e di sensibilizzazione alla corretta alimentazione offerti da enti, cooperative ed associazioni del territorio



## Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

- sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica attraverso la valorizzazione dell'educazione interculturale e alla pace, il rispetto delle differenze e il dialogo tra le culture, il sostegno dell'assunzione di responsabilità nonché della solidarietà e della cura dei beni comuni e della consapevolezza dei diritti e dei doveri; potenziamento delle conoscenze in materia giuridica ed economico-finanziaria e di educazione all'autoimprenditorialità
- sviluppo di comportamenti responsabili ispirati alla conoscenza e al rispetto della legalità, della sostenibilità ambientale, dei beni paesaggistici, del patrimonio e delle attività culturali

## Risultati attesi

---

- portare l'attenzione dei bambini sui cambiamenti che avvengono nell'ambiente naturale, - sensibilizzare alla Riduzione, Riutilizzo e Riciclo dei rifiuti, - acquisire corrette abitudini alimentari  
Competenze Attese: osservare il mondo esterno per cogliere caratteristiche e cambiamenti.  
Porre attenzione alla propria salute.

Destinatari

Gruppi classe  
Classi aperte parallele

Risorse professionali

Esterno

## Approfondimento

In base all'offerta formativa del Comune, i team delle singole sezioni scelgono a quali progetti aderire, confrontandosi negli incontri di intersezione. Spesso le scelte sono condivise, quindi molti progetti sono realizzati in tutte le sezioni dei 3 plessi mentre altri sono specifici per ciascuna scuola.



### ● Area Comunicazione e Relazione Scuola dell' Infanzia

---

Percorsi di educazione alla lettura realizzati nelle 3 scuole dell'infanzia e presso la Biblioteca cittadina.

#### Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

- valorizzazione e potenziamento delle competenze linguistiche, con particolare riferimento all'italiano nonché alla lingua inglese e ad altre lingue dell'Unione europea, anche mediante l'utilizzo della metodologia Content language integrated learning
- sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica attraverso la valorizzazione dell'educazione interculturale e alla pace, il rispetto delle differenze e il dialogo tra le culture, il sostegno dell'assunzione di responsabilità nonché della solidarietà e della cura dei beni comuni e della consapevolezza dei diritti e dei doveri; potenziamento delle conoscenze in materia giuridica ed economico-finanziaria e di educazione all'autoimprenditorialità

#### Risultati attesi

---

Promuovere l'interesse e il piacere per la lettura.

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Destinatari           | Gruppi classe<br>Classi aperte parallele |
| Risorse professionali | Esterno                                  |

#### Risorse materiali necessarie:

---

|                    |          |
|--------------------|----------|
| <b>Biblioteche</b> | Classica |
|--------------------|----------|



Aule

Aula generica

## Approfondimento

In base all' offerta formativa del Comune, i team delle singole sezioni scelgono a quali progetti aderire, confrontandosi negli incontri di intersezione. Spesso le scelte sono condivise, quindi molti progetti sono realizzati in tutte le sezioni dei 3 plessi mentre altri sono specifici per ciascuna scuola.

### ● Area Artistico Espressiva Scuola Primaria

---

ARTE: laboratori in collaborazione con i musei del territorio, percorsi tematici e visita mostre.

MUSICA: attività di animazione musicale. TEATRO: fruizione di spettacoli teatrali, partecipazione a laboratori di improvvisazione e di doppiaggio, realizzazione di spettacoli.

### Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

- potenziamento delle competenze nella pratica e nella cultura musicali, nell'arte e nella storia dell'arte, nel cinema, nelle tecniche e nei media di produzione e di diffusione delle immagini e dei suoni, anche mediante il coinvolgimento dei musei e degli altri istituti pubblici e privati operanti in tali settori

### Risultati attesi

---

ARTE Obiettivi: Esplorare materiali e sperimentare tecniche, esprimere se stessi e i propri vissuti attraverso il disegno, la pittura e le attività manipolative. Avvicinare i bambini al patrimonio artistico del nostro Paese. Educare alla bellezza. Competenze: Coltivare il piacere della fruizione e della produzione artistica. MUSICA Obiettivi: Sviluppare la capacità di ascolto. Esplorare, discriminare ed elaborare eventi sonori. Esprimere le proprie emozioni e i propri vissuti



attraverso la musica. Competenze: Esplorare le diverse possibilità espressive della voce, di oggetti sonori e strumenti musicali imparando ad ascoltare se stessi e gli altri. Partecipare in modo attivo alla realizzazione di esperienze musicali attraverso l'esecuzione e l'interpretazione di brani strumentali e vocali appartenenti a generi e a culture differenti. TEATRO Obiettivi: Arricchire le esperienze formative. Sviluppare la capacità di comunicare, costruire relazioni significative, accrescere la coscienza del sè e promuovere l'autostima. Competenze: Sviluppare la dimensione estetica e la capacità di giudizio nei confronti della forma espressiva teatrale. Crescere in consapevolezza del sè.

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Destinatari           | Gruppi classe<br>Classi aperte verticali<br>Classi aperte parallele |
| Risorse professionali | Esterno   |

### Risorse materiali necessarie:

|            |                               |
|------------|-------------------------------|
| Laboratori | Disegno                       |
|            | Informatica                   |
|            | Multimediale                  |
|            | Musica                        |
| Aule       | Magna                         |
|            | Teatro                        |
|            | Aula generica                 |
|            | Musei teatri sale da concerto |

## ● Area Ludico Motoria Scuola Primaria

I campi di esperienza che rientrano nella progettualità ludico-motoria della scuola primaria del nostro Istituto, sono molto ampi: i nostri plessi propongono attività di psicomotricità, di



propedeutica sportiva , di orienteering. Sul territorio si realizza da anni il Progetto "Giocare nella Rete".

## Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

- potenziamento delle discipline motorie e sviluppo di comportamenti ispirati a uno stile di vita sano, con particolare riferimento all'alimentazione, all'educazione fisica e allo sport, e attenzione alla tutela del diritto allo studio degli studenti praticanti attività sportiva agonistica

## Risultati attesi

---

Migliorare la conoscenza del proprio corpo e della capacità di esplorazione dello spazio. Padroneggiare le conoscenze e le abilità che concorrono ad un equilibrato ed armonioso sviluppo del proprio corpo. Conoscere e interpretare i messaggi che invia il corpo, saper dosare gli sforzi, sviluppare le abitudini che consentono di agire con sicurezza e destrezza nella varie situazioni della vita. Migliorare le abilità di comunicazione e relazione con gli altri. Promuovere il valore del rispetto di regole concordate e condivise e i valori etici che sono alla base della convivenza civile.

Destinatari

Gruppi classe  
Classi aperte parallele  
Altro

Risorse professionali

Esterno

## Risorse materiali necessarie:

---

**Strutture sportive**

Palestra

impianti sportivi territoriali, maneggio

## Approfondimento



Le seguenti ASD collaborano in questo anno scolastico con il nostro istituto per ampliare l'offerta formativa di ed. motoria nella scuola primaria:

ASD Conte Verde minibasket

ASD "Centro anch'io" (Judo)

ASD Momy Village Tennis di Rivalta

LABXRivoli "Bike to school" (collaborazione con l'associazione, in prosecuzione del progetto realizzato lo scorso anno)

ASD Henkel Fare danza (Hip-hop) progetto a pagamento

ASD Rivoli Rugby (a pagamento)

## ● Area Sostenibilità e Ambiente Scuola Primaria

La progettualità che rientra in questa macroarea prevede attività in collaborazione con Centri di Educazione Ambientale, realizzazione di orti scolastici, celebrazioni di giornate dedicate, come per esempio la Giornata dell'Ambiente e la Festa degli Alberi. Sono previsti inoltre soggiorni e uscite didattiche in Parchi, fattorie, osservatori astronomici e aziende agricole. Particolare spazio viene dedicato alle attività di promozione alla salute (Progetto Eviva per le scuole)O

### Risultati attesi

Obiettivi: Promuovere il complessivo cambiamento dei comportamenti e degli stili di vita, immaginare il cambiamento esplorando futuri alternativi. Competenze: Utilizzare il proprio patrimonio di conoscenze per comprendere le problematiche scientifiche di attualità e per assumere comportamenti responsabili in relazione al proprio stile di vita, alla promozione alla salute e all'uso delle risorse.

Destinatari

Gruppi classe  
Classi aperte verticali  
Classi aperte parallele





Risorse professionali

Esterno

Risorse materiali necessarie:

**Laboratori**

Con collegamento ad Internet

Scienze

**Biblioteche**

Informatizzata

**Aule**

Aula generica

## ● Area Comunicazione e Relazione Scuola Primaria

La progettualità che rientra in questa macroarea prevede attività laboratoriali in collaborazione con numerose Associazioni del territorio che si occupano di cittadinanza, di educazione alla Pace e alla convivenza civile, Associazioni che promuovono la solidarietà e la collaborazione tra i Popoli: rientrano in questo settore anche le collaborazioni con le Forze dell'Ordine in rete con altre istituzioni scolastiche, in tema di prevenzione di: bullismo, cyberbullismo, dipendenze, violenza domestica. E' prevista anche la partecipazione dei ragazzi alle attività dell'Amministrazione Comunale in sede di CCR.

Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

- sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica attraverso la valorizzazione dell'educazione interculturale e alla pace, il rispetto delle differenze e il dialogo tra le culture, il sostegno dell'assunzione di responsabilità nonché della solidarietà e della cura dei beni comuni e della consapevolezza dei diritti e dei doveri; potenziamento delle conoscenze in materia giuridica ed economico-finanziaria e di educazione all'autoimprenditorialità





### Risultati attesi

---

**Obiettivi:** Sviluppare l'identità personale, sociale e culturale. Riconoscere nella diversità un valore e una risorsa. Sviluppare il senso di responsabilità e di solidarietà sociale. Identificare fatti e situazioni in cui viene offesa la dignità della persona e dei popoli. **Competenze:** Sviluppare modalità consapevoli di esercizio della convivenza civile, di consapevolezza di sé, di rispetto delle diversità, di confronto responsabile e di dialogo. Comprendere il significato delle regole per la convivenza civile e rispettarle.

Destinatari

Gruppi classe  
Classi aperte verticali  
Classi aperte parallele

Risorse professionali

Esterno

### Risorse materiali necessarie:

---

**Laboratori**

Con collegamento ad Internet

Informatica

**Biblioteche**

Classica

**Aule**

Teatro

Aula generica

## ● Area Conoscenza e Patrimonio Culturale Scuola Primaria

---

Attività laboratoriali presso la Biblioteca Ada Merini di Rivoli, visite e percorsi tematici nei Musei, mirati alla conoscenza del patrimonio culturale del nostro Paese.



### Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

- sviluppo di comportamenti responsabili ispirati alla conoscenza e al rispetto della legalità, della sostenibilità ambientale, dei beni paesaggistici, del patrimonio e delle attività culturali

### Risultati attesi

---

Obiettivi: Approfondimento e arricchimento delle conoscenze apprese. Avviamento al concetto di apprendimento permanente. Competenze: Organizzare le informazioni e le conoscenze tematizzando e utilizzando concettualizzazioni pertinenti. Ricavare informazioni da una pluralità di fonti. Saper riconoscere nei siti museali l'arricchimento culturale per lo sviluppo della conoscenza.

Destinatari

Gruppi classe  
Classi aperte verticali  
Classi aperte parallele

Risorse professionali

Esterno

### Risorse materiali necessarie:

---

Laboratori

Con collegamento ad Internet

Biblioteche

Informatizzata

## ● Area Informatica Scuola Primaria

---

Il nostro Istituto Comprensivo "G.Matteotti" a partire dall'anno 2015 ha cercato di attuare diverse tra le #azioni indicate nel PNSD: alcune sono state realizzate grazie ai fondi messi a disposizione dai vari bandi Pon 2014-2020, altre sono in fase di attuazione poiché coinvolgono



anche il territorio ed in particolar modo il Comune di Rivoli, infine alcune sono state finalizzate con l'impegno della Comunità educante. Il PNSD, a cui si rimanda per approfondimenti, chiarisce come le ore di Tecnologia del curricolo non debbano rappresentare l'unico luogo di apprendimento delle Competenze Digitali, ma tutti i docenti debbano responsabilmente integrare in modo trasversale tale disciplina. La progettualità relativa a questa macroarea è in continua evoluzione: si ricordano, tra i tanti, il Progetto Hour Code, il Progetto Sid, il Progetto Generazioni Connesse.

## Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

- sviluppo delle competenze digitali degli studenti, con particolare riguardo al pensiero computazionale, all'utilizzo critico e consapevole dei social network e dei media nonché alla produzione e ai legami con il mondo del lavoro

## Risultati attesi

Obiettivi: Elaborare semplici progetti in gruppo, seguendo una metodologia definita. Utilizzare le Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione (TIC) nel proprio lavoro. Competenze: Utilizzare le nuove tecnologie e i linguaggi multimediali per sviluppare il proprio lavoro e potenziare le proprie capacità comunicative.

Destinatari

Gruppi classe  
Classi aperte verticali  
Classi aperte parallele  
Altro

Risorse professionali

Esterno

## Risorse materiali necessarie:

Laboratori

Con collegamento ad Internet

Informatica



Multimediale

Aule

Aula generica

## ● Promuovere la dimensione europea Scuola Primaria e Secondaria

Attività con l'intento di aiutare i ragazzi a sviluppare e consolidare le proprie competenze linguistiche e a compiere ulteriori progressi nella conoscenza delle lingue. Attività in cui la lingua straniera è utilizzata per promuovere e veicolare apprendimenti collegati ad ambiti disciplinari diversi.

### Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

- valorizzazione e potenziamento delle competenze linguistiche, con particolare riferimento all'italiano nonché alla lingua inglese e ad altre lingue dell'Unione europea, anche mediante l'utilizzo della metodologia Content language integrated learning

### Risultati attesi

**OBIETTIVI FORMATIVI** Favorire la costruzione di una cultura europea e la conoscenza di due lingue comunitarie. Per le attività che lo consentono, ottenere una qualifica riconosciuta a livello internazionale, che certifica le competenze del candidato nelle lingue straniere. **COMPETENZE ATTESE** L'alunno stabilisce relazioni tra elementi linguistico - comunicativi e culturali proprie delle lingue di studio. Riconosce e usa le principali strutture linguistiche. Riconosce l'importanza delle lingue straniere come espressione della civiltà di altri popoli, e l'importanza della loro conoscenza come mezzo di comunicazione nell'ambito europeo ed internazionale. Sviluppa un atteggiamento di interesse e di rispetto verso i valori socio-culturali, gli usi ed i costumi di un'altra comunità.

Destinatari

Gruppi classe  
Classi aperte parallele



Risorse professionali

Interno

Risorse materiali necessarie:

|             |                              |
|-------------|------------------------------|
| Laboratori  | Con collegamento ad Internet |
|             | Informatica                  |
| Biblioteche | Classica                     |
| Aule        | Magna                        |
|             | Proiezioni                   |
|             | Teatro                       |

## ● Promozione dello Sport nella scuola Secondaria

Attività per l'ampliamento dell'offerta formativa relativa all'Educazione Fisica e Motoria, attraverso la collaborazione con associazioni sportive, consulenti laureati in scienze motorie e l'impiego di veri e propri esperti direttamente a contatto con gli alunni. Attività esterne per coinvolgere un numero più ampio possibile di alunni (orienteeering, giochi sportivi studenteschi, feste sportive di fine anno, uscite didattiche sportive, partecipazione a manifestazioni sportive, ecc.).

Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

- potenziamento delle discipline motorie e sviluppo di comportamenti ispirati a uno stile di vita sano, con particolare riferimento all'alimentazione, all'educazione fisica e allo sport, e attenzione alla tutela del diritto allo studio degli studenti praticanti attività sportiva agonistica



### Risultati attesi

---

**OBIETTIVI FORMATIVI** Favorire la cultura dello sport, del benessere e del fair-play. **COMPETENZE ATTESE** Sviluppare le doti espressive ed atletiche degli allievi; conoscere e/o migliorare le tecniche fondamentali dei vari sport; sviluppare la socializzazione; migliorare le capacità cognitive nell'affrontare nuove situazioni o ostacoli, sviluppare una maggior consapevolezza del proprio corpo e del movimento.

Destinatari

Gruppi classe

Risorse professionali

Esterno

### Risorse materiali necessarie:

---

Strutture sportive

Campo Basket-Pallavolo all'aperto

Palestra

## Approfondimento

Attività curriculari

- Racchette in classe
- Sport e Salute "Scuola attiva Junior"
- Progetto CIP (Comitato Italiano Paralimpico)
- Attività con esperti esterni promossi dal comune di Rivoli
- Partecipazione ai Campionati Sportivi Studenteschi
- Giocare nella rete

Sono previste inoltre numerose attività extracurricolari (ad esempio il progetto di sci e il Centro



Sportivo Scolastico) e uscite didattiche sportive.

## ● Educare alla salute e all'ambiente nella Scuola Secondaria

Percorsi di esplorazione emotiva e culturale e di acquisizione di consapevolezza rispetto ai temi della sostenibilità, alla promozione del benessere umano fisico e psicologico, alla protezione dell'ambiente e alla cura di ciò che è comune.

### Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

- sviluppo di comportamenti responsabili ispirati alla conoscenza e al rispetto della legalità, della sostenibilità ambientale, dei beni paesaggistici, del patrimonio e delle attività culturali

### Risultati attesi

**OBIETTIVI FORMATIVI** Sviluppare una mentalità preventiva e comportamenti coerenti finalizzati alla difesa e alla promozione della salute e alla tutela dell'ambiente. Trattare argomenti legati all'alimentazione, ai disturbi alimentari, alle dipendenze, all'affettività, alla prevenzione delle malattie infettive, alle vaccinazioni e alla lotta alle dipendenze. Comprendere il significato di biodiversità e preservazione del territorio. Sapere come evitare gli sprechi partendo dalla raccolta differenziata, analizzare la tematica dei cambiamenti climatici e la questione dell'inquinamento nelle città, promuovere l'uso di energie rinnovabili e i consumi eco-sostenibili.

**COMPETENZE ATTESE** Adottare comportamenti corretti per la propria salute e quella degli altri. Sensibilizzare gli studenti su un tema particolarmente importante nel mondo odierno: quello della crisi climatica, affinché sviluppino un nuovo modo di pensare al concetto di ambiente e di rapportarsi ad esso. Acquisire la consapevolezza che le risorse del pianeta sono limitate, e che quindi bisogna rimodellare il rapporto tra uomo e ambiente, per giungere a una visione in cui il primo non cerchi di sfruttare indiscriminatamente il secondo, bensì impari a rispettare la natura e a preservare la ricchezza che essa dona quotidianamente.





Destinatari

Gruppi classe

Risorse materiali necessarie:

---

**Laboratori**

Con collegamento ad Internet

Informatica

Scienze

**Biblioteche**

Classica

**Aule**

Magna

Proiezioni

Teatro

## ● Educare alla cittadinanza e alla costituzione

---

Attività specifiche, adatte all'età degli alunni, tese da un lato a sviluppare il senso di appartenenza alla propria realtà, la partecipazione attiva alla vita scolastica e sociale, il rispetto delle istituzioni, dall'altro a prevenire i comportamenti devianti, fornendo gli strumenti per contrastare gli atteggiamenti di prevaricazione e il bullismo.

### Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

prevenzione e contrasto della dispersione scolastica, di ogni forma di discriminazione e del bullismo, anche informatico; potenziamento dell'inclusione scolastica e del diritto allo studio degli alunni con bisogni educativi speciali attraverso percorsi individualizzati e personalizzati anche con il supporto e la collaborazione dei servizi socio-sanitari ed educativi del territorio e delle associazioni di settore e l'applicazione delle linee di indirizzo per favorire il diritto allo studio degli alunni adottati, emanate dal Ministero dell'istruzione, dell'università e della





ricerca il 18 dicembre 2014

## Risultati attesi

---

**OBIETTIVI FORMATIVI** Porre le fondamenta per crescere dei cittadini responsabili e autonomi, in grado di collocarsi in modo corretto e proficuo all'interno di una società in cambiamento continuo e basandosi sempre sui principi di tolleranza e rispetto. Creare relazioni di collaborazione e confronto fra i ragazzi a partire dai problemi reali, educare al pensiero democratico e imparare a confrontarsi con gli altri. **COMPETENZE ATTESE** Saper rispettare le opinioni altrui, riconoscere sempre e comunque nell'"altro" una persona con diritti e doveri uguali ai propri, solidarizzare con i più deboli e sviluppare la capacità di risolvere i conflitti interpersonali attraverso il dialogo.

Destinatari

Gruppi classe

## ● Superare lo svantaggio e favorire l'inclusione

---

Attività volte a garantire a tutti gli alunni un migliore inserimento sia sul piano relazionale che su quello didattico.

### Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

- prevenzione e contrasto della dispersione scolastica, di ogni forma di discriminazione e del bullismo, anche informatico; potenziamento dell'inclusione scolastica e del diritto allo studio degli alunni con bisogni educativi speciali attraverso percorsi individualizzati e personalizzati anche con il supporto e la collaborazione dei servizi socio-sanitari ed educativi del territorio e delle associazioni di settore e l'applicazione delle linee di indirizzo per favorire il diritto allo studio degli alunni adottati, emanate dal Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca il 18 dicembre 2014



## Risultati attesi

---

**OBIETTIVI FORMATIVI** Conoscere, accettare e valorizzare la diversità come ricchezza per tutti, prevenire il disagio, fornire un sostegno al processo di formazione dell'identità e individuare situazioni problematiche. **COMPETENZE ATTESE** Saper riconoscere l'unicità di ogni persona e darle la centralità che le spetta in ogni situazione, adoperarsi perché l'umanità di ciascuno possa originalmente esistere ed incontrarsi con l'umanità dell'altro. Facilitare i processi di relazione-comunicativi: insegnanti-alunni, insegnanti-genitori, genitori-figli.

Destinatari

Gruppi classe

## ● Educare alle nuove tecnologie

---

Attività per promuovere la competenza digitale sia attraverso l'uso quotidiano nelle diverse discipline di strumenti multimediali (LIM, computer) sia attraverso metodologie e progetti specifici. Attività per avvicinare i ragazzi al coding in modo che diventino soggetti attivi (un'evoluzione rispetto ai classici approcci all'informatica) per imparare giocando, divertendosi e migliorando le proprie competenze, proprio attraverso quegli strumenti che sono a loro più familiari.

## Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

- sviluppo delle competenze digitali degli studenti, con particolare riguardo al pensiero computazionale, all'utilizzo critico e consapevole dei social network e dei media nonché alla produzione e ai legami con il mondo del lavoro

## Risultati attesi

---

**OBIETTIVI FORMATIVI** Educare all'utilizzo degli strumenti multimediali e favorire un'adeguata formazione del pensiero computazionale per indurre le nuove generazioni ad essere in grado di



affrontare la società del futuro come soggetti consapevoli ed attori partecipi del loro sviluppo.  
COMPETENZE ATTESE Migliorare le capacità di logica e analisi, imparare a ragionare sull'obiettivo da raggiungere applicando la creatività nel risolvere problemi complessi, scomponendoli in micro-problemi di più facile risoluzione.

Destinatari

Gruppi classe

Risorse materiali necessarie:

Laboratori

Con collegamento ad Internet

Disegno

Informatica

Musica

Aule

Magna

Proiezioni



# Attività previste per favorire la Transizione ecologica e culturale

## ● Percorsi di arte ed ecologia con il Castello di Rivoli

### Pilastri del piano RiGenerazione collegati all'attività

- La rigenerazione dei saperi
- La rigenerazione dei comportamenti

### Obiettivi dell'attività



#### Obiettivi sociali

- Superare il pensiero antropocentrico
- Maturare la consapevolezza del legame fra solidarietà ed ecologia
- Abbandonare la cultura dello scarto a vantaggio della cultura circolare



#### Obiettivi ambientali

- Maturare la consapevolezza dei diritti ecologici di tutti gli esseri viventi
- Imparare a minimizzare gli impatti delle azioni dell'uomo sulla natura



### Obiettivi economici

## Risultati attesi

---

I risultati attesi da questi percorsi artistici interdisciplinari si inseriscono in maniera naturale all'interno delle diversificate proposte del Curricolo verticale di Educazione civica e vanno a rafforzare le azioni che ogni docente, in un'ottica trasversale, compie quotidianamente per sviluppare competenze sociali di rispetto degli altri e dell'ambiente.

## Collegamento con gli obiettivi dell'Agenda 2030

---

- Obiettivo 11: Rendere le città inclusive e sostenibili
- Obiettivo 12: Consumo responsabile
- Obiettivo 13: Promuovere azioni per combattere i cambiamenti climatici
- Obiettivo 15: Proteggere e favorire un uso sostenibile dell'ecosistema terrestre

## Collegamento con la progettualità della scuola

---

- Obiettivi formativi del PTOF
- Priorità e Traguardi del RAV/PdM
- Curricolo dell'insegnamento trasversale di educazione civica

## Informazioni

---

## Descrizione attività



Molti percorsi proposti dal Dipartimento Educazione del Castello di Rivoli, che comprendono una visita guidata alle mostre e due laboratori a scuola, associano l'arte contemporanea come mezzo di comunicazione ed espressione, alla quotidianità vissuta dagli alunni, sensibilizzando in particolare, attraverso collegamenti interdisciplinari, alla costruzione di una cultura civica di rispetto dell'altro e dell'ambiente. Inoltre, quest'anno è stato realizzato un progetto interdisciplinare in occasione della giornata del 3 dicembre (giornata internazionale della disabilità) per sensibilizzare alla cultura dell'inclusione, che ha coinvolto docenti e studenti di tutti e tre gli ordini di scuola dell'istituto, con la preziosa collaborazione delle "artenaute" del museo e il coordinamento delle due figure strumentali.

### Destinatari

- Studenti

### Tempistica

- Annuale

### Tipologia finanziamento

- Fondi comunali

## ● **Biciclriamo**

---

### Pilastri del piano RiGenerazione collegati all'attività

---

- La rigenerazione dei comportamenti



### Obiettivi dell'attività

---



Obiettivi sociali

Recuperare la socialità



Obiettivi ambientali

Maturare la consapevolezza del legame imprescindibile fra le persone e la CASA COMUNE

Diventare consapevoli che i problemi ambientali vanno affrontati in modo sistemico

Imparare a minimizzare gli impatti delle azioni dell'uomo sulla natura



Obiettivi economici

Acquisire competenze green

### Risultati attesi

---

Le ricadute di questo progetto riguardano obiettivi legati all'educazione stradale e alla sicurezza (come il rispetto delle regole e dei codici) e alla familiarizzazione con un mezzo di trasporto "green" solitamente conosciuto da tutti ma poco usato nella pratica per gli spostamenti.

### Collegamento con gli obiettivi dell'Agenda 2030

---





- Obiettivi 7 e 8: Energia pulita e accessibile
- Obiettivo 11: Rendere le città inclusive e sostenibili
- Obiettivo 13: Promuovere azioni per combattere i cambiamenti climatici

## Collegamento con la progettualità della scuola

---

- Obiettivi formativi del PTOF
- Curricolo dell'insegnamento trasversale di educazione civica

## Informazioni

---

### Descrizione attività

Il progetto prevede un percorso di lezioni pratiche all'aperto, per fornire agli alunni una serie ampia di opportunità di relazione (con i coetanei e con gli adulti) e di abilità motorie anche attraverso lo sport, che mirano al reciproco rispetto e all'accettazione di regole condivise, alla scoperta e conoscenza dello spazio esterno della scuola e ad un suo utilizzo mirato. All'interno del progetto, che si presta ad essere inserito in molteplici macro-progetti che toccano salute, sicurezza, ed. stradale, ambiente, conoscenza del territorio, orienteering, ecc., si ipotizza di coinvolgere anche l'associazione LabxRivoli, che propone il progetto Bike to School per il secondo anno di seguito, per organizzare verso la fine dell'anno scolastico una bicicletтата o una giornata dedicata alle attività svolte.

### Destinatari

- Studenti

### Tempistica

- Annuale





## Tipologia finanziamento

- Fondo per il funzionamento dell'istituzione scolastica

## ● Educazione ambientale ed Educazione al consumo consapevole

### Pilastri del piano RiGenerazione collegati all'attività

- La rigenerazione dei saperi
- La rigenerazione dei comportamenti

### Obiettivi dell'attività



Obiettivi sociali

· Abbandonare la cultura dello scarto a vantaggio della cultura circolare



Obiettivi ambientali

· Diventare consapevoli che i problemi ambientali vanno affrontati in modo sistemico

· Imparare a minimizzare gli impatti delle azioni dell'uomo sulla natura



Obiettivi economici

· Acquisire competenze green



### Risultati attesi

---

I risultati attesi da questi percorsi di sensibilizzazione ecologica si inseriscono in maniera naturale all'interno delle diversificate proposte del Curricolo verticale di Educazione civica e vanno a rafforzare le azioni che ogni docente, in un'ottica trasversale, compie quotidianamente per sviluppare competenze sociali di rispetto degli altri e dell'ambiente.

### Collegamento con gli obiettivi dell'Agenda 2030

---

- Obiettivo 2: Raggiungere la sicurezza alimentare
- Obiettivo 3: Assicurare la salute e il benessere
- Obiettivo 11: Rendere le città inclusive e sostenibili
- Obiettivo 12: Consumo responsabile

### Collegamento con la progettualità della scuola

---

- Obiettivi formativi del PTOF
- Curricolo dell'insegnamento trasversale di educazione civica

### Informazioni

---

## Descrizione attività



## L'OFFERTA FORMATIVA

Attività previste per favorire la Transizione ecologica e culturale

PTOF 2022 - 2025

I percorsi di educazione ambientale scelti da numerose classi dell'istituto, dall'Infanzia alla Secondaria, sono inseriti nel Piano dell'Offerta Formativa del Comune e proposti dall'assessorato all'ambiente del Comune, dal Centro Educazione al Consumo consapevole COOP, da Legambiente o da organizzazioni di volontariato.

Tipologie di attività:

in collaborazione con il CIDIU percorsi per sensibilizzare al tema dei rifiuti (in particolare la raccolta differenziata) e della sostenibilità ambientale e far capire ai ragazzi il percorso che i rifiuti fanno dopo la separazione effettuata nelle case o le conseguenze dell'inquinamento per il nostro pianeta;

passeggiata in collina morenica per far conoscere il territorio morenico attraverso la scoperta dei suoi aspetti botanici, faunistici e geomorfologici;

percorso di conoscenza del mondo delle api per scoprirne l'organizzazione sociale e l'importanza del loro lavoro non solo per l'ambiente, come insetti impollinatori, ma anche per preservare la varietà delle piante e la produzione di cibo.

### Destinatari

- Studenti

### Tempistica

- Annuale

### Tipologia finanziamento

- Fondi comunali



## Attività previste in relazione al PNSD

### PNSD

---

#### Ambito 1. Strumenti

#### Attività

Titolo attività: Didattica digitale  
SPAZI E AMBIENTI PER  
L'APPRENDIMENTO

- Ambienti per la didattica digitale integrata

#### Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi

Nella scuola Secondaria gli allievi hanno la possibilità di integrare il digitale all'interno della normale attività didattica, sia in presenza sia a distanza, attraverso:

- utilizzo di piattaforme per la condivisione e la fruizione dei materiali (G-Suite, Padlet)
- utilizzo di Powerpoint per la presentazione di elaborati o ricerche
- utilizzo di WebQuest per la ricerca di informazioni in rete, mediata dal docente che seleziona preventivamente il materiale
- utilizzo di Blog di classe
- classi virtuali con utilizzo di Classroom/ videolezioni sincrone e asincrone (anche alla scuola primaria)

In tutte le classi dell'istituto l'intento è ampliare le attività che vengono svolte con l'utilizzo delle nuove tecnologie, utilizzando le dotazioni che ogni plesso ha a disposizione (pc/tablet, smart TV, LIM e Digital Board). L'applicazione più frequente è quella di ricercare informazioni, video e immagini sul web ad integrazione dei contenuti presentati dall'insegnante in forma orale o scritta, ma sempre più numerose sono le possibilità offerte grazie a progetti specifici.



Ambito 1. Strumenti

Attività

**RISULTATI ATTESI**

Migliorare i risultati scolastici degli alunni

Utilizzare il coding e la robotica per lo sviluppo del pensiero computazionale

Imparare ad agire consapevolmente affrontando situazioni in modo analitico e pianificando per ognuno le soluzioni più idonee

Utilizzare in modo responsabile i mezzi tecnologici per non nuocere a se stessi e agli altri

Titolo attività: Integrazione e potenziamento della rete

ACCESSO

- Cablaggio interno di tutti gli spazi delle scuole (LAN/W-Lan)

**Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi**

Titolo attività: Creazione spazi per una didattica innovativa

SPAZI E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO

- Piano per l'apprendimento pratico (Sinergie - Edilizia Scolastica Innovativa)

**Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi**

Creazione di altre smart-class

Potenziamento dei laboratori esistenti e sostituzione o



Ambito 1. Strumenti

Attività

aggiornamento di pc obsoleti

Titolo attività: Digitalizzazione amministrativa  
AMMINISTRAZIONE DIGITALE

- Digitalizzazione amministrativa della scuola

### Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi

Processo di passaggio iniziato da qualche anno e che si formalizza con continui corsi di formazione, soprattutto al sopraggiungere di nuovo personale ATA o al cambiamento di alcune norme.

Titolo attività: Dati della scuola  
AMMINISTRAZIONE DIGITALE

- Strategia "Dati della scuola"

### Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi

Utilizzo dei dati nella PA nel rispetto delle norme di trasparenza, tracciabilità e privacy.

Titolo attività: BYOD  
SPAZI E AMBIENTI PER  
L'APPRENDIMENTO

- Linee guida per politiche attive di BYOD (Bring Your Own Device)

### Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi

Utilizzo dei libri on line a casa ed eventualmente anche a scuola (soprattutto in vista dei nuovi ambienti di apprendimento nella scuola Secondaria, con il progetto MiMEA).

Stesura di un regolamento per l'utilizzo dei dispositivi in classe.



Ambito 2. Competenze e contenuti

Attività

Titolo attività: Pensiero  
computazionale

COMPETENZE DEGLI STUDENTI

- Portare il pensiero computazionale a tutta la scuola primaria

### **Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi**

I progetti in ambito informatico, come quelli di Coding o quelli per l'utilizzo di Office e di Book Creator, nascono con l'intento di integrare il sapere e il saper fare (e programmare), grazie all'utilizzo della moderna tecnologia digitale e alle metodologie didattico-laboratoriali basate sull'apprendimento attivo e collaborativo, quali la didattica per competenze e il problem solving.

Tutti gli ambiti disciplinari e relazionali sono interessati e coinvolti: in primis, l'asse logico-tecnologico-matematico ma anche l'asse linguistico-espressivo, con uno scopo "documentaristico" delle esperienze, che in questo contesto potranno essere elaborate, attraverso il digitale, in modo soggettivo e personale, ma anche collaborativo ed inclusivo, utilizzando la lingua italiana, piuttosto che l'inglese o il francese, utilizzando le immagini delle varie fasi di progettazione e realizzazione dei percorsi, componendo le tappe anche con l'integrazione di aspetti creativi legati alle esperienze artistiche.

Il modo più semplice e divertente di sviluppare il "pensiero computazionale" è attraverso la programmazione (coding) in un contesto di gioco. Il lato scientifico-culturale dell'informatica, definito anche "pensiero computazionale", aiuta a sviluppare competenze logiche e capacità di risolvere problemi in modo creativo ed efficiente, qualità che sono importanti per tutti i futuri cittadini.

Il coding inteso come strumento didattico per la scuola va oltre la sola scrittura del codice. Il vero scopo del coding è quello di imparare a ragionare sull'obiettivo che desideriamo raggiungere utilizzando la programmazione, sul modo migliore per farlo, sui





Ambito 2. Competenze e contenuti

Attività

possibili ostacoli. È in questo modo che il coding sviluppa il pensiero computazionale: migliora, cioè, le nostre capacità di logica e analisi, ma anche la nostra creatività nel risolvere problemi complessi, scomponendoli in micro-problemi di più facile risoluzione.

I ragazzi che si avvicinano al coding diventano soggetti attivi della tecnologia. Non sono più soltanto utilizzatori passivi di applicazioni ma imparano a crearle, ragionando sui problemi e analizzando le possibili soluzioni. È un'evoluzione rispetto ai classici approcci all'informatica. Con il coding i ragazzi hanno la possibilità di imparare giocando, divertendosi e migliorando ogni giorno le proprie competenze e capacità di logica, proprio attraverso quegli strumenti che sono a loro più familiari, sia attraverso attività didattiche che non prevedono l'utilizzo del computer, sia con dispositivi pensati appositamente per l'apprendimento del coding fin dalla scuola primaria.

Ambito 3. Formazione e  
Accompagnamento

Attività

Titolo attività: Animazione digitale  
ACCOMPAGNAMENTO

- Un animatore digitale in ogni scuola

**Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi**

Nuova figura, istituita da pochi anni, che affianca il DS e il DSGA nella progettazione e realizzazione dei progetti di innovazione digitale contenuti nel PNSD, collaborando alla diffusione di iniziative innovative e di buone pratiche.

Alcune azioni di intervento:

- supporto alla creazione di classi virtuali per la realizzazione



Ambito 3. Formazione e  
Accompagnamento

Attività

di progetti specifici

- condivisione di progetti per incrementare le competenze digitali degli studenti, come ad esempio "The Hour of Code"
- organizzazione e definizione degli incontri per le famiglie con la figura responsabile per il Cyberbullismo
- accordi con snodo formativo "Darwin di Rivoli" per partecipazione ad incontri
- condivisione con i fiduciari di plesso di webinar di tecnologia

Titolo attività: Formazione in servizio  
per l'innovazione didattica e  
organizzativa  
FORMAZIONE DEL PERSONALE

- Alta formazione digitale

### Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi

Corso sull'utilizzo delle TIC all'interno delle classi

Corso di In-formazione su Cyberbullismo e Bullismo

Titolo attività: Formazione iniziale  
FORMAZIONE DEL PERSONALE

- Rafforzare la formazione iniziale sull'innovazione didattica

### Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi

Corso di formazione su programmi Office e sul programma "Book Creator"

Corso di formazione su Digital Board



Ambito 3. Formazione e  
Accompagnamento

Attività

Titolo attività: Assistenza tecnica  
FORMAZIONE DEL PERSONALE

- Assistenza tecnica per le scuole del primo ciclo

### **Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi**

Contratto con personale esterno alla Scuola per la gestione di problematiche di tipo tecnico, in cui è coinvolto in prima persona l'animatore digitale.

Proposte di soluzioni a problemi di tipo organizzativo, da parte dell'animatore digitale, condivise poi con lo staff Dirigenziale.

Proposta di modifica del sito dell'istituto, con possibilità di intervenire direttamente sul piano gestionale del sito, per renderlo più fruibile e poterlo aggiornare con maggiore facilità.



## Valutazione degli apprendimenti

Ordine scuola: SCUOLA DELL'INFANZIA

---

I.C. RIVOLI MATTEOTTI- "PIAGET" - TOAA87101A

I.C. RIVOLI MATTEOTTI-CASA SOLE - TOAA87103C

IC RIVOLI MATTEOTTI D. CAUSTICO - TOAA87104D

### Criteria di osservazione/valutazione del team docente

La valutazione nella scuola dell'infanzia, ha un ruolo importantissimo e nasce dall'osservazione del bambino utilizzando diversi indicatori che fanno riferimento ai vari campi di esperienza.

La valutazione risponde ad una funzione di carattere formativo, che riconosce, accompagna, descrive e documenta i processi di crescita, evitando di classificare e giudicare le prestazioni dei bambini perché orientata ad esplorare e incoraggiare lo sviluppo di tutte le potenzialità. Essa precede, accompagna e segue i percorsi curricolari, assumendone una funzione di accompagnamento dei processi di apprendimento e di stimolo al miglioramento continuo.

Nel misurare e quantificare il cambiamento provocato dall'intervento educativo con i bambini occorre considerare il peso che il contesto, la motivazione, gli stili cognitivi e gli atteggiamenti educativi hanno per i bimbi di questa età.

La valutazione è osservabile, con adeguati strumenti, misurabile e si fonda sull'analisi qualitativa del gruppo, oltre ad una valutazione più specificatamente individuale.

I docenti utilizzano osservazioni sistematiche durante le attività, che vengono raccolte in una Griglia di Osservazione che riporta i livelli di sviluppo raggiunti in ogni campo d'esperienza.

Viene completata alla fine dei tre anni di frequenza e presentata ai docenti della scuola primaria e ai genitori.

### Allegato:

GRIGLIA DI OSSERVAZIONE (1)-convertito.pdf



## **Criteri di valutazione dell'insegnamento trasversale di educazione civica**

Nella Scuola dell'Infanzia la valutazione è intesa come un "processo continuo di osservazione sistematica dei comportamenti dei bambini con valenza descrittiva ed orientativa". I criteri utilizzati vengono sempre riferiti ai 5 Campi di esperienza e riguardano principalmente la capacità di: scoprire le persone come altro da sé attribuendo progressivamente importanza ai loro bisogni ed emozioni; rendersi conto della necessità di rispettare regole condivise; ascoltare e dialogare tenendo conto del punto di vista degli altri; rispettare ambiente e natura; assumere comportamenti corretti per la sicurezza e la salute propria e altrui; valorizzare e difendere le differenze; acquisire i prerequisiti necessari per costruire una futura competenza digitale.

## **Criteri di valutazione delle capacità relazionali**

La valutazione delle capacità relazionali nella scuola dell'infanzia è volta ad osservare le capacità del bambino di riconoscersi, esprimersi e avvertire negli altri i propri stati d'animo e comportamenti. Il bambino dovrebbe aver sviluppato sufficiente fiducia in sé e nei propri limiti e dovrebbe riconoscere le regole di comportamento ed il rispetto verso gli altri e l'ambiente che lo circonda. I docenti descrivono, al termine dei tre anni di frequenza, il livello raggiunto da ciascun bambino in relazione ad identità, autonomia e cittadinanza, unite alle competenze. Nell'ultimo anno della scuola dell'infanzia, la scheda compilata costituisce il documento per il passaggio delle informazioni dei bambini alle insegnanti di scuola primaria. Essi diverranno i prerequisiti d'ingresso.

**Ordine scuola: ISTITUTO COMPRENSIVO**

---

I.C. RIVOLI/MATTEOTTI - TOIC87100D



## **Criteri di osservazione/valutazione del team docente (per la scuola dell'infanzia)**

La valutazione nella scuola dell'infanzia ha un ruolo importantissimo e nasce dall'osservazione del bambino utilizzando diversi indicatori che fanno riferimento ai vari campi di esperienza. La valutazione risponde ad una funzione di carattere formativo, che riconosce, accompagna, descrive e documenta i processi di crescita, evitando di classificare e giudicare le prestazioni dei bambini perché orientata ad esplorare e incoraggiare lo sviluppo di tutte le potenzialità. Essa precede, accompagna e segue i percorsi curricolari, assumendone una funzione di accompagnamento dei processi di apprendimento e di stimolo al miglioramento continuo. Nel misurare e quantificare il cambiamento provocato dall'intervento educativo con i bambini occorre considerare il peso che il contesto, la motivazione, gli stili cognitivi e gli atteggiamenti educativi hanno per i bimbi di questa età.

La valutazione è osservabile con adeguati strumenti, misurabile e si fonda sull'analisi qualitativa del gruppo, oltre ad una valutazione più specificatamente individuale. I docenti utilizzano osservazioni sistematiche durante le attività, che vengono raccolte in una Griglia di Osservazione che riporta i livelli di sviluppo raggiunti in ogni campo d'esperienza. Viene completata alla fine dei tre anni di frequenza e presentata ai docenti della scuola primaria e ai genitori.

### **Allegato:**

GRIGLIA OSSERVAZIONI FINALI SCUOLA DELL'INFANZIA.pdf

## **Criteri di valutazione dell'insegnamento trasversale di educazione civica**

Nella Scuola dell'Infanzia la valutazione è intesa come un "processo continuo di osservazione sistematica dei comportamenti dei bambini con valenza descrittiva ed orientativa". I criteri utilizzati vengono sempre riferiti ai 5 Campi di esperienza e riguardano principalmente la capacità di: scoprire le persone come altro da sé attribuendo progressivamente importanza ai loro bisogni ed emozioni; rendersi conto della necessità di rispettare regole condivise; ascoltare e dialogare tenendo conto del punto di vista degli altri; rispettare ambiente e natura; assumere comportamenti corretti per la sicurezza e la salute propria e altrui; valorizzare e difendere le differenze; acquisire i prerequisiti





necessari per costruire una futura competenza digitale.

Nella Scuola Primaria la valutazione dell'educazione alla cittadinanza si riferisce alla sua competenza chiave ossia alla "capacità di agire da cittadini responsabili e di partecipare pienamente alla vita civica e sociale, in base alla comprensione delle strutture e dei concetti sociali, economici, giuridici e politici oltre che dell'evoluzione a livello globale e della sostenibilità". I criteri a cui fare riferimento riguardano: sapersi prendere cura di sé, della comunità e dell'ambiente; attuare la cooperazione e la solidarietà, identificandole come strategie fondamentali per migliorare le relazioni interpersonali e sociali; riconoscere i meccanismi, i sistemi e le organizzazioni che regolano i rapporti tra i cittadini e i principi che costituiscono il fondamento etico delle società (equità, libertà, coesione sociale), sanciti dalla Costituzione; riconoscere in fatti e situazioni il mancato o il pieno rispetto dei principi e delle regole relative alla tutela dell'ambiente.

Nella Scuola Secondaria sono state individuate alcune competenze chiave da valutare con scala numerica, in base a specifici descrittori, relativamente alle Macro-aree di Costituzione, Sviluppo sostenibile e Cittadinanza digitale. Le competenze da valutare sono le seguenti: conoscere i principi su cui si fonda la convivenza civile, gli articoli della Costituzione e i principi generali delle leggi e delle carte internazionali; adottare comportamenti coerenti con i doveri previsti dai propri ruoli e compiti; partecipare attivamente, con atteggiamento collaborativo e democratico, alla vita della scuola e della comunità, assumendo comportamenti rispettosi delle diversità personali, culturali, di genere.

## **Allegato:**

GRIGLIE DI VALUTAZIONE ED. CIVICA IC MATTEOTTI.pdf

## **Criteri di valutazione delle capacità relazionali (per la scuola dell'infanzia)**

La valutazione delle capacità relazionali nella scuola dell'infanzia è volta ad osservare le capacità del bambino di riconoscersi, esprimersi e avvertire negli altri i propri stati d'animo e comportamenti. Il bambino dovrebbe aver sviluppato sufficiente fiducia in sé e nei propri limiti e dovrebbe riconoscere le regole di comportamento ed il rispetto verso gli altri e l'ambiente che lo circonda.

I docenti descrivono, al termine dei tre anni di frequenza, il livello raggiunto da ciascun bambino in relazione ad identità, autonomia e cittadinanza, unite alle competenze. Nell'ultimo anno della scuola dell'infanzia, la scheda compilata costituisce il documento per il passaggio delle informazioni dei bambini agli insegnanti di scuola primaria. Essi diverranno i prerequisiti d'ingresso.





## **Criteri di valutazione comuni (per la primaria e la secondaria di I grado)**

La valutazione degli allievi rappresenta una costante del processo didattico e si attua in forme e momenti diversi. Si distinguono tre tipi di valutazione: diagnostica, formativa e sommativa.

**Diagnostica:** si effettua all'inizio dell'anno scolastico e consiste in prove volte a mettere in luce i punti di forza e i punti di debolezza degli allievi ed eventuali disturbi dell'apprendimento (vedi protocolli osservativi nella scuola primaria).

**Formativa:** si tratta della valutazione del processo di apprendimento. Essa consiste nell'osservazione sistematica delle progressive modificazioni avvenute nella formazione dell'allievo e nel confronto fra la situazione di partenza ed i risultati raggiunti nel perseguimento degli obiettivi individuali definiti. La valutazione del processo formativo risponde alla finalità di far conoscere all'alunno in ogni momento la sua posizione nei confronti degli obiettivi prefissati e alla famiglia i livelli conseguiti in funzione di abilità/capacità, conoscenze, competenze.

Per questo motivo la verifica del processo di apprendimento è costante ed ha modalità differenti a seconda dell'ordine di scuola, della disciplina e del tipo di abilità da valutare. Si avranno pertanto osservazioni progressive, giochi, produzioni di gruppo e collettive, verifiche scritte (di tipo diverso), interrogazioni individuali e generali.

Sulla base dei risultati delle verifiche si potrà eventualmente decidere di effettuare interventi di recupero, di apportare modifiche al percorso previsto, di scegliere nuove strategie e metodi mirati.

**Sommativa:** al termine di ogni quadrimestre, e soprattutto al termine di ogni ciclo, i Consigli di classe

esprimono una valutazione conclusiva. Essa tiene conto sia degli obiettivi relativi alle conoscenze e competenze acquisite, sia degli obiettivi educativi. Tale valutazione viene comunicata alle famiglie attraverso la valutazione sintetica degli obiettivi disciplinari e la valutazione delle competenze generali e cognitive trasversali, espressa con un giudizio globale.

Agli insegnanti competono la responsabilità della valutazione e la cura della documentazione, nonché la scelta degli strumenti, nel quadro dei criteri deliberati dagli organi collegiali. Le verifiche intermedie e le valutazioni periodiche e finali devono essere coerenti con gli obiettivi e i traguardi previsti dalle Indicazioni Nazionali e declinati nelle programmazioni annuali di Istituto. I docenti progettano prove comuni attraverso un confronto a livello di classi parallele e di dipartimenti.

La verifica viene effettuata periodicamente e sistematicamente attraverso:

- prove strutturate (a risposta aperta, di associazione, di completamento, a scelta multipla, ecc.)
- prove non strutturate o semi-strutturate (interrogazioni orali, questionari aperti, relazioni, ricerche, prove grafiche, produzione di testi scritti, prodotti multimediali, ecc.),
- compiti di realtà (prove volte a misurare le capacità dello studente di risolvere problemi, compiere



scelte e argomentarle, per valutare i livelli di competenza).

La normativa del 4/12/2020 ha individuato, per la scuola primaria, un impianto valutativo che supera il voto numerico su base decimale finora utilizzato nella valutazione periodica e finale e consente di rappresentare, in trasparenza, gli articolati processi cognitivi e meta-cognitivi, emotivi e sociali attraverso i quali si manifestano i risultati degli apprendimenti. In questo modo la valutazione diventa lo strumento essenziale per attribuire valore alla progressiva costruzione di conoscenze realizzata dagli alunni, per sollecitare il dispiego delle potenzialità di ciascuno, partendo dagli effettivi livelli di apprendimento raggiunti, per sostenere e potenziare la motivazione al continuo miglioramento a garanzia del successo formativo e scolastico.

I docenti valutano, per ciascun alunno, il livello di acquisizione dei singoli obiettivi di apprendimento individuati nella progettazione annuale e appositamente selezionati come oggetto di valutazione periodica e finale. A questo scopo, in coerenza con la certificazione delle competenze per la quinta classe della scuola primaria, sono individuati quattro livelli di apprendimento: avanzato, intermedio, base e in via di prima acquisizione.

I livelli sono definiti sulla base di dimensioni che caratterizzano l'apprendimento e che permettono di formulare un giudizio descrittivo. Le dimensioni individuate sono: autonomia, tipologia della situazione, risorse mobilitate, continuità. I livelli di apprendimento (avanzato, intermedio, base, in via di prima acquisizione) sono descritti tenendo conto della combinazione di queste quattro dimensioni, anche in questo caso in coerenza con i descrittori adottati nel Modello di certificazione delle competenze.

Nella scuola secondaria, la valutazione periodica ed annuale degli apprendimenti continua ad essere espressa mediante l'attribuzione di voti numerici in decimi.

La gamma dei voti decimali da 4 a 10 si declina nel seguente modo:

- 10 = obiettivi raggiunti in modo approfondito, con capacità di elaborazione critica e personale
- 9 = obiettivi raggiunti in modo completo e approfondito
- 8 = obiettivi raggiunti in modo completo, ma non approfondito
- 7 = obiettivi raggiunti in modo quasi completo
- 6 = obiettivi minimi raggiunti
- 5 = obiettivi minimi non pienamente raggiunti
- 4 = risultati molto lontani dagli obiettivi minimi.

## **Allegato:**

RUBRICHE VALUTATIVE PRIMARIA IC MATTEOTTI.pdf



## **Criteri di valutazione del comportamento (per la primaria e la secondaria di I grado)**

La valutazione del comportamento è attribuita mediante un giudizio sintetico globale. Il giudizio globale, a fine anno scolastico, è elaborato in base alle competenze chiave di cittadinanza, definite nel decreto ministeriale n.139 del 22 agosto 2007 allegato 2 (Regolamento recante norme in materia di adempimento dell'obbligo di istruzione).

Tali competenze trasversali sono state graduate attraverso una serie di indicatori che consentono di tracciare il profilo didattico-comportamentale globale dello studente. Alla fine di ogni ciclo di istruzione si elabora la certificazione delle competenze per il passaggio all'ordine di scuola successivo. Si valuta il livello raggiunto nello sviluppo delle competenze caratterizzanti l'apprendimento, trasversali alle diverse discipline. Le tabelle allegate individuano quattro livelli per ogni competenza, secondo i quali si costruisce la valutazione.

## **Criteri per l'ammissione/non ammissione alla classe successiva (per la primaria e la secondaria di I grado)**

L'articolo 3 del decreto legislativo n. 62/2017 stabilisce che, nella scuola primaria, l'ammissione alla classe successiva è disposta anche in presenza di livelli di apprendimento parzialmente raggiunti o in via di prima acquisizione. A seguito della valutazione periodica e finale, la scuola provvede a segnalare tempestivamente ed opportunamente alle famiglie eventuali livelli di apprendimento parzialmente raggiunti o in via di prima acquisizione e, nell'ambito della propria autonomia didattica ed organizzativa, attiva specifiche strategie e azioni che consentano il miglioramento dei livelli di apprendimento. L'articolo, inoltre, recita che "solo in casi eccezionali e comprovati da specifica motivazione, sulla base dei criteri definiti dal collegio dei docenti, i docenti della classe in sede di scrutinio finale presieduto dal Dirigente Scolastico o da suo delegato, possono non ammettere l'alunna o l'alunno alla classe successiva. La decisione è assunta all'unanimità".

La non ammissione può essere proposta nei seguenti casi: numero eccessivo di assenze, tali per cui l'alunno non abbia svolto parti importanti del percorso della classe in cui è inserito, riferito a più discipline di studio e quindi non può essere valutato; assenza o gravi carenze delle abilità propedeutiche ad apprendimenti successivi (letto-scrittura, calcolo, logica matematica) nonostante adeguati e documentati interventi di sostegno agli apprendimenti e adeguate attività di recupero. In ogni caso la non ammissione sarà proposta solo se il Team docenti riterrà che il provvedimento porterà un vantaggio all'alunno/a e non creerà ulteriori problematiche.



È disciplinata dal D.lgs. 62/17, Art.6, seguenti commi:

1. Le alunne e gli alunni della scuola secondaria di primo grado sono ammessi alla classe successiva e all'esame conclusivo del primo ciclo, salvo quanto previsto dall'articolo 4, comma 6, del decreto del Presidente della Repubblica 24 giugno 1998, n. 249 e dal comma 2 del presente articolo.
2. Nel caso di parziale o mancata acquisizione dei livelli di apprendimento in una o più discipline, il consiglio di classe può deliberare, con adeguata motivazione, la non ammissione alla classe successiva o all'esame conclusivo del primo ciclo.
3. Nel caso in cui le valutazioni periodiche o finali delle alunne e degli alunni indichino carenze nell'acquisizione dei livelli di apprendimento in una o più discipline, l'istituzione scolastica, nell'ambito dell'autonomia didattica e organizzativa, attiva specifiche strategie per il miglioramento dei livelli di apprendimento.

Secondo il D. lgs. 59/2004, articolo 11, comma 1, "ai fini della validità dell'anno, per la valutazione degli allievi è richiesta la frequenza di almeno tre quarti dell'orario annuale personalizzato di cui ai commi 1 e 2 dell'articolo 10. Per casi eccezionali, le istituzioni scolastiche possono autonomamente stabilire motivate deroghe al suddetto limite."

In presenza di una valutazione non sufficiente in una o più discipline, il Consiglio esprimerà l'opportunità o meno del passaggio alla classe successiva, mettendo in relazione i risultati raggiunti con alcuni elementi. Il Consiglio di Classe analizza il processo di maturazione di ciascun alunno nell'apprendimento, considerando in particolare:

- la situazione di partenza;
- situazioni certificate di disabilità;
- situazioni certificate di disturbi specifici di apprendimento;
- per gli alunni con genitori stranieri, il necessario adattamento dei programmi di insegnamento nell'eventuale Piano Didattico Personalizzato, facendo riferimento ad una possibile previsione di sviluppo globale dell'alunno;
- condizioni personali e specifiche che possano aver determinato rallentamenti o difficoltà nell'acquisizione di conoscenze e abilità;
- l'andamento nel corso dell'anno, valutando le risposte positive agli stimoli e ai supporti personalizzati ricevuti; la costanza dell'impegno e dello sforzo nell'affrontare il lavoro a scuola e a casa; l'assunzione di comportamenti responsabili verso i doveri scolastici; il miglioramento rispetto alla situazione di partenza.

---

**Ordine scuola: SCUOLA SECONDARIA I GRADO**

---





I.C. RIVOLI MATTEOTTI-MATTEOTTI - TOMM87101E

## **Criteri di valutazione comuni**

La valutazione degli allievi rappresenta una costante del processo didattico e si attua in forme e momenti diversi. Si distinguono tre tipi di valutazione: diagnostica, formativa e sommativa.

**Diagnostica:** si effettua all'inizio dell'anno scolastico e consiste in prove volte a mettere in luce i punti di forza e i punti di debolezza degli allievi ed eventuali disturbi dell'apprendimento (vedi protocolli osservativi nella scuola primaria).

**Formativa:** si tratta della valutazione del processo di apprendimento. Essa consiste nell'osservazione sistematica delle progressive modificazioni avvenute nella formazione dell'allievo e nel confronto fra la situazione di partenza ed i risultati raggiunti nel perseguimento degli obiettivi individuali definiti. La valutazione del processo formativo risponde alla finalità di far conoscere all'alunno in ogni momento la sua posizione nei confronti degli obiettivi prefissati e alla famiglia i livelli conseguiti in funzione di abilità/capacità, conoscenze, competenze.

Per questo motivo la verifica del processo di apprendimento è costante ed ha modalità differenti a seconda dell'ordine di scuola, della disciplina e del tipo di abilità da valutare. Si avranno pertanto osservazioni progressive, giochi, produzioni di gruppo e collettive, verifiche scritte (di tipo diverso), interrogazioni individuali e generali.

Sulla base dei risultati delle verifiche si potrà eventualmente decidere di effettuare interventi di recupero, di apportare modifiche al percorso previsto, di scegliere nuove strategie e metodi mirati.

**Sommativa:** al termine di ogni quadrimestre, e soprattutto al termine di ogni ciclo, i Consigli di classe esprimono una valutazione conclusiva. Essa tiene conto sia degli obiettivi relativi alle conoscenze e competenze acquisite, sia degli obiettivi educativi. Tale valutazione viene comunicata alle famiglie attraverso:

la valutazione sintetica degli obiettivi disciplinari

la valutazione delle competenze generali e cognitive trasversali, espressa con un giudizio globale.

Agli insegnanti competono la responsabilità della valutazione e la cura della documentazione, nonché la scelta degli strumenti, nel quadro dei criteri deliberati dagli organi collegiali. Le verifiche intermedie e le valutazioni periodiche e finali devono essere coerenti con gli obiettivi e i traguardi previsti dalle Indicazioni Nazionali e declinati nelle programmazioni annuali di Istituto. I docenti progettano prove comuni attraverso un confronto a livello di classi parallele e di dipartimenti.

La verifica viene effettuata periodicamente e sistematicamente attraverso:

- prove strutturate (a risposta aperta, di associazione, di completamento, a scelta multipla, ecc.)
- prove non strutturate o semi-strutturate (interrogazioni orali, questionari aperti, relazioni, ricerche,



prove grafiche, produzione di testi scritti, prodotti multimediali, ecc.),

• compiti di realtà (prove volte a misurare le capacità dello studente di risolvere problemi, compiere scelte e argomentarle, per valutare i livelli di competenza).

La valutazione periodica ed annuale degli apprendimenti è espressa mediante l'attribuzione di voti numerici in decimi.

La gamma dei voti decimali da 4 a 10 si declina nel seguente modo:

10 = obiettivi raggiunti in modo approfondito, con capacità di elaborazione critica e personale

9 = obiettivi raggiunti in modo completo e approfondito

8 = obiettivi raggiunti in modo completo, ma non approfondito

7 = obiettivi raggiunti in modo quasi completo

6 = obiettivi minimi raggiunti

5 = obiettivi minimi non pienamente raggiunti

4 = risultati molto lontani dagli obiettivi minimi.

## **Allegato:**

DESCRITTORI VOTI NUMERICI.pdf

## **Criteri di valutazione dell'insegnamento trasversale di educazione civica**

Nella Scuola Secondaria sono state individuate alcune competenze chiave da valutare con scala numerica, in base a specifici descrittori, relativamente alle Macro-aree di Costituzione, Sviluppo sostenibile e Cittadinanza digitale. Le competenze da valutare sono le seguenti: conoscere i principi su cui si fonda la convivenza civile, gli articoli della Costituzione e i principi generali delle leggi e delle carte internazionali; adottare comportamenti coerenti con i doveri previsti dai propri ruoli e compiti; partecipare attivamente, con atteggiamento collaborativo e democratico, alla vita della scuola e della comunità, assumendo comportamenti rispettosi delle diversità personali, culturali, di genere.

Mantenere comportamenti e stili di vita rispettosi della sostenibilità, della salvaguardia delle risorse naturali, dei beni comuni, della salute, del benessere e della sicurezza propri e altrui. Conoscere i rischi della rete e saperli individuare; esercitare pensiero critico nell'accesso alle informazioni e nelle situazioni quotidiane, rispettando la riservatezza e l'integrità propria e degli altri.

## **Allegato:**



GRIGLIA DI VALUTAZIONE ED. CIVICA SECONDARIA.pdf

## Criteri di valutazione del comportamento

La valutazione del comportamento è attribuita mediante un giudizio sintetico globale.

Il giudizio globale, a fine anno scolastico, è elaborato in base alle competenze chiave di cittadinanza, definite nel decreto ministeriale n.139 del 22 agosto 2007 allegato 2 (Regolamento recante norme in materia di adempimento dell'obbligo di istruzione).

Tali competenze trasversali sono state graduate attraverso una serie di indicatori che consentono di tracciare il profilo didattico-comportamentale globale dello studente.

Alla fine di ogni ciclo di istruzione si elabora la certificazione delle competenze per il passaggio all'ordine di scuola successivo.

Si valuta il livello raggiunto nello sviluppo delle competenze caratterizzanti l'apprendimento, trasversali alle diverse discipline. Le tabelle allegate individuano quattro livelli per ogni competenza, secondo i quali si costruisce la valutazione.

Una tabella specifica è stata predisposta per le classi coinvolte dalla Didattica A Distanza e dalla Didattica Digitale Integrata.

### **Allegato:**

Tabella valutazione competenze.pdf

## Criteri per l'ammissione/non ammissione alla classe successiva

È disciplinata dal D.lgs. 62/17, Art.6, seguenti commi:

1. Le alunne e gli alunni della scuola secondaria di primo grado sono ammessi alla classe successiva e all'esame conclusivo del primo ciclo, salvo quanto previsto dall'articolo 4, comma 6, del decreto del Presidente della Repubblica 24 giugno 1998, n. 249 e dal comma 2 del presente articolo.
2. Nel caso di parziale o mancata acquisizione dei livelli di apprendimento in una o più discipline, il consiglio di classe può deliberare, con adeguata motivazione, la non ammissione alla classe successiva o all'esame conclusivo del primo ciclo.
3. Nel caso in cui le valutazioni periodiche o finali delle alunne e degli alunni indichino carenze





nell'acquisizione dei livelli di apprendimento in una o più discipline, l'istituzione scolastica, nell'ambito dell'autonomia didattica e organizzativa, attiva specifiche strategie per il miglioramento dei livelli di apprendimento.

Secondo il D. lgs. 59/2004, articolo 11, comma 1, "ai fini della validità dell'anno, per la valutazione degli allievi è richiesta la frequenza di almeno tre quarti dell'orario annuale personalizzato di cui ai commi 1 e 2 dell'articolo 10. Per casi eccezionali, le istituzioni scolastiche possono autonomamente stabilire motivate deroghe al suddetto limite."

In presenza di una valutazione non sufficiente in una o più discipline, il Consiglio esprimerà l'opportunità o meno del passaggio alla classe successiva, mettendo in relazione i risultati raggiunti con alcuni elementi. Il Consiglio di Classe analizza il processo di maturazione di ciascun alunno nell'apprendimento, considerando in particolare:

- la situazione di partenza;
- situazioni certificate di disabilità;
- situazioni certificate di disturbi specifici di apprendimento;
- per gli alunni con genitori stranieri, il necessario adattamento dei programmi di insegnamento nell'eventuale Piano Didattico Personalizzato, facendo riferimento ad una possibile previsione di sviluppo globale dell'alunno;
- condizioni personali e specifiche che possano aver determinato rallentamenti o difficoltà nell'acquisizione di conoscenze e abilità;
- l'andamento nel corso dell'anno, valutando le risposte positive agli stimoli e ai supporti personalizzati ricevuti; la costanza dell'impegno e dello sforzo nell'affrontare il lavoro a scuola e a casa; l'assunzione di comportamenti responsabili verso i doveri scolastici; il miglioramento rispetto alla situazione di partenza.

## Valutazione degli alunni con DSA

L'art. 11 del dlgs.62/2017 prevede che per gli alunni certificati ai sensi della legge 170/2010, la valutazione degli apprendimenti, incluse l'ammissione e la partecipazione all'esame finale del primo ciclo d'istruzione, sia coerente con il PDP (Piano Didattico Personalizzato) redatto dai docenti contitolari della classe; per la valutazione di questi alunni la scuola adotta modalità che consentono all'alunno di dimostrare effettivamente il livello di apprendimento conseguito, mediante l'applicazione delle misure dispensative e degli strumenti compensativi indicati nel PDP.

## Valutazione degli alunni non italofoni



Per gli alunni non italofoni di nuovo e/o recente inserimento si fa riferimento al protocollo di accoglienza deliberato dagli Organi Collegiali, in linea con quanto previsto dalle "Linee guida per l'accoglienza e l'integrazione degli alunni stranieri" del 19 febbraio 2014.

Il consiglio di classe stabilisce le procedure da seguire, orientandosi sui seguenti punti:

- le valutazioni in italiano possono essere integrate o sostituite con quelle conseguite nei corsi di italiano L2; in ogni caso, il docente rileva gli errori grammaticali e di ortografia utilizzando la didattica dell'errore, senza però farli pesare nella valutazione;
- sospendere la valutazione nel primo quadrimestre, laddove non fosse positiva per ragioni legate alla scarsa conoscenza della lingua italiana, utilizzando la dicitura: "valutazione non esprimibile poiché l'alunno è in corso di alfabetizzazione";
- assegnare allo studente un lavoro individuale in sostituzione di quello collettivo;
- valutare sempre anche i piccoli progressi;
- valutare in base agli obiettivi previsti nel PDP redatto dal team docenti in seguito all'inserimento dell'alunno straniero e ad una prima valutazione sulla sua situazione di partenza.

## Valutazione degli alunni diversamente abili

Per quanto riguarda gli alunni con disabilità certificata, la valutazione del comportamento e degli obiettivi disciplinari sarà individuata all'interno del Piano Educativo Individualizzato (PEI) redatto per l'alunno ai sensi della Legge 104/1992 e dell'art. 2 comma 2 del D.lgs. 66/2017.

In particolare, concorrono alla valutazione i seguenti elementi:

1. la progressione dell'apprendimento rispetto ai livelli di partenza;
2. la situazione personale rispetto ad eventuali difficoltà di salute, di relazione, del contesto familiare;
3. l'impegno, relativamente alle attività scolastiche proposte.

La valutazione è comunque strettamente correlata al percorso individuale dell'alunno. Tenuto conto che non è possibile definire un'unica modalità di valutazione degli apprendimenti, essa potrà essere:

- uguale a quella della classe;
- in linea con quella della classe, ma con criteri personalizzati;
- differenziata;
- mista.

I docenti di sostegno, in quanto contitolari della classe, partecipano alla valutazione di tutti gli alunni, oltre a quelli per i quali svolgono attività di sostegno. Qualora un alunno con disabilità sia affidato a più docenti del sostegno, essi si esprimono con un unico giudizio.



## Valutazione del comportamento e provvedimenti disciplinari

I provvedimenti disciplinari rivolti agli alunni sono regolati dal DPR n°249 del 24/6/98.

I provvedimenti disciplinari hanno finalità educativa e tendono al rafforzamento del senso di responsabilità e al ripristino di rapporti corretti all'interno della comunità scolastica; per questo il Consiglio di Classe è tenuto a prevedere l'attivazione di percorsi educativi di recupero, anche mediante lo svolgimento di attività "riparatorie" di rilevanza sociale e orientate al perseguimento di un interesse generale della comunità scolastica.

La responsabilità disciplinare è personale. Nessuno può essere sottoposto a sanzioni disciplinari senza essere stato prima invitato ad esporre le proprie ragioni. Pertanto prima dell'applicazione della sanzione il docente dovrà chiedere all'alunno di esporre verbalmente le sue ragioni.

In base a quanto disposto dal D.P.R. 249/1998 (art.4), dal D.P.R.235/2008 e tenuto conto delle Direttive del Ministero della P.I. prot. 30 del 15/3/07 e n°104 del 10/11/07, il Consiglio di Istituto, sentito il Collegio Docenti, ha definito all'interno del Regolamento d'Istituto le sanzioni da applicare a seconda delle mancanze disciplinari.

Le sanzioni disciplinari e pecuniarie applicabili sono da rapportarsi all'infrazione dei doveri degli alunni esposti e dovranno essere commisurate alla gravità del fatto e alla reiterazione dell'infrazione.

Le sanzioni disciplinari (Art.36 ) sono elencate in modo graduale per essere applicate con il dovuto rispetto per l'età degli alunni.

Nello specifico le mancanze disciplinari che prevedono l'applicazione di sanzioni sono le seguenti:

- esprimersi utilizzando un linguaggio scurrile;
- imbrattare l'ambiente scolastico, danneggiare strumenti e attrezzature didattiche (compresi gli arredi) della scuola e dei compagni;
- esercitare qualsiasi comportamento di violenza fisica o psicologica atta ad intimidire compagni o a limitarne la libertà personale;
- mancare di rispetto alle religioni, alla cultura, alle caratteristiche etniche o individuali di docenti, compagni e personale della scuola;
- assumere comportamenti che ostacolano il sereno e produttivo svolgimento delle lezioni;
- assumere nel corso dei viaggi d'istruzione e delle visite guidate, comportamenti che costituiscano fonti di pericolo per se stessi e per gli altri.



## Ordine scuola: SCUOLA PRIMARIA

---

I.C.RIVOLI MATTEOTTI- SABIN - TOEE87101G

I.C. RIVOLI MATTEOTTI-V.FELTRE - TOEE87102L

I.C. RIVOLI MATTEOTTI - PERONE - TOEE87104P

I.C. RIVOLI MATTEOTTI-CASA SOLE - TOEE87105Q

### Criteri di valutazione comuni

La valutazione degli allievi rappresenta una costante del processo didattico e si attua in forme e momenti diversi.

Si distinguono tre tipi di valutazione: diagnostica, formativa e sommativa.

Diagnostica: si effettua all'inizio dell'anno scolastico e consiste in prove volte a mettere in luce i punti di forza e i punti di debolezza degli allievi ed eventuali disturbi dell'apprendimento (vedi protocolli osservativi nella scuola primaria).

Formativa: si tratta della valutazione del processo di apprendimento. Essa consiste nell'osservazione sistematica delle progressive modificazioni avvenute nella formazione dell'allievo e nel confronto fra la situazione di partenza ed i risultati raggiunti nel perseguimento degli obiettivi individuali definiti. La valutazione del processo formativo risponde alla finalità di far conoscere all'alunno in ogni momento la sua posizione nei confronti degli obiettivi prefissati e alla famiglia i livelli conseguiti in funzione di abilità/capacità, conoscenze, competenze.

Per questo motivo la verifica del processo di apprendimento è costante ed ha modalità differenti a seconda dell'ordine di scuola, della disciplina e del tipo di abilità da valutare. Si avranno pertanto osservazioni progressive, giochi, produzioni di gruppo e collettive, verifiche scritte (di tipo diverso), interrogazioni individuali e generali.

Sulla base dei risultati delle verifiche si potrà eventualmente decidere di effettuare interventi di recupero, di apportare modifiche al percorso previsto, di scegliere nuove strategie e metodi mirati.

Sommativa: al termine di ogni quadrimestre, e soprattutto al termine di ogni ciclo, i Consigli di classe esprimono una valutazione conclusiva. Essa tiene conto sia degli obiettivi relativi alle conoscenze e competenze acquisite, sia degli obiettivi educativi. Tale valutazione viene comunicata alle famiglie attraverso:





la valutazione sintetica degli obiettivi disciplinari

la valutazione delle competenze generali e cognitive trasversali, espressa con un giudizio globale.

Agli insegnanti competono la responsabilità della valutazione e la cura della documentazione, nonché la scelta degli strumenti, nel quadro dei criteri deliberati dagli organi collegiali. Le verifiche intermedie e le valutazioni periodiche e finali devono essere coerenti con gli obiettivi e i traguardi previsti dalle Indicazioni Nazionali e declinati nelle programmazioni annuali di Istituto. I docenti progettano prove comuni attraverso un confronto a livello di classi parallele e di dipartimenti.

La verifica viene effettuata periodicamente e sistematicamente attraverso:

- prove strutturate (a risposta aperta, di associazione, di completamento, a scelta multipla, ecc.)
- prove non strutturate o semi-strutturate (interrogazioni orali, questionari aperti, relazioni, ricerche, prove grafiche, produzione di testi scritti, prodotti multimediali, ecc.),
- compiti di realtà (prove volte a misurare le capacità dello studente di risolvere problemi, compiere scelte e argomentarle, per valutare i livelli di competenza).

La normativa del 4/12/2020 ha individuato, per la scuola primaria, un impianto valutativo che supera il voto numerico su base decimale finora utilizzato nella valutazione periodica e finale e consente di rappresentare, in trasparenza, gli articolati processi cognitivi e meta-cognitivi, emotivi e sociali attraverso i quali si manifestano i risultati degli apprendimenti. In questo modo la valutazione diventa lo strumento essenziale per attribuire valore alla progressiva costruzione di conoscenze realizzata dagli alunni, per sollecitare il dispiego delle potenzialità di ciascuno, partendo dagli effettivi livelli di apprendimento raggiunti, per sostenere e potenziare la motivazione al continuo miglioramento a garanzia del successo formativo e scolastico.

I docenti valutano, per ciascun alunno, il livello di acquisizione dei singoli obiettivi di apprendimento individuati nella progettazione annuale e appositamente selezionati come oggetto di valutazione periodica e finale.

A questo scopo, in coerenza con la certificazione delle competenze per la quinta classe della scuola primaria, sono individuati quattro livelli di apprendimento: avanzato, intermedio, base e in via di prima acquisizione.

I livelli sono definiti sulla base di dimensioni che caratterizzano l'apprendimento e che permettono di formulare un giudizio descrittivo. Le dimensioni individuate sono:

- a) l'autonomia dell'alunno nel mostrare la manifestazione di apprendimento descritto in uno specifico obiettivo. L'attività dell'alunno si considera completamente autonoma quando non è riscontrabile alcun intervento diretto del docente;
- b) la tipologia della situazione (nota o non nota) entro la quale l'alunno mostra di aver raggiunto l'obiettivo. Una situazione (o attività, compito) nota può essere quella che è già stata presentata dal docente come esempio o riproposta più volte in forme simili per lo svolgimento di esercizi o compiti di tipo esecutivo. Al contrario, una situazione non nota si presenta all'allievo come nuova, introdotta



per la prima volta in quella forma e senza specifiche indicazioni rispetto al tipo di procedura da seguire;

c) le risorse mobilitate per portare a termine il compito. L'alunno usa risorse appositamente predisposte dal docente per accompagnare il processo di apprendimento o, in alternativa, ricorre a risorse reperite spontaneamente nel contesto di apprendimento o precedentemente acquisite in contesti informali e formali;

d) la continuità nella manifestazione dell'apprendimento. Vi è continuità quando un apprendimento è messo in atto più volte o tutte le volte in cui è necessario oppure atteso. In alternativa, non vi è continuità quando l'apprendimento si manifesta solo sporadicamente o mai.

I livelli di apprendimento (avanzato, intermedio, base, in via di prima acquisizione) sono descritti, tenendo conto della combinazione delle dimensioni sopra definite, nella Tabella 1, anche in questo caso in coerenza con i descrittori adottati nel Modello di certificazione delle competenze.

Tabella 1 – I livelli di apprendimento.

Avanzato: l'alunno porta a termine compiti in situazioni note e non note, mobilitando una varietà di risorse sia fornite dal docente sia reperite altrove, in modo autonomo e con continuità.

Intermedio: l'alunno porta a termine compiti in situazioni note in modo autonomo e continuo; risolve compiti in situazioni non note utilizzando le risorse fornite dal docente o reperite altrove, anche se in modo discontinuo e non del tutto autonomo.

Base: l'alunno porta a termine compiti solo in situazioni note e utilizzando le risorse fornite dal docente, sia in modo autonomo ma discontinuo, sia in modo non autonomo, ma con continuità.

In via di prima acquisizione: l'alunno porta a termine compiti solo in situazioni note e unicamente con il supporto del docente e di risorse fornite appositamente.

Come definito nell'articolo 3, comma 7 dell'ordinanza, restano invariate la descrizione del processo e del livello globale di sviluppo degli apprendimenti, la valutazione del comportamento e dell'insegnamento della religione cattolica o dell'attività alternativa.

Il giudizio descrittivo sul raggiungimento degli obiettivi di apprendimento non è riducibile alla semplice sommatoria degli esiti ottenuti in occasione di singole attività valutative: occorre rilevare informazioni sui processi cognitivi in un'ottica di progressione e di continua modificabilità delle manifestazioni dell'apprendimento degli alunni. La valutazione, infatti, "documenta lo sviluppo dell'identità personale e promuove l'autovalutazione di ciascuno in relazione alle acquisizioni di conoscenze, abilità e competenze". In questo senso, l'autovalutazione dell'alunno, intesa come riflessione sul proprio processo di apprendimento, può far parte del giudizio descrittivo.



## **Criteri di valutazione dell'insegnamento trasversale di educazione civica**

Nella Scuola Primaria la valutazione dell'educazione alla cittadinanza si riferisce alla sua competenza chiave ossia alla "capacità di agire da cittadini responsabili e di partecipare pienamente alla vita civica e sociale, in base alla comprensione delle strutture e dei concetti sociali, economici, giuridici e politici oltre che dell'evoluzione a livello globale e della sostenibilità". I criteri a cui fare riferimento riguardano: sapersi prendere cura di sé, della comunità e dell'ambiente; attuare la cooperazione e la solidarietà, identificandole come strategie fondamentali per migliorare le relazioni interpersonali e sociali; riconoscere i meccanismi, i sistemi e le organizzazioni che regolano i rapporti tra i cittadini e i principi che costituiscono il fondamento etico delle società (equità, libertà, coesione sociale), sanciti dalla Costituzione; riconoscere in fatti e situazioni il mancato o il pieno rispetto dei principi e delle regole relative alla tutela dell'ambiente.

### **Allegato:**

GRIGLIA DI VALUTAZIONE ED. CIVICA PRIMARIA.pdf

## **Criteri di valutazione del comportamento**

Il giudizio globale, a fine anno scolastico, è elaborato in base alle competenze chiave di cittadinanza, definite nel decreto ministeriale n.139 del 22 agosto 2007 allegato 2 (Regolamento recante norme in materia di adempimento dell'obbligo di istruzione).

Tali competenze trasversali sono state graduate attraverso una serie di indicatori che consentono di tracciare il profilo didattico-comportamentale globale dello studente.

Alla fine di ogni ciclo di istruzione si elabora la certificazione delle competenze per il passaggio all'ordine di scuola successivo.

### **Allegato:**

Tabella valutazione competenze primaria.pdf





## **Criteria per l'ammissione/non ammissione alla classe successiva**

L'articolo 3 del decreto legislativo n. 62/2017 stabilisce che l'ammissione alla classe successiva è disposta anche in presenza di livelli di apprendimento parzialmente raggiunti o in via di prima acquisizione. Pertanto, l'alunno viene ammesso alla classe successiva anche se in sede di scrutinio finale viene attribuita una valutazione con voto inferiore a 6/10 in una o più discipline. A seguito della valutazione periodica e finale, la scuola provvede a segnalare tempestivamente ed opportunamente alle famiglie eventuali livelli di apprendimento parzialmente raggiunti o in via di prima acquisizione e, nell'ambito della propria autonomia didattica ed organizzativa, attiva specifiche strategie e azioni che consentano il miglioramento dei livelli di apprendimento. L'articolo, inoltre, recita che "solo in casi eccezionali e comprovati da specifica motivazione, sulla base dei criteri definiti dal collegio dei docenti, i docenti della classe in sede di scrutinio finale presieduto dal Dirigente Scolastico o da suo delegato, possono non ammettere l'alunna o l'alunno alla classe successiva. La decisione è assunta all'unanimità".

La non ammissione può essere proposta nei seguenti casi:

- a. Numero eccessivo di assenze, tali per cui l'alunno non abbia svolto parti importanti del percorso della classe in cui è inserito, riferito a più discipline di studio e quindi non può essere valutato;
- b. Assenza o gravi carenze delle abilità propedeutiche ad apprendimenti successivi (letto-scrittura, calcolo, logica matematica) nonostante adeguati e documentati interventi di sostegno agli apprendimenti e adeguate attività di recupero.

In ogni caso la non ammissione sarà proposta solo se il Team docenti riterrà che il provvedimento porterà un vantaggio all'alunno/a e non creerà ulteriori problematiche.

## **Valutazione della religione cattolica**

La valutazione dell'insegnamento della Religione Cattolica resta disciplinata dalle specifiche norme vigenti in materia ed è comunque espressa senza attribuzione di voto numerico. I docenti incaricati dell'insegnamento della Religione Cattolica partecipano alla valutazione periodica e finale limitatamente agli alunni che si avvalgono dell'insegnamento in oggetto.

## **Valutazione degli alunni con DSA**

L'art. 11 del dlgs.62/2017 prevede che per gli alunni certificati ai sensi della legge 170/2010, la



valutazione degli apprendimenti, incluse l'ammissione e la partecipazione all'esame finale del primo ciclo d'istruzione, sia coerente con il PDP (Piano Didattico Personalizzato) redatto dai docenti contitolari della classe; per la valutazione di questi alunni la scuola adotta modalità che consentono all'alunno di dimostrare effettivamente il livello di apprendimento conseguito, mediante l'applicazione delle misure dispensative e degli strumenti compensativi indicati nel PDP.

## Valutazione degli alunni diversamente abili

Per quanto riguarda gli alunni con disabilità certificata, la valutazione del comportamento e degli obiettivi disciplinari sarà individuata all'interno del Piano Educativo Individualizzato (PEI) redatto per l'alunno ai sensi della Legge 104/1992 e dell'art. 2 comma 2 del D.lgs. 66/2017.

In particolare, concorrono alla valutazione i seguenti elementi:

1. la progressione dell'apprendimento rispetto ai livelli di partenza;
2. la situazione personale rispetto ad eventuali difficoltà di salute, di relazione, del contesto familiare;
3. l'impegno, relativamente alle attività scolastiche proposte.

La valutazione è comunque strettamente correlata al percorso individuale dell'alunno. Tenuto conto che non è possibile definire un'unica modalità di valutazione degli apprendimenti, essa potrà essere:

- uguale a quella della classe;
- in linea con quella della classe, ma con criteri personalizzati;
- differenziata;
- mista.

I docenti di sostegno, in quanto contitolari della classe, partecipano alla valutazione di tutti gli alunni, oltre a quelli per i quali svolgono attività di sostegno. Qualora un alunno con disabilità sia affidato a più docenti del sostegno, essi si esprimono con un unico giudizio.

## Valutazione degli alunni non italofoni

Per gli alunni non italofoni di nuovo e/o recente inserimento si fa riferimento al protocollo di accoglienza deliberato dagli Organi Collegiali, in linea con quanto previsto dalle "Linee guida per l'accoglienza e l'integrazione degli alunni stranieri" del 19 febbraio 2014.

Il consiglio di classe stabilisce le procedure da seguire, orientandosi sui seguenti punti:

- le valutazioni in italiano possono essere integrate o sostituite con quelle conseguite nei corsi di italiano L2; in ogni caso, il docente rileva gli errori grammaticali e di ortografia utilizzando la didattica



dell'errore, senza però farli pesare nella valutazione;

- sospendere la valutazione nel primo quadrimestre, laddove non fosse positiva per ragioni legate alla scarsa conoscenza della lingua italiana, utilizzando la dicitura: "valutazione non esprimibile poiché l'alunno è in corso di alfabetizzazione";
- assegnare allo studente un lavoro individuale in sostituzione di quello collettivo;
- valutare sempre anche i piccoli progressi;
- valutare in base agli obiettivi previsti nel PDP redatto dal team docenti in seguito all'inserimento dell'alunno straniero e ad una prima valutazione sulla sua situazione di partenza.



## Azioni della Scuola per l'inclusione scolastica

### Analisi del contesto per realizzare l'inclusione scolastica

---

L'obiettivo di una didattica inclusiva è far raggiungere a tutti gli alunni il massimo grado possibile di apprendimento e partecipazione sociale, valorizzando le differenze presenti nel gruppo classe: tutte le differenze, non solo quelle più visibili e marcate dell'alunno con un deficit o con un disturbo specifico. "La scuola che diventa comunità di apprendimento sembra essere l'unica soluzione ai molti problemi (apprendimento, motivazione, gestione della classe, educazione, multiculturalità, differenze individuali, sviluppi tecnologico, ecc.) che oggi la sovrastano e la schiacciano" (Mario Comoglio, 2000)

Una didattica inclusiva:

- presuppone che l'apprendimento sia frutto di un intervento attivo del soggetto,
- costruisce in classe una cornice relazionale propositiva, attenta al benessere psicofisico dell'alunno, per insegnargli ad affrontare i problemi di vita quotidiana,
- instaura un clima accogliente e di sostegno, in cui è più facile raggiungere la consapevolezza delle proprie potenzialità,
- tende a riconoscere i bisogni di tutti i ragazzi, non solo quelli con DSA ma anche quelli con problematiche di tipo relazionale e socio-culturale,
- individua gli stili di apprendimento di ognuno e adatta le lezioni a questi, attraverso una didattica personalizzata
- ritiene fondamentale la risorsa compagni di scuola, lavorando sulla collaborazione, cooperazione e clima di classe perché l'apprendimento è qualcosa di profondamente influenzato dalle relazioni e dagli stimoli tra pari;
- considera prioritarie le emozioni e le variabili psicologiche di apprendimento, contribuendo alla formazione di autostima e potenziando in questo modo la spinta motivazionale dell'alunno verso l'apprendimento.

Per poter gestire classi complesse ed eterogenee, come quelle che oggi si incontrano, è perciò necessario adottare nella prassi quotidiana una didattica inclusiva, cioè una didattica capace di utilizzare le diversità come risorsa per l'istruzione, «attenta ai bisogni di ciascuno per realizzare gli obiettivi comuni» (Nota Miur n. 1551 del 27.6.2013).

Metodi di insegnamento - apprendimento nati per aiutare gli allievi con bisogni educativi speciali



(l'apprendimento cooperativo, le mappe concettuali, la peer education, ecc.), si sono rilevati efficaci per l'intera classe, sviluppando le potenzialità di tutti, anche delle "eccellenze" e vengono utilizzati in modo sempre più diffuso in tutti gli ordini di scuola.

L'Istituto Comprensivo Matteotti lavora da tempo nell'ottica di un potenziamento della cultura dell'inclusione per rispondere in modo efficace alle necessità di ogni alunno che, «con continuità o per determinati periodi, può manifestare Bisogni Educativi Speciali: o per motivi fisici, biologici, fisiologici o anche per motivi psicologici, sociali, rispetto ai quali è necessario che le scuole offrano adeguata e personalizzata risposta» (Direttiva MIUR del 27.12.2012).

Un progetto educativo che miri a conoscere, accettare e valorizzare la diversità come ricchezza per tutti, chiama in causa tutte le componenti del sistema sociale e prevede l'attuazione di un intervento sinergico di collaborazione tra scuola ed ambiente extrascolastico (famiglia, operatori delle ASL, strutture sociali del territorio, ecc.), con la stesura di programmazioni comuni, valutazioni e verifiche in itinere e complessive.

In base all'esperienza elaborata nel corso degli anni nel settore dell'educazione, dell'istruzione, dell'integrazione degli alunni disabili, il nostro Istituto opera secondo un piano di lavoro articolato nel modo seguente.

- Riunioni del GLI (Gruppo di Lavoro per l'Inclusione) e dei GLO (Gruppo di Lavoro Operativo) con scadenze periodiche
- Acquisizione della Diagnosi funzionale e/o Profilo Descrittivo di Funzionamento redatta dall'Unità di Valutazione Multidisciplinare (UVM) dell'A.S.L. di appartenenza ed aggiornata ad ogni passaggio di ordine di scuola.
- Stesura del Profilo Dinamico Funzionale (in caso di Diagnosi Funzionale redatta NON secondo il modello ICF) e/o Profilo Descrittivo di Funzionamento redatto e firmato dal gruppo tecnico composto dai docenti di sostegno, dagli insegnanti di sezione/team/consiglio di classe, dai genitori, dal referente dell'UVM al primo anno di ogni percorso scolastico e consegnato entro la fine di dicembre.
- Stesura del Piano Educativo Individualizzato elaborato e firmato dallo stesso gruppo che stila il Profilo Dinamico Funzionale e/o il Profilo Descrittivo di Funzionamento per gli allievi delle altre classi entro la metà di Aprile (una prima stesura del PEI, senza la parte riguardante le verifiche, sarà depositata entro la metà di dicembre a scuola)
- Aggiornamento del personale docente e non sulle problematiche della disabilità
- Stesura del PAI (Piano Annuale per l'Inclusività)
- Incontri periodici tra insegnanti di sostegno, sia all'interno dello stesso ordine di scuola sia verticali a livello di istituto
- Rapporti costanti con i tecnici della riabilitazione





- Percorso curricolare, in costruzione, dai 3 ai 14 anni
- Monitoraggio dei passaggi da un ordine di scuola all'altro
- Rinforzo delle abilità educative delle famiglie
- Trasferimento ai ragazzi di competenze e capacità spendibili in contesti sociali extra-scolastici, con ricadute positive sull'autostima

I progetti che il nostro Istituto da alcuni anni propone, per tutti gli ordini di scuola, sono i progetti "Continuità" (per facilitare il passaggio da un ordine di scuola all'altro), "Pegaso" (per migliorare la gestione delle emozioni attraverso il rapporto con un cavallo), "Teatro" (per potenziare la consapevolezza delle proprie emozioni e imparare a gestirle in contesti sociali) e il progetto "Ti presento un amico" nelle classi di primo inserimento di soggetti con autismo. Per quanto riguarda progetti specifici per i vari ordini di scuola si attiva il progetto di psicomotricità per la scuola dell'infanzia e la scuola primaria, mentre per la scuola secondaria di primo grado si attivano il progetto "Sbocciati" gestito dagli educatori del COS per il sostegno alla piena riuscita scolastica, progetti di arte e di orienteering e in ambito sportivo gli alunni partecipano ai giochi sportivi studenteschi.

## Composizione del gruppo di lavoro per l'inclusione (GLI):

---

Dirigente scolastico  
Docenti curricolari  
Docenti di sostegno  
Specialisti ASL  
Famiglie

## Definizione dei progetti individuali

---

## Processo di definizione dei Piani Educativi Individualizzati (PEI)



Il PEI (Piano Educativo Individualizzato) è il documento nel quale vengono descritti gli interventi didattico-educativi programmati ai fini della realizzazione del diritto all'educazione e all'istruzione (Legge 104/92 e circolare regionale 11SAP/95, atto di indirizzo delle modalità organizzative e operative di applicazione, DGR 34/2010). Il PEI contiene tutti i dati relativi all'alunno in difficoltà e tutti gli interventi specifici da operare per favorire la sua crescita e il suo processo di apprendimento, dando anche indicazioni su come integrare queste disposizioni al piano di studi programmato per tutto il resto della classe. Identifica perciò sia la situazione di partenza dell'alunno nelle diverse aree, con le sue difficoltà e potenzialità, sia gli obiettivi di sviluppo, le attività, le metodologie, le facilitazioni, le risorse umane e materiali di supporto, nonché i tempi e gli strumenti di verifica. Nel PEI, in particolare, devono essere esplicitati: strumenti, strategie e modalità per realizzare un ambiente di apprendimento nelle dimensioni della relazione, della socializzazione, della comunicazione, dell'interazione, dell'orientamento e delle autonomie; le modalità didattiche e di valutazione in relazione alla programmazione individualizzata. Il PEI deve essere redatto "all'inizio di ogni anno scolastico di riferimento, a partire dalla scuola dell'infanzia, ed è aggiornato in presenza di nuove e sopravvenute condizioni di funzionamento della persona. Nel passaggio tra i gradi di istruzione, compresi i casi di trasferimento fra scuole, è assicurata l'interlocuzione tra i docenti della scuola di provenienza e quelli della scuola di destinazione". Deve essere inoltre verificato periodicamente "nel corso dell'anno scolastico al fine di accertare il raggiungimento degli obiettivi e apportare eventuali modifiche ed integrazioni".

## **Soggetti coinvolti nella definizione dei PEI**

Il PEI è formulato, sulla base della certificazione di disabilità e del Profilo di Funzionamento, dai docenti della classe dell'alunno con disabilità, con la partecipazione della famiglia, delle figure professionali interne (collaboratori scolastici) o esterne (Assistenti per l'autonomia e la comunicazione e/o operatori dei soggetti del terzo settore convenzionati con la scuola per specifici progetti) all'istituzione scolastica che interagiscono con la classe e con l'alunno con disabilità e con il supporto dell'unità di valutazione multidisciplinare, formata da medico specialista, neuropsichiatra infantile, terapeuta della riabilitazione, operatori sociali.

## **Modalità di coinvolgimento delle famiglie**

---

### **Ruolo della famiglia**





La famiglia costituisce un punto di riferimento essenziale per la corretta inclusione scolastica dell'alunno con disabilità, fonte di informazioni preziose e contesto in cui educazione formale e informale si intrecciano, pertanto visione privilegiata e unica rispetto alle criticità e potenzialità dell'allievo. È indispensabile che i rapporti fra istituzione scolastica e famiglia siano condotti in una logica di supporto alla stessa, in relazione alle attività scolastiche e al processo di sviluppo dell'alunno. Il Dirigente scolastico infatti, nell'ambito di tali rapporti, convoca le riunioni in cui sono coinvolti i genitori, previo opportuno accordo. La documentazione relativa all'alunno con disabilità, compreso il PEI, utile al generale processo di integrazione e garanzia del percorso educativo e formativo concordato e pianificato, deve essere resa disponibile e consegnata alla famiglia all'atto della richiesta. Per quanto riguarda la stesura dei PEI e dei PDP, la famiglia ha un ruolo centrale e vengono calendarizzati incontri in cui si condividono obiettivi e progetti di vita, per delineare insieme il patto di collaborazione tra scuola e famiglia e venire incontro alle esigenze particolari di crescita e di apprendimento dell'alunno.

## Modalità di rapporto scuola-famiglia

- Informazione-formazione su genitorialità e psicopedagogia dell'età evolutiva
- Coinvolgimento in progetti di inclusione

## Risorse professionali interne coinvolte

Docenti di sostegno

Partecipazione a GLI

Docenti di sostegno

Rapporti con famiglie

Docenti di sostegno

Attività individualizzate e di piccolo gruppo

Docenti di sostegno

Attività laboratoriali integrate (classi aperte, laboratori, ecc.)



|  |  |
|--|--|
| Docenti di sostegno                                      | Progetti specifici sul territorio                            |
| Docenti curricolari<br>(Coordinatori di classe e simili) | Partecipazione a GLI   |
| Docenti curricolari<br>(Coordinatori di classe e simili) | Rapporti con famiglie  |
| Docenti curricolari<br>(Coordinatori di classe e simili) | Progetti didattico-educativi a prevalente tematica inclusiva |
| Assistenti alla comunicazione                            | Attività individualizzate e di piccolo gruppo                |
| Personale ATA  | Assistenza alunni disabili                                   |

## Rapporti con soggetti esterni

|   |  |
|---|--|
| Unità di valutazione multidisciplinare                          | Analisi del profilo di funzionamento per la definizione del Progetto individuale |
| Unità di valutazione multidisciplinare                          | Procedure condivise di intervento sulla disabilità                               |
| Unità di valutazione multidisciplinare                          | Procedure condivise di intervento su disagio e simili                            |
| Rapporti con GLIR/GIT/Scuole polo per l'inclusione territoriale | Accordi di programma/protocolli di intesa formalizzati sulla disabilità          |



Rapporti con  
GLIR/GIT/Scuole polo per  
l'inclusione territoriale

Accordi di programma/protocolli di intesa formalizzati su disagio e simili

Rapporti con  
GLIR/GIT/Scuole polo per  
l'inclusione territoriale

Procedure condivise di intervento sulla disabilità

Rapporti con  
GLIR/GIT/Scuole polo per  
l'inclusione territoriale

Procedure condivise di intervento su disagio e simili

## Valutazione, continuità e orientamento

---

### Criteria e modalità per la valutazione

La valutazione degli alunni diversamente abili è riferita agli interventi educativi e didattici e agli obiettivi esplicitati nel Piano Educativo Individualizzato (PEI): conoscenze, abilità e comportamento vanno valutati secondo parametri peculiari, adeguati alle rispettive situazioni e al PEI. La valutazione è riferita ai progressi in rapporto alle potenzialità dell'alunno e ai livelli di apprendimento iniziali (art. 11 dlgs.62/2017). Qualora un alunno con disabilità sia affidato a più docenti di sostegno, questi collegialmente esprimeranno la valutazione delle singole discipline con un'unica valutazione per ognuna di esse. Gli alunni con Disturbo Specifico dell'Apprendimento (DSA), Disturbo Evolutivo Specifico (DES), Esigenze Educative Speciali (EES) e/o svantaggio, durante l'intero anno scolastico, devono svolgere verifiche degli apprendimenti utilizzando tutti gli strumenti compensativi e dispensativi che li aiutino a mostrare realmente i risultati formativi raggiunti, secondo il Piano Didattico Personalizzato (PDP) predisposto, come previsto dall'art. 11 comma 10 del dlgs. 62/2017. Come per gli alunni diversamente abili la valutazione deve essere riferita al PEI, per gli alunni con DSA, BES, EES e/o svantaggio deve essere riferita al PDP, che ha lo scopo di "definire, monitorare e documentare le strategie di intervento più idonee e i criteri di valutazione degli apprendimenti, secondo un'elaborazione collegiale, corresponsabile e partecipata" (C.M. n° 8 del 06 marzo 2013).

### Continuità e strategie di orientamento formativo e



## **laborativo**

Il nostro Istituto "mediante momenti di raccordo pedagogico, curricolare e organizzativo fra i tre ordini di scuola, promuove la continuità del processo educativo, condizione essenziale per assicurare agli alunni il positivo conseguimento delle finalità dell'istruzione obbligatoria" (Indicazioni Nazionali 2012). Solitamente vengono proposte attività ludiche socializzanti con gli studenti del ciclo successivo contestualmente alla visita dei locali per far conoscere il nuovo ambiente scolastico ai futuri alunni. Vengono inoltre organizzati momenti di informazione, confronto, riflessione su ciò che il cambiamento comporta con i genitori degli alunni interessati al passaggio ed incontri di cooperazione educativa tra i docenti dei tre ordini di scuola. Nel percorso scolastico degli alunni diversamente abili, il passaggio tra i vari ordini di scuola rappresenta un momento molto delicato che necessita di particolari attenzioni. Esso infatti, talvolta, provoca una brusca rottura con il precedente percorso educativo e, specialmente per alunni che in relazione all'handicap si trovano in situazione di difficoltà, ciò può compromettere i risultati già raggiunti. Come viene definito nella C.M. 4/1/1988, "la continuità (...) per il bambino portatore di handicap diviene condizione di garanzia di interventi didattici che non procurino difficoltà nei passaggi", per cui la scuola in uscita e quella in entrata devono attenersi a determinate procedure per favorire una continuità "priva di fratture e sempre coerente con gli individuali bisogni educativi e ritmi di apprendimento". Per rispondere il più possibile a questa necessità, il nostro Istituto prevede una procedura coordinata ed integrata di interventi: scambi di informazioni con la famiglia, i docenti della scuola in uscita e gli operatori dei Servizi, collaborazione tra i docenti dei diversi ordini nella gestione del passaggio, sia durante l'ultimo anno di ogni ciclo, sia nei primi delicati mesi nel nuovo ciclo, frequenti contatti durante l'anno scolastico con tutta l'equipe che segue l'alunno.



## Modello organizzativo

PERIODO DIDATTICO:      Quadrimestri

### Figure e funzioni organizzative

---

|                                      |  |    |
|--------------------------------------|--|----|
| Collaboratore del DS                 | Sostituiscono il DS in caso di assenza o di impedimento dello stesso, esercitandone tutte le funzioni anche negli Organi Collegiali, redigendo atti, firmando documenti interni, curando i rapporti con l'esterno; svolgono compiti di supporto e consulenza nei rapporti con Istituzioni ed Enti del territorio; collaborano con il Dirigente Scolastico nella predisposizione dell'ordine del giorno degli Organi Collegiali; organizzano e coordinano il settore della progettualità dell'I.C. rapportandosi alle Funzioni Strumentali e alle altre Figure che operano per la messa a punto e in opera di progetti ed altre iniziative, anche svolgendo funzioni di ricerca e proposta e curando gli adempimenti d'ufficio; coordinano e conferiscono coerenza alle iniziative di continuità verticale rapportandosi alle Figure di Sistema competenti; curano l'attuazione del Piano di Miglioramento d'Istituto in collaborazione con le FS, con il nucleo di Valutazione interno e con la Dirigenza scolastica; sono membri di diritto dello Staff di Direzione. | 2  |
| Staff del DS (comma 83 Legge 107/15) | Svolge funzioni di supporto all'attività degli organi collegiali, dei gruppi di lavoro e dei singoli   | 10 |



docenti. Propone inoltre attività di controllo e verifica volte a valutare l'efficienza e l'efficacia complessiva del servizio scolastico. Nel nostro Comprensivo fanno parte dello Staff i collaboratori del Dirigente Scolastico e i fiduciari di plesso. Per particolari esigenze e in caso di predisposizione di specifici progetti lo staff si integra con le figure di referenza di area.

Funzione strumentale

Si occupano di quei particolari settori dell'organizzazione scolastica per i quali si rende necessario razionalizzare e ampliare le risorse, monitorare la qualità dei servizi e favorire formazione e innovazione. I docenti FS vengono designati con delibera del Collegio dei docenti in coerenza con il Piano dell'Offerta Formativa e in base alle loro competenze, esperienze professionali o capacità relazionali; la loro azione è indirizzata a garantire la realizzazione del PTOF, il suo arricchimento anche in relazione con Enti e Istituzioni esterne. Alcune funzioni strumentali sono gestite da 2 docenti per meglio coordinare la realtà dei due ordini di scuola (primaria e secondaria). Le FS individuate nel nostro Istituto si occupano dell'area Inclusione, PTOF e Curricolo verticale, Salute e Benessere, Innovazione.

4

Responsabile di plesso

In ogni plesso è istituita la figura del fiduciario, i cui compiti sono così definiti: organizzare la sostituzione dei docenti temporaneamente assenti; provvedere alla messa a punto dell'orario scolastico di plesso (accoglienza docenti supplenti, orario di messa a disposizione dei docenti, ore eccedenti, recuperi, ecc.); ritirare la posta e i materiali negli uffici amministrativi e

8



provvedere alla consegna; raccogliere le esigenze relative a materiali, sussidi, attrezzature necessarie al plesso, segnalando eventuali situazioni di rischio con tempestività; riferire sistematicamente al Dirigente scolastico circa l'andamento ed i problemi del plesso. Oltre che nell'ambito organizzativo, al fiduciario di plesso spetta un ruolo importante anche nell'ambito relazionale. Con i colleghi e con il personale in servizio ha l'importante compito di essere punto di riferimento organizzativo; riferire comunicazioni, informazioni e/o chiarimenti avuti dal Dirigente o da altri referenti. Con le famiglie ha il dovere di disporre che i genitori accedano ai locali scolastici nelle modalità e nei tempi previsti dai regolamenti interni all'Istituto e dall'organizzazione dei docenti in caso di convocazioni; essere punto di riferimento per i rappresentanti di classe/sezione. Con persone esterne alla scuola ha il compito di accogliere ed accompagnare personale, delle scuole del territorio, dell'ASL, del Comune, in visita nel plesso; avisare la Segreteria circa il cambio di orario di entrata / uscita degli alunni, in occasione di scioperi/assemblee sindacali, previo accordo con il Dirigente; controllare che le persone esterne abbiano un regolare permesso della Direzione per poter accedere ai locali scolastici; essere punto di riferimento nel plesso per iniziative didattico-educative promosse dagli Enti locali.

Animatore digitale

Affianca il DS e il DSGA nella progettazione e realizzazione dei progetti di innovazione digitale contenuti nel PNSD, collaborando alla diffusione di iniziative innovative e di buone pratiche,

1





lavora per rendere le scuole autonome nella gestione delle tecnologie e ridurre i costi di manutenzione dei laboratori. I principali ambiti di intervento dell'Animatore Digitale sono: stimolare la formazione interna alla scuola negli ambiti del PNSD; favorire la partecipazione e stimolare il protagonismo degli studenti nell'organizzazione di workshop e altre attività, anche strutturate, sui temi del PNSD; individuare soluzioni metodologiche e tecnologiche sostenibili da diffondere all'interno degli ambienti della scuola.

Docente specialista di  
educazione motoria

Con la nota 2116 del 9/9/2022 il Ministero dell'Istruzione ha emanato importanti indicazioni legate all'insegnamento dell'educazione motoria, le cui ore sono affidate a docenti specialisti forniti di idoneo titolo di studio. Queste ore, introdotte per la classe quinta a decorrere dall'anno scolastico 2022/2023 (e per la classe quarta a decorrere dall'anno scolastico 2023/2024), rientrano nelle 40 ore settimanali per gli alunni delle classi quinte con orario a tempo pieno. Si tratta di un provvedimento che mira a valorizzare l'attività fisica dei piccoli, considerando che il fenomeno dell'obesità infantile sta raggiungendo livelli preoccupanti in Italia e che la pandemia ha contribuito alla diffusione di uno stile di vita sedentario ed eccessivamente legato ai device digitali. Il referente di educazione motoria ha il duplice compito di favorire, attraverso le attività che propone, lo sviluppo psicofisico dei bambini e di far acquisire stili di vita atti ad agevolare il benessere fisico e psichico e lo sviluppo armonioso della persona.

1



|                                     |  |   |
|-------------------------------------|--|---|
| Coordinatore dell'educazione civica | Coordinare le fasi di progettazione e realizzazione di percorsi di Educazione Civica garantendone funzionalità, efficacia e coerenza con il PTOF; curare il raccordo organizzativo all'interno dell'Istituto e con qualificati soggetti culturali; rafforzare la collaborazione con le famiglie al fine di condividere e promuovere comportamenti improntati a una cittadinanza consapevole. | 1 |
|-------------------------------------|--|---|

|                   |   |   |
|-------------------|---|---|
| Referente Invalsi | Curare le comunicazioni con l'INVALSI, informare e fornire materiali relativi alle prove e ai percorsi di informazione - formazione che Invalsi ha messo a disposizione a partire da quest'anno, collaborare con il personale della segreteria per la compilazione dei documenti ed adempimenti previsti dal sistema INVALSI (analisi dei dati di contesto), individuare e condividere con gli insegnanti dell'Istituto criteri e modalità organizzative per la somministrazione e la correzione delle Prove, coordinare le attività di preparazione alle prove, di informazione ai docenti sulla corretta somministrazione, controllo e invio delle maschere Invalsi, analizzare gli esiti delle prove mediante l'elaborazione dei risultati rappresentati in tabelle e note esplicative, con restituzione al Collegio nell'intento di offrire all'Istituzione scolastica la possibilità di conoscere i propri risultati, individuare punti di forza e di criticità e stimolare la riflessione sul processo di insegnamento-apprendimento. | 2 |
|-------------------|---|---|

|                                    |  |   |
|------------------------------------|--|---|
| Referente Bullismo e Cyberbullismo | Coordina le iniziative di prevenzione e contrasto del bullismo e del cyberbullismo messe in atto dalla scuola. A tal fine, può avvalersi della | 1 |
|------------------------------------|--|---|



collaborazione delle Forze di polizia e Carabinieri e delle associazioni e dei centri di aggregazione giovanile del territorio. Organizza corsi di formazione/informazione per famiglie e insegnanti. Collabora con la psicologa di Istituto.

Referente Progetto  
"Protocolli osservativi"

Il progetto è dedicato agli alunni che iniziano la scuola primaria ed ha lo scopo di riconoscere precocemente possibili indicatori di difficoltà di apprendimento e di guidare un potenziamento didattico prima di un invio agli specialisti. Tra i compiti del referente vi è la preparazione dei materiali occorrenti alla somministrazione delle prove, l'organizzazione di incontri di formazione per i docenti delle classi prime, il costante confronto con le dott.sse logopediste che seguono il progetto, il supporto alle insegnanti di prima nelle attività previste per il recupero e il potenziamento degli alunni con difficoltà.

1

Il progetto è rivolto agli alunni della scuola primaria e prevede l'insegnamento precoce della lingua francese in aggiunta all'insegnamento della lingua inglese. Il referente si occupa di coordinare l'operato dei docenti facenti parte della Rete che operano in varie realtà territoriali, anche al di fuori del nostro Comune. Coordina inoltre la partecipazione a progetti Erasmus in partenariato con diversi Paesi Europei. Inoltre si occupa della formazione, dell'organizzazione e della realizzazione del Progetto di PCTO Français en alternance, promosso dall'USR Piemonte e dall'Institut Français.

Referente Rete Essere  
Europa

Il progetto è rivolto agli alunni della scuola primaria e prevede l'insegnamento precoce della lingua francese in aggiunta all'insegnamento della lingua inglese. Il referente si occupa di coordinare l'operato dei docenti facenti parte della Rete che operano in varie realtà territoriali, anche al di fuori del nostro Comune. Coordina inoltre la partecipazione a progetti Erasmus in partenariato con diversi Paesi Europei. Inoltre si occupa della formazione, dell'organizzazione e della realizzazione del Progetto di PCTO Français en alternance, promosso dall'USR Piemonte e dall'Institut Français.

1

Referente Gruppo  
sportivo

Organizza le attività curricolari ed extracurricolari della scuola; partecipa alle conferenze di servizio dedicate agli incontri che

1



|                         |   |   |
|-------------------------|---|---|
|                         | si organizzeranno; rendiconta e documenta le attività svolte al collegio dei docenti.   |   |
| Referente Plusdotazione | Partecipa alle riunioni di rete, informa i colleghi sui corsi di formazione, fornisce supporto nella gestione di alunni plusdotati e nella compilazione del Piano Didattico Personalizzato.   | 1 |
| Referente A.I.R. Down   | Partecipa alle riunioni di rete, facendosi portavoce delle iniziative proposte. Promuove buone pratiche inclusive, nell'ottica di una metodologia didattica inclusiva come modo di insegnare equo e responsabile, che fa capo a tutti i docenti e non soltanto agli insegnanti di sostegno, ed è rivolta a tutti gli alunni, non soltanto agli allievi con Bisogni Educativi Speciali (BES).                                      | 1 |
| Referente Inclusione    | I Referenti per l'inclusione sono uno per la scuola Secondaria e uno per i due ordini di scuola inferiori (Primaria e Infanzia). Si occupano del coordinamento degli insegnanti di sostegno, di tutoraggio nei confronti di docenti senza specializzazione che sono al primo incarico; forniscono supporto nella compilazione della documentazione, fanno da raccordo con la FS inclusione.                                       | 2 |
| Referente CCR           | Il nostro Istituto aderisce al progetto CCR (Consiglio Comunale dei Ragazzi), un organo simile a quello degli adulti che favorisce una collaborazione tra le scuole e l'amministrazione della città. Il Consiglio è composto da ragazzi che vengono eletti in ogni scuola e diventano rappresentanti dei compagni. I consiglieri si ritrovano una volta al mese e lavorano insieme agli educatori e ai docenti referenti sui temi | 1 |



proposti dall'amministrazione. L'attività CCR promuove la partecipazione attiva di bambini e ragazzi alla vita della città, sensibilizza alla cura e valorizzazione del territorio che si vive, crea relazioni di collaborazione e confronto tra ragazzi e attiva processi di educazione alla legalità. Il docente referente CCR collabora con gli educatori del Comune nella cura e diffusione delle iniziative (progetti, bandi, attività promosse dall'amministrazione), segue e coordina il lavoro degli alunni del proprio Istituto, imposta attività volte alla conoscenza del territorio e all'individuazione delle sue potenzialità, favorisce il rapporto tra i consiglieri eletti e i compagni di altre scuole.

Referente Indirizzo  
Curvatura sportiva

Il referente si occupa di gestire il progetto di sperimentazione della curvatura sportiva nella scuola secondaria, a partire dal prossimo anno scolastico. Tale progetto nasce per diffondere la conoscenza e la pratica di vari sport quale opportunità di crescita personale, socializzazione e inclusione, promuovendo l'importanza della salute e di un sano e corretto stile di vita.

1



# Organizzazione Uffici e modalità di rapporto con l'utenza

## Organizzazione uffici amministrativi

---

Direttore dei servizi generali e amministrativi

Sovrintende, promuove, coordina e gestisce i servizi amministrativi, generali e tecnici e risponde della sua attività, espletata in completa autonomia operativa, al Dirigente Scolastico

Ufficio per la didattica

Gestione delle pratiche attinenti la gestione degli studenti dall'iscrizione agli esami finali. Smaltimento delle pratiche inerenti le attività e i progetti didattici organizzati dall'Istituto e dagli Enti territoriali.

Ufficio per il personale A.T.D.

Gestione delle pratiche relative al personale docente e ata dall'assunzione alla loro dimissione o cessazione.

Ufficio contabilità e acquisti

Gestione delle pratiche preliminari ad acquisti e assunzioni di esperti.

## Servizi attivati per la dematerializzazione dell'attività amministrativa

---

Registro online [per la scuola primaria e secondaria di 1° grado](#)

News letter [utilizzo del Sito web dell'Istituto per la diramazione di circolari e avvisi a tutto il personale e all'utenza esterna.](#)

Modulistica da sito scolastico [per il personale docente e ata](#)



## Reti e Convenzioni attivate

### Denominazione della rete: Scuola sicura

---

Azioni realizzate/da realizzare

- Formazione del personale
- Attività amministrative

Risorse condivise

- Risorse professionali
- Risorse strutturali

Soggetti Coinvolti

- Altre scuole
- ASL

Ruolo assunto dalla scuola  
nella rete:

Partner rete di scopo

### Approfondimento:

---

La rete, di cui è scuola capofila l'I.C. "Gobetti" di Rivoli, si occupa di tutto ciò che riguarda la sicurezza (RSPP, Medico competente, proposte di progetti, ecc.).

### Denominazione della rete: Rete Essere Europa

---





Azioni realizzate/da realizzare • Formazione del personale

Risorse condivise • Risorse professionali

Soggetti Coinvolti • Altre scuole  
• Altre associazioni o cooperative ( culturali, di volontariato, di genitori, di categoria, religiose, ecc.)

Ruolo assunto dalla scuola nella rete: Capofila rete di ambito

## Approfondimento:

---

Rete per promuovere la padronanza di due lingue comunitarie oltre la lingua madre e la costruzione di una vera cittadinanza europea. Si raccorda con gli Enti Locali, l'USR, l'università e l'Institut Français per progetti europei ed extraeuropei con Paesi francofoni. Propone un confronto dei sistemi educativi, la corrispondenza tra classi europee o extraeuropee, lo scambio culturale, la candidatura a progetti Erasmus plus e la partecipazione a progetti PCTO .

## Denominazione della rete: Rete Ambito Territoriale n. 6

---

Azioni realizzate/da realizzare • Formazione del personale

Risorse condivise • Risorse professionali



Soggetti Coinvolti

- Altre scuole
- Università
- Enti di ricerca
- Enti di formazione accreditati

Ruolo assunto dalla scuola  
nella rete:

Partner rete di scopo

## Approfondimento:

---

La rete, di cui è scuola capofila il LS Darwin di Rivoli, si occupa della formazione dei docenti.

## Denominazione della rete: Rete Plusdotazione Piemonte

---

Azioni realizzate/da realizzare

- Formazione del personale
- Attività didattiche

Risorse condivise

- Risorse professionali

Soggetti Coinvolti

- Altre scuole
- Università

Ruolo assunto dalla scuola  
nella rete:

Partner rete di scopo



## Approfondimento:

---

La Rete Plusdotazione Piemonte si occupa degli alunni ad Alto Potenziale, della progettazione e gestione di percorsi educativi e didattici personalizzati, dell'arricchimento delle competenze degli insegnanti nell'individuazione di tali allievi e nella rilevazione di punti di forza e di criticità, lavorando a sostegno di famiglie e scuole attraverso uno sportello di consulenza gratuito per famiglie e docenti con sede presso l'I.C. Moncalieri e con giornate di informazione e formazione, in collaborazione con l'UTS Necessità Educative Speciali per la Provincia di Torino e con l'Università di Pavia LabTalento.

## Denominazione della rete: Rete Formazione del personale A.T.A.

---

Azioni realizzate/da realizzare

- Formazione del personale
- Attività amministrative

Risorse condivise

- Risorse professionali
- Risorse materiali

Soggetti Coinvolti

- Altre scuole
- Enti di formazione accreditati

Ruolo assunto dalla scuola  
nella rete:

Partner rete di scopo

## Approfondimento:

---



La rete si occupa di gestire corsi di formazione per il personale assistente amministrativo delle segreterie scolastiche. La scuola capofila è l'IC di Caselette.

## Denominazione della rete: Rete A.I.R. Down

---

Azioni realizzate/da realizzare

- Formazione del personale

Risorse condivise

- Risorse professionali

Soggetti Coinvolti

- Altre scuole
- Università
- Altre associazioni o cooperative ( culturali, di volontariato, di genitori, di categoria, religiose, ecc.)

Ruolo assunto dalla scuola  
nella rete:

Partner rete di scopo

## Approfondimento:

---

L'associazione A.I.R. Down si occupa di affiancare le persone con Sindrome di Down e le loro famiglie verso l'autonomia, la realizzazione personale e l'inclusione sociale, attraverso eventi, progetti e attività di comunicazione, azioni di supporto, formazione, sostegno nel percorso scolastico e nell'inserimento lavorativo, ma anche azioni rivolte alla cittadinanza, alle scuole e al mondo del lavoro, con la finalità di sensibilizzare l'opinione pubblica e di sfatare stereotipi e pregiudizi ancora troppo diffusi.

## Denominazione della rete: Rete Nazionale di Scuole

---



## DADA

---

Azioni realizzate/da realizzare

- Formazione del personale

Risorse condivise

- Risorse professionali

Soggetti Coinvolti

- Altre scuole

Ruolo assunto dalla scuola  
nella rete:

Partner rete di scopo

## Approfondimento:

---

La Rete Nazionale di Scuole DADA, è stata costituita nel 2015 a partire da un'idea nata, sviluppata e promossa autonomamente dai licei "A. Labriola" di Ostia e "J.F. Kennedy" di Roma, a cui hanno aderito oltre 100 istituti in Italia.

Il termine DADA è un acronimo di Didattiche per Ambienti Di Apprendimento: non a caso, il primo dei 5 pilastri alla base di questo modello vede le aule come un ambiente attivo di apprendimento, aule personalizzate per ognuna materia, e quindi non assegnate alla classe, bensì ai docenti, e prevede spostamenti di alunni da un'aula all'altra nel cambio di lezione.

La scuola Secondaria del nostro istituto, con il progetto di innovazione didattica MiMEA (Mi Muovo Ergo Apprendo), ritiene questo modello didattico funzionale a quei processi di insegnamento-apprendimento attivo in cui gli studenti possano divenire attori principali e motivati nella costruzione dei loro saperi, favorendo la diffusione, nella didattica quotidiana, di approcci operativi che tengono conto della "piramide dell'apprendimento" in cui il "fare" garantisce una migliore sedimentazione delle conoscenze oltre che l'acquisizione di abilità e competenze.



## Denominazione della rete: Giochi matematici del Mediterraneo

---

Azioni realizzate/da realizzare • Attività didattiche

Risorse condivise • Risorse materiali

Soggetti Coinvolti • Altre scuole

Ruolo assunto dalla scuola  
nella rete: Partner rete di scopo

### Approfondimento:

---

L'Accademia Italiana per la Promozione della Matematica «Alfredo Guido» ogni anno bandisce il concorso "Giochi matematici del Mediterraneo" giunto alla sua XIV edizione. Il concorso, riservato alle classi terze, quarte e quinte della Scuola Primaria (categorie P3, P4 e P5) e a tutte le classi della Scuola Secondaria di 1° Grado (categorie S1, S2 e S3), rappresenta un'importante opportunità di mettersi in gioco, di superare un ostacolo mentale, di confrontarsi con le proprie capacità, di stimolo al pensiero creativo. Il nostro istituto da quest'anno è all'interno della rete di scuole, poiché l'adesione ai Giochi comporta l'accettazione che essi si svolgano non come un servizio erogato dall'Accademia, ma piuttosto come un coordinamento fra reti di scuole, le quali collaborano con l'Accademia organizzatrice, impegnandosi a garantire, per quanto di loro pertinenza, il corretto svolgimento della competizione, attuando comportamenti basati sulla collaborazione, sulla sana competizione sportiva e sulla lealtà.



## Denominazione della rete: TorinoReteLibri Piemonte

---

Azioni realizzate/da realizzare

- Attività didattiche
- Attività amministrative

Risorse condivise

- Risorse materiali

Soggetti Coinvolti

- Altre scuole

Ruolo assunto dalla scuola  
nella rete:

Partner rete di scopo

### Approfondimento:

---

TorinoReteLibri Piemonte è nata del 2004 e offre consulenza alle scuole che desiderano implementare e informatizzare la propria biblioteca, mettendo a disposizione un software gestionale con il quale ha creato un catalogo collettivo consultabile on-line dal proprio sito (lo stesso software è in uso nelle Biblioteche Civiche Torinesi e consente la catalogazione partecipata e il prestito interbibliotecario).

La rete si propone di suscitare, all'interno delle scuole, interesse per la biblioteca come luogo di promozione quotidiana della lettura che sviluppi immaginazione, capacità critica e amore per il libro e la cultura.

Torinoretelibri è attenta alle iniziative di promozione della lettura offerte dagli enti educativi e culturali presenti sul territorio e le diffonde presso i propri studenti cercando di renderli partecipi e attivi. Proprio in quest'ottica collabora da anni con il Salone del Libro e partecipa attivamente anche a diversi progetti nazionali.





Scuola Capofila è il liceo classico Massimo D'Azeglio di Torino.

## Denominazione della rete: Polo per integrazione e inclusione alunni disabili

---

Azioni realizzate/da realizzare

- Formazione del personale
- Acquisto di materiali

Risorse condivise

- Risorse professionali
- Risorse materiali

Soggetti Coinvolti

- Altre scuole

Ruolo assunto dalla scuola  
nella rete:

Partner rete di scopo

### Approfondimento:

---

La rete, di cui è scuola capofila l'IC Gobetti di Rivoli, è guidata da un Comitato Tecnico Scientifico di cui fanno parte docenti e genitori proposti dalle scuole della rete stessa e da un rappresentante del Comune. La rete è titolare di finanziamenti dell'UST di Torino, finalizzati sia a coprire le esigenze di formazione sia, soprattutto, per l'acquisto di materiali utili agli alunni con Bisogni Educativi Speciali.

## Denominazione della rete: Convenzione al progetto SSPM

---



## (potenziamento matematico)

---

Azioni realizzate/da realizzare

- Formazione del personale
- Attività didattiche

Risorse condivise

- Risorse professionali
- Risorse materiali

Soggetti Coinvolti

- Altre scuole
- Università

Ruolo assunto dalla scuola  
nella rete:

Partner rete di scopo

## Approfondimento:

---

Da ottobre 2021 il nostro Istituto ha aderito, tramite una convenzione, al progetto "Scuola Secondaria di I grado con Potenziamento in Matematica" (SSPM) promosso dal Dipartimento di Matematica "G. Peano" dell'Università degli Studi di Torino, che gestisce le attività formative per i docenti della rete, per realizzare gli obiettivi in maniera condivisa e partecipata. Questa sperimentazione prevede delle attività che si svolgeranno con un'ora aggiuntiva alla settimana rispetto alle ore curricolari e sono dedicate a sperimentare attività interdisciplinari in cui la matematica è intesa come collante culturale tra le diverse discipline; hanno carattere laboratoriale e prevedono l'uso sistematico di metodologie e tecnologie didattiche di carattere innovativo. Nel protocollo d'intesa viene richiesto di dedicare al progetto almeno 33 ore l'anno, con le modalità ritenute più idonee da ciascun Istituto.





## Piano di formazione del personale docente

### Titolo attività di formazione: La cultura della sicurezza nei luoghi di lavoro

---

Il corso prevede una formazione generale indispensabile per tutti i docenti e non solo per le figure che ogni anno vengono designate come responsabili in ogni plesso e un'altra specifica per ASPP. In questo contesto risulta interessante approfondire il ruolo dei corsi di formazione sulla sicurezza come strumento di diffusione della cultura della sicurezza nel "sistema scuola": l'educazione alla sicurezza sul lavoro dovrebbe essere praticata già dalla scuola dell'infanzia, consentendo agli studenti di acquisire competenze e atteggiamenti giusti nei confronti di tale argomento.

|  |   |
|--|---|
| Collegamento con le priorità del PNF docenti | Autonomia didattica e organizzativa   |
| Destinatari                                  | Tutti i docenti   |
| Modalità di lavoro                           | <ul style="list-style-type: none"><li>• Laboratori</li><li>• Attività on line</li></ul> |
| Formazione di Scuola/Rete                    | Attività proposta dalla rete di scopo   |

### Titolo attività di formazione: Ricerca-Azione Progetto "MICHI - insieme per l'inclusione"

---

Il progetto si propone di sviluppare e potenziare da un lato l'inclusione scolastica e sociale e dall'altro lato la corresponsabilità inclusiva scuola-famiglia. Si articola in diverse fasi, da una preliminare presentazione del progetto e richiesta di adesione alle scuole, a una fase di formazione e



informazione di alcuni mesi (ottobre-dicembre), per sensibilizzare e per approfondire le tematiche correlate all'inclusione scolastica e alla valorizzazione di ciascuno e di formazione sulle metodologie e/o strategie didattiche inclusive. La fase successiva, da gennaio in avanti, prevede la sperimentazione nelle classi e l'applicazione delle metodologie inclusive. Durante questa sperimentazione sarà attiva la supervisione, on line e almeno una volta al mese, da parte dei docenti coordinatori del progetto.

Collegamento con le priorità  
del PNF docenti

Inclusione e disabilità

Destinatari

Tutti i docenti

Modalità di lavoro

- Ricerca-azione
- Attività di formazione e supervisione on line

Formazione di Scuola/Rete

Attività proposta dalla Associazione A.I.R. Down

## Agenzie Formative/Università/Altro coinvolte

---

Attività proposta dalla Associazione A.I.R. Down

## Titolo attività di formazione: Formazione in ambito digitale

---

Le attività di formazione quest'anno hanno previsto una prima parte di formazione sulle digital board installate lo scorso anno nelle varie classi delle scuole primarie, mentre nella seconda parte dell'anno sono previste attività più specifiche sulle TIC, in cui si possa sviluppare nei docenti la consapevolezza pedagogica dell'uso delle tecnologie ad integrazione della didattica, per l'acquisizione di specifiche competenze da poter utilizzare in classe in attività laboratoriali.



Collegamento con le priorità del PNF docenti      Competenze digitali e nuovi ambienti di apprendimento

Destinatari      Tutti i docenti

Modalità di lavoro

- Laboratori
- Mappatura delle competenze

Formazione di Scuola/Rete      Attività proposta dalla singola scuola

## **Titolo attività di formazione: Formazione multilinguistica**

---

Realizzazione di percorsi formativi di lingua e di metodologia di durata annuale, finalizzati al potenziamento delle competenze linguistiche dei docenti in servizio e al miglioramento delle loro competenze metodologiche di insegnamento.

Collegamento con le priorità del PNF docenti      Competenze di lingua straniera

Destinatari      Tutti i docenti

Modalità di lavoro

- Laboratori
- Workshop
- Comunità di pratiche

Formazione di Scuola/Rete      Attività proposta nell'ambito del DM 65/2023

## **Approfondimento**

---



Il presente piano di formazione sarà oggetto di revisione e aggiornamento annuale ad opera del collegio dei docenti per venire incontro a nuove esigenze formative del personale della nostra istituzione scolastica.





## Piano di formazione del personale ATA

### sicurezza dei luoghi di lavoro

---

Descrizione dell'attività di formazione      La partecipazione alla gestione dell'emergenza e del primo soccorso

Destinatari      Personale Collaboratore scolastico

Modalità di Lavoro      

- Attività in presenza
- Formazione on line

Formazione di Scuola/Rete      Attività proposta dalla rete di scopo

### formazione continua

---

Descrizione dell'attività di formazione      I contratti, le procedure amministrativo-contabili e i controlli

Destinatari      Personale Amministrativo

Modalità di Lavoro      

- Attività in presenza
- Formazione on line

Formazione di Scuola/Rete      Attività proposta dalla singola scuola