



**ISTITUTO COMPRENSIVO "VIA RICASOLI"**

Via Ricasoli, 30 - 10153 Torino

Tel. 011.011 32 032- fax 011.01132045

E-mail: [info@icviaricasoli.it](mailto:info@icviaricasoli.it)

[TOIC87600L@istruzione.it](mailto:TOIC87600L@istruzione.it)

[TOIC87600L@pec.istruzione.it](mailto:TOIC87600L@pec.istruzione.it)

Sito web: [www.icviaricasoli.it](http://www.icviaricasoli.it)

C.F. 9771891001

Torino (TO), 09/11/2021

All'Albo Pretorio dell'Istituto

Al sito web dell'Istituto

Agli atti

**OGGETTO: Procedura di selezione degli allievi per la partecipazione ai percorsi formativi del progetto PON FSE "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" - 2014 - 2020. Avviso pubblico prot.n. 9707 del 27 aprile 2021 Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e per l'aggregazione e la socializzazione delle studentesse e degli studenti nell'emergenza COVID-19**

Titolo Progetto: "Interventi per la riduzione della dispersione scolastica"

Codice identificativo Progetto: 10.2.2A-FDRPOC-PI-2021-94

CUP: D19J21005940005

### **IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

- VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n° 165, recante norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze dell'Amministrazione Pubbliche;
- VISTO il decreto del Presidente della Repubblica n° 275/99 concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- VISTO il decreto interministeriale 129 del 28 agosto 2018, regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107;
- VISTO l'Avviso pubblico prot.n. 9707 del 27 aprile 2021 Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e per l'aggregazione e la socializzazione delle studentesse e degli studenti nell'emergenza COVID-19;
- VISTE le delibere del Collegio dei Docenti e del Consiglio di Istituto per la realizzazione dei progetti relativi ai Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" - 2014 - 2020
- VISTA La comunicazione MIUR prot.n. AOODGEFID/17355 del 1 Giugno 2021 e dell'elenco dei progetti autorizzati per la regione Piemonte;
- VISTA la Nota autorizzativa del MIUR prot. n. AOODGEFID/17664 del 07/06/2021 di approvazione degli interventi a valere sull'obiettivo/azione in oggetto
- VISTI i Regolamenti UE e tutta la normativa di riferimento per la realizzazione del suddetto progetto;
- VISTE le indicazioni del MIUR per la realizzazione degli interventi;
- VISTO il Decreto di inserimento in bilancio (prot. N. 4750 del 23/07/2021) con cui è stato inserito il

progetto in oggetto al Programma Annuale 2021;

RILEVATA la necessità di selezionare degli allievi per attivare i moduli formativi del progetto PON FSE Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e per l'aggregazione e la socializzazione delle studentesse e degli studenti nell'emergenza COVID-19 - Codice Progetto: 10.2.2A-FDRPOC-PI-2021-94 ;

## RENDE NOTO

che sono aperti i termini per l'individuazione di allievi di questa Istituzione Scolastica, con livelli di conoscenze e competenze coerenti con quanto richiesto dal PON "per Scuola".

I percorsi formativi attivati sono i seguenti:

TITOLO DEL MODULO	TIPOLOGIA DEL MODULO	Destinatari
Recupero di Italiano classe 1 <sup>^</sup>	Competenza alfabetica funzionale	Allievi secondaria 1°
Recupero di Italiano classe 2 <sup>^</sup>	Competenza alfabetica funzionale	Allievi secondaria 1°
Recupero di Italiano classe 3 <sup>^</sup>	Competenza alfabetica funzionale	Allievi secondaria 1°
Comprensione del testo - metodo di studio	Competenza alfabetica funzionale	Allievi secondaria 1°
Scrittura Creativa	Competenza alfabetica funzionale	Allievi primaria
Recupero inglese	Competenza alfabetica funzionale	Allievi secondaria 1°
Recupero matematica classe 1 <sup>^</sup>	Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)	Allievi secondaria 1°
Recupero matematica classe 2 <sup>^</sup>	Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)	Allievi secondaria 1°
Recupero matematica classe 3 <sup>^</sup>	Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)	Allievi secondaria 1°
Laboratorio apprendimento materie STEM attraverso i LEGO	Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)	Allievi primaria
Laboratorio di animazione digitale	Competenza digitale	Allievi primaria
Laboratorio di cinema	Competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturale	Allievi secondaria 1°
Arte e teatro	Competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturale	Allievi primaria
Laboratorio di sostegno e integrazione alunni BES	Competenza personale, sociale e capacità di imparare a imparare	Allievi primaria

### 1. Finalità della selezione

Il presente avviso ha lo scopo di creare una graduatoria per la selezione degli allievi che parteciperanno ai percorsi formativi del progetto in oggetto.

### 2. Caratteristiche e requisito d'accesso:

- I percorsi del progetto in oggetto sono rivolti a n. 15 partecipanti a modulo, studenti iscritti all'A.S. 2021/22 della scuola, ripartiti in funzione dalle domande pervenute

### 3. Periodo di svolgimento

Da NOVEMBRE 2021 A AGOSTO 2022

Gli incontri avranno una durata di 1,5 o 2 ore con cadenza settimanale o quindicinale.

### 4. Requisiti di ammissibilità delle candidature

Sono ammessi a partecipare allievi frequentanti l'A.S. 2021/22 presso questa Istituzione Scolastica.

### 5. Criteri di selezione

L'istruttoria delle domande, per valutarne l'ammissibilità sotto il profilo formale, avverrà con le seguenti modalità:

- Rispetto dei termini di partecipazione delle domande (farà fede il protocollo di ricezione della scuola di appartenenza);
- Verifica della correttezza della documentazione;
- Parere vincolante del Consiglio di Classe in base alle specificità del progetto;

A parità di valutazione sarà data preferenza all'allievo più giovane.

### 6. Domanda di partecipazione

Gli interessati dovranno far pervenire, pena l'esclusione,

- A. Domanda secondo il modello predisposto dall'Istituto, allegato al presente bando (all.1);
- B. Dichiarazione di responsabilità genitoriale
- C. Copia dei documenti d'identità dei genitori

entro e non oltre le ore 12:00 del 16/11/2021, o con consegna a mano all'ufficio protocollo della scuola all'indirizzo Via Ricasoli 30 – 10153 Torino (TO), mediante PEC all'indirizzo [TOIC87600L@PEC.istruzione.it](mailto:TOIC87600L@PEC.istruzione.it) o mail ordinaria all'indirizzo: [TOIC87600L@ISTRUZIONE.it](mailto:TOIC87600L@ISTRUZIONE.it) inserendo come oggetto: "Istanza di partecipazione al percorso formativo PON FSE"

### 7. Inammissibilità

Costituiscono motivi di esclusione la mancanza dei requisiti di ammissione di cui all'art. 4 del presente avviso, la trasmissione di candidatura in modalità differente da quanto prescritto dall'art. 6 del presente avviso, le domande prive di firma o presentate fuori termine.

### 8. Formulazione graduatorie

Un'apposita Commissione presieduta dal Dirigente scolastico, valutati i requisiti di accesso e le clausole di esclusione, sentito i pareri vincolanti dei singoli consigli di classe interessati, procederà a stilare le graduatorie di merito.

Le graduatorie, affisse all'Albo e pubblicate sul sito [www.icviaricasoli.it](http://www.icviaricasoli.it), avranno valore di notifica agli interessati che potranno inoltrare reclamo al Dirigente scolastico della scuola entro 5 giorni dalla data di pubblicazione.

Successivamente, la scuola provvederà ad informare gli allievi collocati in posizione utile nella graduatoria di merito dell'inserimento come discente nei percorsi formativi da attivare.

### 9. Sede di svolgimento

- Plesso Scuola Primaria Fontana
- Plesso Scuola Primaria Muratori
- Plesso Scuola Secondaria Rosselli

### 10. Frequenza al corso

La frequenza al corso è obbligatoria. E' consentito un numero massimo di ore di assenza, a qualsiasi titolo, pari al 25% del totale delle ore previste. Gli allievi che supereranno tale limite saranno esclusi

d'ufficio dal corso.

**11. Verifica finale e certificazione rilasciata**

Saranno ammessi alle valutazioni finali gli allievi che avranno frequentato almeno l'75% delle ore previste del corso. Al superamento degli esami sarà rilasciato attestato rilasciato direttamente dalla piattaforma MIUR

**Dirigente Scolastico**  
**Dott. Oscar Eugenio Maroni**

