



REPUBBLICA ITALIANA

PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO



## ISTITUTO COMPRENSIVO DI SCUOLA PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO E SECONDO GRADO DI PRIMIERO



Via delle Fonti 10, 38054, loc. Transacqua, Primiero San Martino di Castrozza (TN) Tel. 0439 62435

Fax 0439 762466 C.F. 90009790222, e-mail: segr.icprimiero@scuole.provincia.tn.it

FSE - PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE 2014-2020

ASSE I – ISTRUZIONE

OBIETTIVO SPECIFICO 10.2 – AZIONE 10.2.2 - SOTTO AZIONE 10.2.2A

PROGETTO 10.2.2A-FSEPON-TR-2021-32 "TRA STEM E IMPRENDITIVITA'" - CODICE CUP E13D21001650007

ICPR/2022/7.6/SC

Numero di protocollo associato al documento come metadato (DPCM 3.12.2013, art.20). Verificare l'oggetto della PEC o i files allegati alla medesima. Data di registrazione inclusa nella segnatura di protocollo

Ai genitori degli alunni  
delle classi quinte di Scuola Primaria e  
di tutte le classi di Scuola Secondaria di Primo  
Grado  
I.C. Primiero

### OGGETTO: PROGETTO PONPOC "TRA STEM E IMPRENDITIVITA'" - MODULO "SCACCHI AMICI"

Gentili famiglie,

come ormai noto l'I.C. Primiero nell'estate scorsa ha aderito ad un bando PON ottenendo un finanziamento per lo sviluppo e la promozione delle discipline matematiche e tecnologiche. Tra le altre iniziative, proponiamo in merito un percorso formativo denominato "SCACCHI AMICI" caratterizzato da n. 30 ore di attività e programmato per il periodo marzo/maggio 2022 svolti secondo il calendario riportato di seguito.

Il percorso verrà attivato con un minimo di n. 15 partecipanti e non avrà costo alcuno per le famiglie. Si richiede tuttavia la presenza costante dei ragazzi agli incontri per tutto il periodo (il finanziamento è infatti vincolato alla presenza di almeno nove partecipanti, pena la sospensione per tutti gli iscritti del corso stesso). Le attività, curate dal prof. Agostino Pradel e dalla prof.ssa Silvia Bonat, si svolgeranno **presso l'edificio scolastico di Imer**, che ospita attualmente le classi II<sup>e</sup> e III<sup>e</sup> di SSPG di Primiero.

In caso di un numero eccessivo di iscritti la priorità verrà data in base all'ordine cronologico di arrivo delle iscrizioni.

Le iscrizioni sono aperte fino a **lunedì 28 febbraio 2022** tramite il seguente link:

<https://forms.gle/xqn8qUGBvABsLjY7>

Si riportano di seguito il programma e il calendario del modulo.

### PROGRAMMA

- un incontro introduttivo con lo scopo di valutare le conoscenze e il livello di gioco degli studenti
- sei lezioni da 2 ore tarate sul livello del gruppo; se fosse necessario si divideranno i partecipanti in due livelli che seguiranno percorsi indipendenti
- un torneo intermedio in cui ognuno potrà mettere a frutto quanto appreso
- quattro lezioni da 2 ore tarate sul livello del gruppo; se fosse necessario si dividerà il gruppo in due livelli che seguiranno percorsi indipendenti
- un torneo finale in cui ognuno potrà mettere a frutto quanto appreso.

Durante le lezioni si affronteranno i seguenti temi:

- La disposizione dei pezzi sulla scacchiera
- Il movimento dei pezzi
- Le mosse speciali: promozione del pedone, arrocco, en passant
- Le coordinate delle case e la notazione delle mosse
- La partita patta: stallo, materiale insufficiente, ripetizione di posizione
- L'apertura: la partita italiana
- Il medio gioco: forchetta, inchiodatura, infilata, attacco di scoperta
- Il finale: i finali elementari.

### CALENDARIO ATTIVITÀ'

data	orario
gio 03/03	16:15-18:15
mar 08/03	16:15-18:15
gio 17/03	16:15-18:15
gio 24/03	16:15-18:15
gio 31/03	16:15-18:15
gio 07/04	16:15-18:15
mar 12/04	16:15-18:15
ven 22/04	14:30-18:30
gio 28/04	16:15-18:15
gio 05/05	16:15-18:15
gio 12/05	16:15-18:15
gio 19/05	16:15-18:15
ven 27/05	14:30-18:30

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

*Chiara Motter*

Questa nota, se trasmessa in forma cartacea, costituisce copia dell'originale informatico firmato digitalmente, predisposto e conservato presso questa Amministrazione in conformità alle regole tecniche (artt. 3 bis e 71 D.Lgs. 82/2005). La firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del responsabile (art. 3 D.Lgs. 39/1993).