



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per Interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

MUR

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

**Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "BUONARROTI"**

Via IV Novembre, 38 - 20094 Corsico (MI) tel. 02.45100100 - fax 02.45100100

email: miic88800v@istruzione.it; p.e.c. miic88800v@pec.istruzione.it

www.icbuonarroticorsico.edu.it

CIRC.N.91

Corsico 23/11/2020

Ai genitori

Oggetto: modalità di voto on line per le elezioni suppletive componente genitori consiglio di istituto

In conformità al DPCM del 3 Novembre 2020, recante "Misure urgenti di contenimento del contagio sull'intero territorio nazionale", sulla base del quale si dispone che "il rinnovo degli organi collegiali delle Istituzioni scolastiche avvenga secondo modalità a distanza nel rispetto dei principi di segretezza e libertà di partecipazione alle elezioni", si comunica che le elezioni suppletive componente genitori del Consiglio di Istituto, avverranno esclusivamente con modalità online.

Si potrà votare **esclusivamente on line** dalle ore 8.00 alle ore 12.00 di domenica 29/11/2020 e dalle ore 8.30 alle ore 13.30 del lunedì 30/11/2020

È possibile esprimere al massimo una preferenza

Modalità di voto

1. I genitori votano con link di google form a cui si accede usando le credenziali di istituto in dotazione dei figli.
2. Verranno inviati due moduli, uno per il genitore 1 e uno per il genitore 2.
3. Il link del google form per i genitori saranno inviati alle mail di istituto dei figli il 27 novembre 2020.

Per assistenza, smarrimento credenziali, non funzionamento di credenziali o link rivolgersi **ESCLUSIVAMENTE** a icbuonarroti@icbuonarroticorsico.edu.it

Il Dirigente Scolastico

Polifroni Valeria