

## CRITERI DI PRECEDENZA PER LA GESTIONE DEGLI ESUBERI

I Centri di Formazione Professionale CNOS - FAP Genova Sampierdarena e Quarto, considerando IMPLICITA L'ADESIONE AL PROGETTO EDUCATIVO E L'ACCETTAZIONE DEL PIANO DELL'OFFERTA FORMATIVA quali motivi per cui un allievo e la sua famiglia si orientano verso il nostro Istituto, individuano i criteri per la gestione dell'eventuali eccedenza.

Per opportuna conoscenza si rende nota agli interessati la delibera del C.D del Cnos Fap di Genova (seduta del 15 Dicembre 2022) relativa ai criteri da applicare per la gestione dell'accoglimento delle domande di iscrizione solo in caso di necessità, qualora il numero di domande sia in eccedenza, cioè non compatibile con gli spazi didattici messi a disposizione e con i criteri di finanziamento previsti dalla normativa Regionale.

Omissis.....

### DELIBERA ALL'UNANIMITA'

di adottare i seguenti criteri di individuazione delle iscrizioni alla classe prima, da applicarsi nell'ordine di priorità sotto riportato:

1. Alunni con requisiti anagrafici richiamati dalla delibera n. 233/2015 ovvero che i destinatari dell'azione formativa sono in via prioritaria , i giovani che alla data del 31 Dicembre dell'anno in cui iniziano il percorso formativo triennale, non hanno compiuto i 16 anni d'età.
2. Alunni con fratelli frequentanti il CFP
3. Alunni con legami parentali con la professione scelta
4. Alunni non ammessi alla classe seconda nello scrutinio finale dell'A.S. precedente, che richiedono la riconferma dell'iscrizione alla classe prima
5. Allievi con Diagnosi funzionale, nel rispetto delle indicazioni di Regione Liguria

Qualora la graduatoria stilata con i criteri di cui sopra non risulti dirimente (ovvero nel caso in cui più iscrizioni di quante possano essere accettate, abbiano requisiti tali da non trovarsi precluso l'accesso) si procederà ad un incontro di orientamento attitudinale/motivazionale.

Nel caso di equivalenza dei requisiti sopra riportati si procederà come estrema ratio a un pubblico sorteggio per determinare la composizione della classe