

    <small>PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR</small>	 <b>ISTITUTO PROFESSIONALE DI STATO</b> PER I SERVIZI COMMERCIALI, TURISTICI E SOCIALI <b>“B. CAVALIERI”</b> via Olona,14 - 20123 Milano Tel: 02/435234 – 4984520- fax: 02/48195579 Succ.: Via Curiel, 19 - 20143 Milano Tel.: 02/89122607 - fax 02/89189336 e-mail: sede <a href="mailto:istcavalieri@bcavalieri.it">istcavalieri@bcavalieri.it</a> <a href="mailto:mirc08000a@pec.istruzione.it">mirc08000a@pec.istruzione.it</a> <a href="http://www.istitutocavalieri-superiori.it">http://www.istitutocavalieri-superiori.it</a>
---	--

Milano, 5 giugno 2018

Prot. n. 2146/C14

CUP B44C17000170005

**Oggetto: 10862 - FSE - Inclusione sociale e lotta al disagio- Progetto “Scuola amica mia!”**

**- Revoca parziale bando selezione figure aggiuntive moduli Lingue straniere e Sport**

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTO** il bando di reclutamento di tutor e figure aggiuntive del 4 maggio 2018 (Prot. n. 1642/C14) e relativo al progetto in oggetto;

**VISTA** la nota MIUR Prot. AOODGEFID/38115 del 18/12/2017, relativa alla rinuncia delle voci opzionali “Figura aggiuntiva” o “Mensa” nei progetti PON FSE di cui quello in oggetto;

**CONSIDERATO** che nei progetti in questione le figure aggiuntive, alla luce delle Disposizioni ed istruzioni per l’attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei 2014-2020 emanate dal Miur per l’anno 2018, non possono essere reperite fra il personale interno all’Istituzione scolastica beneficiaria del finanziamento,

#### **Revoca parzialmente**

il bando di reclutamento di tutor e figure aggiuntive del 4 maggio 2018 (Prot. n. 1642/C14) limitatamente alla parte relativa alla selezione delle figure aggiuntive dei tre moduli (lingue straniere e sport) richiamati nel bando. Il bando stesso viene confermato per la parte relativa alla selezione delle figure di tutor.

Il Dirigente Scolastico  
Giovanni Maliandi

Firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi dell’art.3, comma2, del D.Lgs n.39/93