



Unione Europea

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle  
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali  
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

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

Protocollo digitale  
n. 12880/2021

Lecco, 24 novembre 2021

➤ Agli atti

➤ In amministrazione trasparente

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTO** Il Regolamento Interministeriale n. 129/2018, concernente le "Istruzioni generali sulla gestione amministrativo – contabile delle istituzioni scolastiche" ove disciplina le norme relative al conferimento dei contratti di prestazione d'opera per l'arricchimento dell'offerta formativa, in particolare l'art. 43 comma 3;

**VISTO** il D./Lgs. n. 165 del 30/08/2001, sul potere di organizzazione della Pubblica Amministrazione e sulla possibilità di conferire incarichi esterni per esigenze non realizzabili con personale in servizio, in particolare l'art. 7;

**VISTA** la nota del Ministero dell'istruzione Dipartimento per le risorse umane e finanziarie e strumentali recante prot. N. 18993 del 24/08/2021;

**CONSIDERATA** il Decreto Interministeriale n. 326 del 12/10/1995, nonché la Circolare del Ministero del lavoro n. 101797;

**TENUTO CONTO** della Circolare Funzione pubblica n. 02 del 11/03/2008;

**VISTO** il vigente Piano Triennale dell'Offerta Formativa 2019/2022;

**VISTA** la nota del Ministero dell'Istruzione del 24/08/2021 prot. n. 18993/21, con la quale tra l'altro si precisava che l'assegnata risorsa finanziaria di €. 88.542,69 (ottantottomilacinquecentoquarantadue/69), da utilizzare nell'ambito dell'autonomia in funzione delle esigenze concrete e nel rispetto delle finalità di utilizzo definite dalla norma;

**VISTA** la nota del M. I. n. 26665 del 17/11/2021, con la veniva erogata la suddetta somma e altresì ribadito che: "L'utilizzabilità delle risorse stanziata ai sensi dell'art. 58, comma 4 del D.L. 73/2021 è collegata alla finalità con cui l'Istituzione Scolastica prevede il relativo impiego. Pertanto, tali risorse sono utilizzabili per acquisti la cui finalità ricada nell'ambito del comma 4-bis, lettere a), b), c), d), e) e f) del suddetto articolo: "a) servizi professionali, ...";

**TENUTO CONTO** delle variazioni di bilancio disposte in seguito all'erogazione della suddetta assegnazione;

**TENUTO CONTO** del quaderno Miur n. 3 per il conferimento di incarichi di collaborazione ad esperti;

**CONSIDERATA** la natura dell'attività e l'esigenza da soddisfare, intese a organizzare un gruppo di lavoro per l'uso dei generatori di tensione collegati a cabina elettrica a 15kV/400V (sia per corrente continua sia per corrente alternata dell'I. I. S. "A. Badoni di Lecco";

**TENUTO CONTO** dei tariffari nazionali afferenti all'incarico da conferirsi;

**TENUTO CONTO** che il pagamento afferente all'incarico da conferirsi verrà effettuato solo previa esecuzione puntuale e completa della prestazione;

**VERIFICATA** la copertura finanziaria;

**VERIFICATA** l'impossibilità di soddisfare le suddette esigenze con il personale interno in servizio presso l'istituzione scolastica, non rinvenendo le figure specialistiche richieste tra il personale in servizio,

### DETERMINA

**di avviare**, per le motivazioni in premessa, il procedimento di selezione pubblica per l'affidamento dell'incarico di tutor esperto per il gruppo di lavoro finalizzato a "fornire supporto per l'uso di generatori di tensione collegati

Firmato digitalmente da LUISA ZUCCOLI



Istituto di Istruzione Superiore S. Ten. Vasc. "A. BADONI"

Via Rivolta,10 – 23900 LECCO - Tel. 0341/365339

Cod. Fisc.83007840131 - Casella Postale n. 279

e-mail: [lcis00900x@istruzione.it](mailto:lcis00900x@istruzione.it)

Meccanica, Meccatronica ed Energia – Elettronica, Elettrotecnica e Automazione  
Informatica e Telecomunicazioni – Liceo Scientifico delle Scienze Applicate



Unione Europea

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle  
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali  
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

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

a cabina elettrica a 15kV/400V (sia per corrente continua sia per corrente alternata)”, per l' I.I.S. “A. Badoni” di Lecco;

**di conferire** l' incarico al professionista per complessive n. 60 ore (sessanta/00) da eseguirsi a partire dalla di conferimento dell'incarico e con termine entro 31 maggio 2022, prorogabili nei modi e termini di legge (art. 7 comma 6 del d.lgs n. 165/2001), il gruppo di lavoro si riunirà il sabato per massimo 4 ore ;

**di stabilire** un compenso orario di €. 30,99 (trenta/99), per l'importo complessivo di €. 1.859,4 (milleottococinquante/04) omnia, anche al lordo di eventuali contributi e delle ritenute a carico di entrambe le parti (importo quindi da intendersi al lordo Stato);

**di selezionare** i candidati mediante “Avviso di selezione pubblica” per il reclutamento di Tutor esperto tramite pubblicazione all'albo dell'Istituto e nella home page del sito, per il conferimento dell'incarico, con valutazione preliminare e preferenziale del personale interno all'Amministrazione scolastica per il conferimento dell'incarico in collaborazione plurima e solo in via subordinata (in caso di mancanza delle candidature e/o inidoneità per mancanza dei pre-requisiti e requisiti) con valutazione delle candidature esterne;

**di stabilire** che la scelta del contraente avvenga con aggiudicazione al professionista, in possesso del seguente pre-requisito per la partecipazione alla selezione: diploma perito elettrico (già perito elettrotecnico); nonché in possesso dei seguenti requisiti per l'aggiudicazione: laurea almeno triennale in ingegneria elettrica, titoli post diploma e/o post laurea nelle materie di elettronica e/o elettrotecnica, partecipazione a gare nazionali pubbliche riguardanti le materie oggetto del bando, partecipazione a stage riguardanti le stesse materie, esperienze lavorative anche percorsi trasversali ex alternanza scuola lavoro nelle stesse materie, esperienze lavorative e/o di istruzione e formazione correlate all'utilizzo dei generatori di tensione collegati a cabina elettrica a 15kV/400V (sia per corrente continua sia per corrente alternata). L'incarico verrà conferito al candidato che consegnerà il punteggio maggiore in seguito all'applicazione criteri di cui al successivo avviso di selezione pubblica;

**di imputare** la spesa al bilancio del 2021 nel capitolo P4;

**di designare** quale Responsabile del procedimento il Dirigente Scolastico, Prof.ssa Luisa Zuccoli.

Il Dirigente Scolastico  
Prof.ssa Luisa Zuccoli