



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR



MIUR

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

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "S. Pertini - L. Montini - V. Cuoco"

Cod.Fisc.: 92071950700 - Cod.Mecc.: CBIS02600G - Tel.:0874/96958 - Fax.:0874/418147

Indirizzi e-mail: CBIS02600G@ISTRUZIONE.IT - CBIS02600G@PEC.ISTRUZIONE.IT

Sede centrale: Via Principe di Piemonte n.2/C - 86100 CAMPOBASSO Tel.:0874/96958 - Fax.:0874/418147

DETERMINA PROGETTO 10.8.1.B2-FESRPON-MO-2018-6 - CUP:D37D17000120007 CIG:7760004DDE

OGGETTO: determina di individuazione provvisoria incarico Collaudatore per la realizzazione del progetto "LAB@FORCHIMICA" a valere sull'obiettivo/azione 10.8.1.B2-FESRPON-MO-2018-6

Il dirigente scolastico

VISTI i Regolamenti (UE) n. 1303/2013 recante disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei, il Regolamento (UE) n. 1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e il Regolamento (UE) n. 1304/2013 relativo al Fondo Sociale Europeo;

VISTO il PON Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 "Per la scuola - competenze e ambienti per l'apprendimento" approvato con Decisione C(2014) n. 9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;

VISTO l'avviso MIUR n.AOODGEFID37944/12.12.2017 relativo all'oggetto;

VISTA la candidatura n.1006090, relativa all'oggetto, presentata da questo Istituto;

VISTA la nota del MIUR prot.n.AOODGEFID/9516 9877/20.04.2018 con cui si approva e si finanzia l'intervento indicato in oggetto;

VISTA la delibera n. 11/06.10.2017 con la quale il Consiglio di Istituto ha approvato il POF per il corrente anno scolastico;

VISTA la delibera n.31/08.05.2018 con la quale il Consiglio di Istituto ha inserito nel Programma Annuale 2018 - con apposita variazione di bilancio - il progetto di cui in oggetto;

VISTO il D.Lgs n. 50 del 18/04/2016 (Codice Appalti Pubblici), così come novellato dal D. Lgs "correttivo" n.56/19.04.2017;

VISTO il Decreto interministeriale n.129 del 28 Agosto 2018;

VISTO l'avviso pubblico Prot. N. 1792 del 19/02/2019 riservato al personale docente in servizio nell'Istituto avente per oggetto la selezione e il reclutamento di n. 1 Collaudatore del progetto

"LAB@FORCHIMICA";

CONSIDERATO che l'unica candidatura ricevuta è quella del prof. Antonio SPALLONE docente a T.I. presso questa istituzione scolastica che ha ottenuto punteggio **12** e che tale candidatura è pienamente rispondente alle richieste dell'avviso

DETERMINA

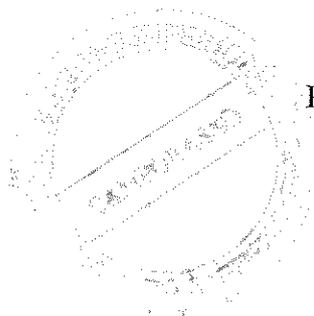
l'assegnazione provvisoria dell'incarico di collaudatore al **Prof. Antonio SPALLONE** nato a CAMPOBASSO il 22/05/1963 Cod. Fisc. SPLNTN63E22B519L, per la realizzazione del progetto PON **10.8.1.B2-FESRPON-MO-2018-6 - CUP:D37D17000120007 - "LAB@FORCHIMICA"**

Eventuali reclami potranno essere presentati entro 5 giorni dalla data di pubblicazione della presente determina, scaduto tale termine l'assegnazione diverrà definitiva.

Si allega la griglia di valutazione

Il Dirigente Scolastico

Prof. Umberto Di LAMLO





UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR



MIUR

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

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "S. Pertini - L. Montini - V. Cuoco"

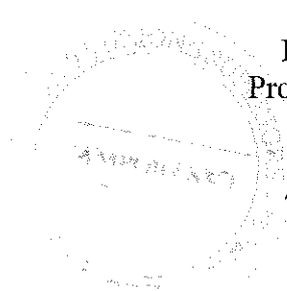
Cod.Fisc.: 92071950700 - Cod.Mecc.: CBIS02600G - Tel.:0874/96958 - Fax.:0874/418147

Indirizzi e-mail: CBIS02600G@ISTRUZIONE.IT - CBIS02600G@PEC.ISTRUZIONE.IT

Sede centrale: Via Principe di Piemonte n.2/C - 86100 CAMPOBASSO Tel.:0874/96958 - Fax.:0874/418147

GRIGLIA DI VALUTAZIONE

Titoli	Punteggio
Diploma di laurea in ingegneria	3
Diploma di laurea triennale in ingegneria	7
Pregresse esperienze, in qualità di collaudatore/progettista, attinenti al settore richiesto	2
Conoscenza Inglese livello C1 (documentata)	0
TOTALE	12



Il Dirigente Scolastico
Prof. Umberto Di LALLO