

MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER LA CALABRIA
ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "E. FERMI"
BAGNARA CALABRA (RC)



POR Calabria
2014-2020
Fesr-Fse
il futuro è un lavoro quotidiano



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE CALABRIA

PROGRAMMA OPERATIVO REGIONALE 2014-2020

FONDO EUROPEO DI SVILUPPO REGIONALE - FESR

Obiettivo Specifico 10.8 "Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi" del POR Calabria 2014/2020

Azione 10.8.5- *Sviluppare piattaforme web e risorse di apprendimento on-line a supporto della didattica nei percorsi di istruzione, di formazione professionale*

Avviso : "Dotazioni tecnologiche, aree laboratoriali e sistemi innovativi di apprendimento on-line a supporto della didattica nei percorsi di istruzione"

**AZIONE 10.8.5- REALIZZAZIONE INTERVENTI DIRETTI A
SVILUPPARE PIATTAFORME WEB E RISORSE DI
APPRENDIMENTO ON LINE A SUPPORTO DELLA DIDATTICA NEI
PERCORSI DI ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE**

TITOLO PROGETTO : "UN'AULA PER IL FUTURO"

CODICE PROGETTO : 2017.10.8.5.174

CUP: F17D18000180006

OGGETTO: Graduatoria provvisoria per il reclutamento di un esperto interno quale "COLLAUDATORE" per la realizzazione del progetto "UN'AULA PER IL FUTURO" codice 2017.10.8.5.174 nell'ambito del "POR CALABRIA 2014/2020 — ASSE II – FESR **CUP: F17D18000180006**."

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il Decreto del Dirigente Generale Regione Calabria Giunta Regionale Dipartimento n. 10, per l'impegno di spesa (assunto il 21 marzo 2017 prot. N° 305) "Registro dei decreti dei Dirigenti della Regione Calabria" n°3148 del 23 marzo 2017 Avente come oggetto "PO CALABRIA 2014/20-ASSE II FESR - Avviso Pubblico "dotazioni tecniche aree laboratoriali e sistemi innovativi di apprendimento on line a supporto della didattica nei percorsi di istruzione";

VISTO l'Avviso pubblico DOTAZIONI TECNOLOGICHE, AREE LABORATORIALI E SISTEMI INNOVATIVI DI APPRENDIMENTO ON-LINE A SUPPORTO DELLA DIDATTICA NEI PERCORSI DI ISTRUZIONE - PROGRAMMA OPERATIVO REGIONALE 2014-2020 FONDO EUROPEO DI SVILUPPO REGIONALE - FESR Obiettivo Specifico 10.8 "Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi" del POR Calabria 2014/2020 Azione 10.8.1- Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave Azione 10.8.5- *Sviluppare piattaforme web e risorse di apprendimento on-line a supporto della didattica nei percorsi di istruzione, di formazione professionale;*

- VISTO** l'elenco dei progetti ammessi a finanziamento, tra cui il progetto presentato dalla Ns Istituzione Scolastica, del Decreto del Dirigente di Settore Regione Calabria Giunta Regionale Dipartimento "Turismo e Beni Culturali, Istruzione e Cultura" Settore n.2 "Scuola, Istruzione e Politiche Giovanili" (assunto il 18 dicembre 2017 Prot. N° 1148) "Registro dei decreti dei Dirigenti della Regione Calabria" n°15354 del 27.12.2017 Avente come oggetto "POR CALABRIA 2014/2020 — ASSE 11 - FESR - Presa d'atto lavori commissione e approvazione graduatoria definitiva beneficiari azione 10.8.5 - accertamento ed impegno di spesa pluriennale;
- VISTO** il Decreto Dirigenziale della Regione Calabria n. 3148 del 23.03.2017, (BURC n. 29 del 27.03.2017) di approvazione dell'Avviso Pubblico "Dotazioni tecnologiche, Aree Laboratoriali e Sistemi Innovativi di Apprendimento on line a supporto della didattica nei percorsi di istruzione";
- VISTO** il Decreto Dirigenziale della Regione Calabria n. 15354 del 27.12.2017 in cui è stata approvata e pubblicata sul Portale Tematico Calabria Europa la graduatoria definitiva dei progetti ammessi a finanziamento, sul Fondo di Sviluppo e Coesione - Obiettivo di Servizio I – Istruzione;
- CONSIDERATO** che il progetto presentato da questa Istituzione Scolastica è stato approvato ed è stato ammesso a finanziamento;
- VISTA** la convenzione Rep 1523 del 31/05/2018 stipulata tra la Regione Calabria Dipartimento Turismo e Beni Culturali, Istruzione e Cultura e questa Istituzione Scolastica con oggetto la concessione del finanziamento pubblico a carico del POR Calabria FESR 2014/2020 Asse Prioritario 11- Obiettivo Specifico 10.8 Azione 10.8.5 "Sviluppare piattaforme web e risorse di apprendimento on-line a supporto della didattica nei percorsi di istruzione, di formazione professionale";
- VISTA** la delibera del Consiglio di Istituto di assunzione nel Programma Annuale delle somme ammesse al finanziamento del progetto "Un'aula per il futuro" codice 2017.10.8.5.174;
- VISTO** il D.P.R. n. 275/99, Regolamento dell'autonomia scolastica;
- VISTO** il proprio Regolamento per la disciplina degli incarichi al Personale interno ed esperti esterni approvato dal Consiglio di Istituto;
- CONSIDERATO** che per la verifica del funzionamento dei beni oggetto di fornitura per la realizzazione del progetto occorrerà procedere alle operazioni di collaudo;
- VISTO** l'avviso pubblico di selezione di personale interno per il reclutamento di un esperto interno quale "COLLAUDATORE" per la realizzazione del progetto "UN'AULA PER IL FUTURO" codice 2017.10.8.5.174 nell'ambito del "POR CALABRIA 2014/2020 — ASSE II – FESR, prot. n. 3104/IV.5 del 7/5/2019;
- VISTO** il provvedimento di nomina della commissione di valutazione istanze, per il reclutamento di un esperto interno quale "COLLAUDATORE" per la realizzazione del progetto "UN'AULA PER IL FUTURO" codice 2017.10.8.5.174 nell'ambito del "POR CALABRIA 2014/2020 — ASSE II – FESR, prot. n. 3286/IV.5 del 15/05/2019;
- VISTO** Il verbale della commissione di valutazione istanze per il reclutamento di un esperto interno quale "COLLAUDATORE" per la realizzazione del progetto "UN'AULA PER IL FUTURO" codice 2017.10.8.5.174 nell'ambito del "POR CALABRIA 2014/2020 — ASSE II – FESR, prot. n. 3294/IV.5 del 15/05/2019;

DISPONE

di pubblicare all'Albo on line della scuola, in data odierna, la graduatoria provvisoria per il reclutamento di un esperto interno quale "COLLAUDATORE" per la realizzazione del progetto "UN'AULA PER IL FUTURO" codice 2017.10.8.5.174 nell'ambito del "POR CALABRIA 2014/2020 — ASSE II – FESR.

Avverso la graduatoria di cui trattasi, gli interessati potranno produrre reclamo scritto entro sette giorni dalla data di pubblicazione.

Il presente atto viene pubblicato sul sito dell'istituzione scolastica all'indirizzo <http://www.istitutofermibagnara.edu.it>.

F.TO DIGITALMENTE DA
IL DIRIGENTE SCOLASTICO
PROF.SSA GRAZIELLA RAMONDINO



**GRADUATORIA PROVVISORIA
 PER LA SELEZIONE DI ESPERTO INTERNO COLLAUDATORE
 Codice progetto 2017.10.8.5.174 POR CALABRIA**

Docente interno Luigi Floccari

1° Macro criterio: Titoli di Studio	Max 55 Punti	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
Laurea specialistica o vecchio ordinamento nel settore dell'Ingegneria Elettronica e/o Elettrotecnica che consenta l'accesso all'insegnamento alle rispettive classi di concorso fino a 90 5 punti da 91 a 100 10 punti da 101 a 110 15 punti 110 e lode 20 punti	Max punti 20 (Si valuta 1 solo titolo)	10
Dottorato di ricerca post laurea attinente l'ambito di riferimento (Elettronico/Elettrotecnico)	punti 15	
Borsa di studio post laurea attinente l'ambito di riferimento (Elettronico/Elettrotecnico)	Punti 10	
Master di II livello e/o Corsi biennali post laurea attinenti l'ambito di riferimento (Elettronico/Elettrotecnico) minimo 1500 ore. 60 CFU. (3 punti per ogni titolo)	Max punti 6	
Master di I livello e/o Corsi annuali post laurea attinenti l'ambito di riferimento (Elettronico/Elettrotecnico) minimo 1500 ore. 60 CFU. (2 punti per ogni titolo)	Max punti 4	
2° Macro criterio: Titoli Professionali	Punti (Max 25)	
Comprovate esperienze/competenze di collaudo di laboratori multimediali/tecnologici maturate presso Scuole Pubbliche nell'ambito dei progetti PON/POR (3 punti per ogni esperienza)	Max punti 15	
Comprovate esperienze/competenze di collaudo di laboratori multimediali/tecnologici maturate presso Scuole Pubbliche nell'ambito di altri progetti (2 punti per ogni esperienza)	Max punti 10	6
3° Macro criterio: Pubblicazioni	Punti (Max 20)	
Pubblicazioni specifiche attinenti l'ambito di riferimento (Elettronico/Elettrotecnico) (5 punti per ogni pubblicazione)	Max 20 punti	
PUNTEGGIO MASSIMO	100	16

F.TO DIGITALMENTE DA
IL DIRIGENTE SCOLASTICO
 PROF.SSA GRAZIELLA RAMONDINO