



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



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

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



Liceo Scientifico
Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate
Liceo Classico
Liceo Scientifico Sezione Sportiva
"Federico Quercia"

Via Gemma, 54 - Segreteria Tel/Fax (0823) 824934 - Presidenza Tel/Fax (0823) 824700
81025 Marcianise (CE) - Codice Fiscale 80006850616
CEPS03000C@istruzione.it - www.liceofedericoquercia.gov.it
ceps03000c@pec.istruzione.it



DECRETO DI APPROVAZIONE GRADUATORIA PROVVISORIA

ESPERTI ESTERNI

LICEO SCIENTIFICO STATALE CON
OPZIONE SCIENZE APPLICATE - LICEO
CLASSICO "FEDERICO QUERCIA"
MARCIANISE (CE)

C1

N.Y Prot.: 0000893

Uscita del 04/02/2019

Marcianise, 04/02/2019

All'Albo pretorio dell'Istituto
Al sito web dell'Istituto
A tutti gli interessati
Agli atti

| | |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| VISTO | il decreto legislativo 30 marzo 2001, n.165, recante norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche; |
| VISTO | il decreto del Presidente della Repubblica n. 275 del 1999, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche; |
| VISTO | il decreto interministeriale 1° febbraio 2001, n. 44, recante regolamento concernente le istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche; |
| VISTI | i Regolamenti (UE) n. 1303/2013 recanti disposizioni comuni sui Fondi Strutturali e di Investimento Europei e 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 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; |
| VISTA | la Nota del MIUR prot.n. AOODGEFID/28248 del 30/10/2018 di autorizzazione dell'intervento "QUERCIA CONNECT" - 10.2.2A - FSEPON - CA-2018-1071- CUP D27I18000500006 - Avviso pubblico AOODGEFID/Prot. N. 2669 del 03/03/2017 per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle |

| | |
|----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | competenze di “cittadinanza digitale” Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE) Obiettivo specifico 10.2 – Azione 10.2.2. sottoazione 10.2.2A “Competenze di base”; |
| VISTA | la delibera del Consiglio d'Istituto n.337 del 07/09/2017 in cui sono stati approvati i criteri di valutazione da utilizzare per la selezione di esperti esterni; |
| RILEVATA | la necessità di impiegare esperti esterni per svolgere attività formative nell'ambito dei Moduli CORSO DI REALTA' AUMENTENTATA e CORSO DI ROBOTICA CON ARDUINO del progetto “QUERCIA CONNECT”; |
| VISTO | l’Avviso pubblico prot.n. 264 del 14-01-2019 per il reclutamento di Esperti esterni nel Progetto PON FSE “QUERCIA CONNECT” 10.2.2A – FSEPON – CA-2018-1071; |
| VISTE | Le candidature pervenute entro i termini previsti dall’Avviso pubblico sopra citato; |
| VISTI | I lavori della Commissione valutatrice riunitasi in data 30-01-2019 |

Tutto ciò visto e rilevato, che costituisce parte integrante del presente atto;

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

DECRETA

la pubblicazione in data odierna della graduatoria provvisoria per la procedura di selezione ed il reclutamento di **ESPERTI esterni** da impiegare nella realizzazione delle attività formative inerenti i Moduli *CORSO DI REALTA' AUMENTENTATA* e *CORSO DI ROBOTICA CON ARDUINO* del PON “QUERCIA CONNECT” – 10.2.2A – FSEPON – CA-2018-1071– CUP D27I18000500006.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
 Prof. Diamante Marotta





FONDI STRUTTURALI EUROPEI **pon** 2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
 Dipartimento per la Programmazione
 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-FESN)



Liceo Scientifico
 Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate
 Liceo Classico
 Liceo Scientifico Sezione Sportiva
 "Federico Quercia"



Via Gemma, 54 - Segreteria Tel/Fax (0823) 824934 - Presidenza Tel/Fax (0823) 824700
 81025 Marcianise (CE) - Codice Fiscale 80006850616
CEPSO3000C@istruzione.it - www.liceofedericoquercia.gov.it
ceps03000c@pec.istruzione.it

LICEO SCIENTIFICO STATALE CON
 OPZIONE SCIENZE APPLICATE - LICEO
 CLASSICO "FEDERICO QUERCIA"
 MARCIANISE (CE)

C1

N.Y Prot.: 0000793

Uscita del 30/01/2019

GRADUATORIA PROVVISORIA

per la procedura di selezione ed il reclutamento di **ESPERTI** esterni da impiegare nella realizzazione delle attività formative inerenti i Moduli **CORSO DI REALTA' AUMENTENTATA** e **CORSO DI ROBOTICA CON ARDUINO** del PON "QUERCIA CONNECT" - 10.2.2A - FSEPON - CA-2018-1071- CUP D27H18000500006-Avviso pubblico AOODGEFID/Prot. N. 2669 del 03/03/2017 per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale" Asse I - Istruzione - Fondo Sociale Europeo (FSE) Obiettivo specifico 10.2 - Azione 10.2.2. sottoazione 10.2.2A "Competenze di base" (AUTORIZZAZIONE MIUR prot.n. AOODGEFID/28248 del 30/10/2018).

| MODULO FORMATIVO RICHIESTO | CANDIDATO ESPERTO | Punteggio titoli culturali | Punteggio esperienze e titoli professionali | PUNTEGGIO COMPLESSIVO |
|------------------------------------------------------------------------------|----------------------|----------------------------------|------------------------------------------------------|--------------------------|
| CORSO DI REALTA' AUMENTENTATA CORSO DI ROBOTICA CON ARDUINO | Campanile Lelio | 4 | 20 | 24 |
| CORSO DI REALTA' AUMENTENTATA CORSO DI ROBOTICA CON ARDUINO | D'Angelo Salvatore | 12 | 8 | 20 |

Avverso la presente graduatoria è ammesso reclamo entro quindici giorni dalla data di pubblicazione. Trascorsi i quindici giorni, la graduatoria diventerà definitiva.

DIRIGENTE SCOLASTICO
 Prof. Diamante Marotta