



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

MIUR

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

Con l'Europa investiamo nel vostro futuro



## Istituto di Istruzione Secondaria Superiore "Giuseppe Ferro" – Alcamo (TP) LICEO SCIENTIFICO – LICEO CLASSICO



PON Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR)

Infrastrutture per l'Istruzione

Bando Prot. n°. AOODGEFID/9035 del 13/07/2015

Obiettivo specifico – 10.8 – "Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi" – Azione 10.8.1  
"Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave"

Codice progetto: Cod. Naz. 10.8.1.A3-FESRPN-SI-2015-560

Autorizzazione: MIUR PROT. n° AOODGEFID/5726 del 23/03/2016

CODICE CUP: D76J15001520007

**Allegata al Decreto Prot. n° 0003723 /H5 del 19/05/2015**

**Oggetto: Graduatoria DEFINITIVA COLLAUDATORE PON FESR 2014/2020 - PROGETTO  
10.8.1.A3-FESRPN-SI-2015-560 "Mobilit@mo la scuola"**

**Lupo Calogero**

TITOLI DI STUDIO, CULTURALI E PROFESSIONALI	Punti	Punteggio Attribuito
Laurea vecchio ordinamento o laurea specialistica attinente allo specifico settore (Ingegneria elettronica/Informatica/TLC equipollente)	da 10 a 15 di cui 15 con votazione 110/110 e lode 14 con votazione 110/110 13 con votazione da 100 a 109 12 con votazione da 90 a 99 11 con votazione da 80 a 89 10 con votazione pari o inferiore a 79	0

PON- ASSE II - Infrastrutture per l'Istruzione  
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" – Azione 10.8.1  
"Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave"

Cod. Naz. 10.8.1.A3-FESRPN-SI-2015-560

Laurea triennale attinente allo specifico settore (Ingegneria elettronica/Informatica/TLC o equipollente)	5	0
Diploma di scuola secondaria di secondo grado attinente allo specifico settore	3	3
Dottorato di ricerca attinente lo specifico settore	5	0
Abilitazione professionale attinente l'incarico	3	0
Master e/o diploma di specializzazione biennale post lauream quinquennale inerente lo specifico settore (max. 2)	3	0
Certificazioni informatiche certificate tipo ECDL, CISCO, EIPASS	2	2
Corso di perfezionamento post - lauream almeno annuale nel settore specifico	2	2
Altri attestati specifici di partecipazione a corsi e seminari inerenti l'incarico (max. 2)	0,50	1
<b>ESPERIENZE PROFESSIONALI</b>		<b>0</b>
Esperienza di relatore in corsi di formazione attinenti al settore specifico (max. 2)	1	0
Partecipazione a gruppi scientifici di ricerca afferenti al settore specifico di intervento (max. 2)	1	0
Esperienza di relatore per intervento in convegni e incontri culturali afferenti il settore specifico dell'intervento (max 2)	1	1
<b>TITOLI DI SERVIZIO O LAVORO</b>		<b>0</b>

Esperienza lavorativa nel settore di riferimento con Istituzioni Scolastiche come progettista PON FESR (max. 3)	3	0
Esperienza lavorativa nel settore di riferimento con Istituzioni scolastiche come collaudatore PON FESR (max. 3)	3	6
Esperienza lavorativa come docente o Tutor PON FSE nel settore di riferimento (max. 2)	1	2
Esperienza di docenza in progetti PON differenti per tipologia d'intervento (max. 2)	0,50	1
Esperienza certificata, almeno trimestrale, in altri contesti lavorativi nel settore specifico dell'intervento (max. 2)	0,50	0
<b>TOTALE</b>		<b>18</b>