



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-FESR)

ISTITUTO COMPRENSIVO "G. GAMERRA" - VIA XIMENES, 1 56121 PISA tel. 050/982088  
Codice Fiscale 80005590502 - pec: piic81800r@pec.istruzione.it - peo: piic81800r@istruzione.it

**Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento"**  
**Codice Progetto : 10.2.2A-FdRPOC-TO-2018-30**  
**"D.E.A.R. (Digital Elaborations and Automatic Robots)"**

**CUP: G57I17000660007**

Prot.n. 0004826-IV.1

Pisa, 17 dicembre 2019

COMMISSIONE VALUTAZIONE ISTANZE-PON

**Verbale n. 1**

Il giorno 17 del mese di dicembre 2019, alle ore 9:00, presso i locali degli uffici amministrativi dell'Istituto, si riunisce la Commissione *Valutazione Istanze-PON* per discutere l'ordine del giorno relativo al Progetto PON "D.E.A.R.":

- 1 esame istanze pervenute per selezione interna finalizzata al reclutamento di n. 1 ESPERTO per la realizzazione del modulo "Advanced competition of creative robot";
- 2 esame istanze pervenute per selezione interna finalizzata al reclutamento di n. 1 TUTOR per la realizzazione del modulo "Advanced competition of creative robot";

Sono presenti la Dirigente Scolastica Carella Oriana, la DSGA Polini Ilaria e l'assistente amm.va Liguori Loredana. Presiede la riunione la Dirigente Scolastica, verbalizza Liguori Loredana.

La Dirigente Scolastica constata che sono pervenute entro il termine stabilito le seguenti istanze di partecipazione:

- n. 1 istanza per la figura interna ESPERTO presentata dal docente Silvestro Giovanni
- n. 1 istanza per la figura interna TUTOR presentata dalla docente Canginiello Filomena

La commissione esamina le candidature e verbalizza la regolarità formale delle istanze e la presenza dei curricula vitae in formato europeo.

Assegna il punteggio riportato nella seguente tabella:

**Silvestro Giovanni** – domanda inviata in data 14/12/2019 e protocollata in data 16/12/2019 con n. 0004796

**FIGURA DI ESPERTO**

	Tabella di valutazione MODULO: "Advanced competition of creative robot	Punteggio	Punteggio a cura candidato	Punteggio a cura Ufficio
1	Abilitazione all'insegnamento nella classe di concorso A-60	TITOLO DI ACCESSO	//	//
2	Laurea magistrale	Punti 4	4	4
3	Specializzazione per insegnamento su posti di sostegno	Punti 2	2	2
4	Partecipazione a corsi di formazione relativi alla robotica educativa	Punti 4 fino a un massimo di 8 punti	8	8
5	Dottorato di ricerca	Punti 2 a dottorato fino ad un massimo di 4 punti		
6	Master di I e II livello Master congruente con la tematica del modulo formativo, conseguito presso Università in Italia o all'estero (durata minima di un anno, 1500 ore/60CFU)	Punti 4 per ogni master fino ad un massimo di 8 punti		
7	Corso di perfezionamento post-laurea conseguito presso università italiane o straniere congruente con la tematica del modulo formativo	Punti 2 per ogni corso di durata semestrale Punti 4 per ogni corso di durata annuale Fino ad un massimo di 8 punti	8	4



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-FESR)

ISTITUTO COMPRENSIVO "G. GAMERRA" - VIA XIMENES, 1 56121 PISA tel. 050/982088  
Codice Fiscale 80005590502 - pec: piic81800r@pec.istruzione.it - peo: piic81800r@istruzione.it

**Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento"**  
**Codice Progetto : 10.2.2A-FdRPOC-TO-2018-30**  
**"D.E.A.R. (Digital Elaborations and Automatic Robots)"**

**CUP: G57I17000660007**

8	Pregresse esperienze in Docenza PON	Punti 2 fino ad un massimo di 10 punti	10	10
9	Certificazioni informatiche ECDL – EUCIP- EIPASS-PEKIT	n. 2 per ogni certificazione fino ad un massimo di 6 punti	6	4
10	Conoscenza e uso della piattaforma GPU dichiarata nel curriculum, in relazione ad attività documentate di Tutor/Esperto/ referente per la valutazione in Progetti PON-POR	Punti 2 per ogni attività fino ad un massimo di 10 punti	10	10
Totali			48	42

**Cangiariello Filomena** – domanda inviata in data 13/12/2019 e protocollata in data 13/12/2019 con n. 0004770

**FIGURA DI TUTOR**

	<b>Tabella di valutazione MODULO: "Advanced competition of creative robot</b>	<b>Punteggio</b>	<b>Punteggio a cura candidato</b>	<b>Punteggio a cura Ufficio</b>
1	Abilitazione all'insegnamento nella scuola secondaria I grado	TITOLO DI ACCESSO	//	//
2	Laurea magistrale	Punti 4	4	4
3	Specializzazione per insegnamento su posti di sostegno	Punti 2		
4	Partecipazione a corsi di formazione relativi alla robotica educativa	Punti 4 fino a un massimo di 8 punti	8	4
6	Master di I e II livello Master congruente con la tematica del modulo formativo, conseguito presso Università in Italia o all'estero (durata minima di un anno, 1500 ore/60CFU)	Punti 2 per ogni master fino ad un massimo di 4 punti		
7	Corso di perfezionamento post-laurea conseguito presso università italiane o straniere congruente con la tematica del modulo formativo	Punti 1 per ogni corso di durata semestrale Punti 2 per ogni corso di durata annuale Fino ad un massimo di 4 punti		
8	Pregresse esperienze in Tutoraggio PON	Punti 2 fino ad un massimo di 10 progetti	2+2	4
9	Certificazioni informatiche ECDL – EUCIP- EIPASS-PEKIT	n.2 per ogni certificazione fino ad un massimo di 6 punti	2	2
10	Conoscenza e uso della piattaforma GPU dichiarata nel curriculum, in relazione ad attività documentate di Tutor/Esperto/ referente per la valutazione in Progetti PON-POR	Punti 2 per ogni attività fino ad un massimo di 12 punti	2+2	4
Totali			22	18



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)

ISTITUTO COMPRENSIVO "G. GAMERRA" - VIA XIMENES, 1 56121 PISA tel. 050/982088  
Codice Fiscale 80005590502 - pec: piic81800r@pec.istruzione.it - peo: piic81800r@istruzione.it

**Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento"**  
**Codice Progetto : 10.2.2A-FdRPOC-TO-2018-30**  
**"D.E.A.R. (Digital Elaborations and Automatic Robots)"**  
**CUP: G57I117000660007**

La Commissione stabilisce di redigere la graduatoria provvisoria e di pubblicarla sul sito web dell'istituto "Albo Pretorio" e pagina PON FSE.

Trascorsi 7 giorni dalla pubblicazione della suddetta graduatoria provvisoria e in mancanza di ricorsi, la stessa diventerà definitiva e l'incarico sarà assegnato per la figura di ESPERTO al docente Giovanni Silvestro e per la figura di TUTOR alla docente Cangianiello Filomena.

La Riunione termina alle ore 10,30.

La Presidente Carella Oriana

La Segretaria Liguori Loredana

La DSGA Polini Ilaria