



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "I. Morra" - Matera



Servizi per la sanità e l'assistenza sociale - Servizi socio sanitari - Servizi commerciali
Industria e artigianato per il *made in Italy* - Produzioni industriali e artigianali - Chimica, materiali e Biotecnologie
articolazione Biotecnologie ambientali - Produzioni tessili sartoriali - Manutenzione e assistenza tecnica
Apparati impianti servizi tecnici industriali e civili - Manutenzione dei mezzi di trasporto

I.I.S. "I. MORRA" MATERA
Prot. 0003052 del 08/05/2020
04-06 (Uscita)

Al prof. Paolo Pignatelli

paolo.pignatelli@egaimpanti.it

AL SITO WEB

<http://www.iismorra.gov.it>

Oggetto: DD 15AJ/1782/2019 - FSC 2007/2013 – Delibera Cipe 79/2012 - Obiettivo di Servizio n. 1 – Istruzione, intervento n. 7 -Avviso pubblico rivolto agli Istituti Tecnici e Professionali per il potenziamento e la realizzazione di laboratori professionalizzanti. NOMINA RI – Responsabile Intervento.

PROGETTO: LABORATORIO DI ROBOTICA ED ELETTRONICA ORIENTATA ALL'AUTOMOTIVE

CUP – G17H03000130001

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il D.L. 30 marzo 2001 n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche";

VISTO il D.I. 28 agosto 2018 n. 129, concernente "Regolamento concernente le istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";

VISTO il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

VISTA la delibera del Collegio Docenti verbale n. 269/1 del 17/12/2019, di adesione all' Avviso pubblico rivolto agli Istituti Tecnici e Professionali per il potenziamento e la realizzazione di laboratori professionalizzanti di cui alla DD 15AJ/1782/2019 - FSC 2007/2013 Obiettivo di Servizio n. 1 – Istruzione, intervento n. 7. con il progetto denominato: LABORATORIO DI ROBOTICA ED ELETTRONICA ORIENTATA ALL'AUTOMOTIVE;

VISTA la delibera del Consiglio d'Istituto n. 16 del 27 dicembre 2019, di adesione all' Avviso pubblico rivolto agli Istituti Tecnici e Professionali per il potenziamento e la realizzazione di laboratori professionalizzanti di cui alla DD 15AJ/1782/2019 - FSC 2007/2013 Obiettivo di Servizio n. 1 – Istruzione, intervento n. 7. con il progetto denominato: LABORATORIO DI ROBOTICA ED ELETTRONICA ORIENTATA ALL'AUTOMOTIVE;

VISTA la DGR 15AJ.2020/D.00154 del 26/02/2020 di Approvazione esiti di valutazione delle candidature;

ACCERTATO che questa Istituzione scolastica risulta inserita nella graduatoria per il progetto e l'impegno di spesa di cui alla seguente tabella esplicativa:



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "I. Morra" - Matera



Servizi per la sanità e l'assistenza sociale - Servizi socio sanitari - Servizi commerciali
Industria e artigianato per il *made in Italy* - Produzioni industriali e artigianali - Chimica, materiali e Biotecnologie
articolazione Biotecnologie ambientali - Produzioni tessili sartoriali - Manutenzione e assistenza tecnica
Apparati impianti servizi tecnici industriali e civili - Manutenzione dei mezzi di trasporto

FSC 2007/2013 Obiettivo di Servizio n. 1 – Istruzione, intervento n. 7	TITOLO PROGETTO	Contributo per Fornitura	Contributo per adattamenti piccola edilizia	Contributo per attività	Contributo totale IVA inclusa
DD 15AJ/1782/2019 - - Avviso pubblico rivolto agli Istituti Tecnici e Professionali per il potenziamento e la realizzazione di laboratori professionalizzanti	Laboratorio di Robotica ed Elettronica orientata all' Automotive	80.000,00	12.000,00	8.000,00	100.000,00

VISTA la delibera del Consiglio di Istituto n. 17 del 30/01/2020 di approvazione del Programma annuale;

VISTO l'Atto Unilaterale d'Impegno sottoscritto dal Dirigente Scolastico per l'attuazione del progetto in parola prot. n. 3016/04-06 del 07/05/2020 in particolare: art.4 co1, lett.d) – art.6 co6 – art.7 co3;

VISTE le linee programmatiche del Piano dell'Offerta Formativa a.s. 2019/2021;

VISTA la necessità di nominare un Responsabile dell' Intervento per le fasi dell'esecuzione del progetto sopra richiamato regolarmente autorizzato e finanziato;

Tutto ciò visto e rilevato

DETERMINA

di individuare quale **Responsabile dell' Intervento (RI)** per la realizzazione del progetto LABORATORIO DI ROBOTICA ED ELETTRONICA ORIENTATA ALL'AUTOMOTIVE, indicato in premessa, il **prof. Paolo Salvatore Pignatelli, nato ad Altamura (BA) il 26/12/1961 C.F.: PGNPSL61T26A225E, docente a Tempo Indeterminato.**

Al **Responsabile dell'intervento (RI)**, ad integrazione delle funzioni previste dall'art. 31 del D.lgs. 50/2016 quale "**Responsabile unico del procedimento**" (RUP), sono attribuiti i seguenti ulteriori compiti:

- a. pianificare il processo operativo teso alla completa realizzazione dell'intervento attraverso la previsione dei tempi, delle fasi, delle modalità e dei quadri economici e finanziari, adottando un modello metodologico di pianificazione e controllo riconducibile al project management;
- b. organizzare, dirigere, valutare e controllare l'attivazione e la messa a punto del processo operativo teso alla completa realizzazione dell'intervento;
- c. porre in essere tutte le azioni opportune e necessarie al fine di garantire la completa realizzazione dell'intervento nei tempi previsti e segnalando tempestivamente al RUA gli eventuali ritardi e/o ostacoli tecnico-amministrativi che ne dilazionano e/o impediscono l'attuazione;
- d. trasmettere al RUA il CUP, successivamente all'ammissione a finanziamento dell'intervento, onde consentire la creazione della scheda intervento sul sistema e l'avvio delle attività di monitoraggio;
- e. monitorare, nel corso dell'attuazione dell'intervento, ciascuna singola procedura di aggiudicazione mediante l'inserimento a sistema del CIG nella sezione dedicata;
- f. aggiornare bimestralmente i dati di monitoraggio relativi all'avanzamento finanziario, fisico e procedurale dell'intervento, mediante l'alimentazione del sistema SGP assicurando la veridicità delle informazioni conferite. Il mancato adempimento degli obblighi di monitoraggio comporterà la sospensione dei



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "I. Morra" - Matera



Servizi per la sanità e l'assistenza sociale - Servizi socio sanitari - Servizi commerciali
Industria e artigianato per il *made in Italy* - Produzioni industriali e artigianali - Chimica, materiali e Biotecnologie
articolazione Biotecnologie ambientali - Produzioni tessili sartoriali - Manutenzione e assistenza tecnica
Apparati impianti servizi tecnici industriali e civili - Manutenzione dei mezzi di trasporto

pagamenti nei confronti del Soggetto Beneficiario. In ogni caso, il Soggetto Beneficiario dovrà rispondere a ogni eventuale richiesta dell'Amministrazione regionale in materia di monitoraggio;

- g. assumere la responsabilità dei dati di monitoraggio di cui al punto precedente con particolare riferimento ai cronoprogrammi di spesa;
- h. elaborare, su richiesta del RUA o nel corso di procedimenti di verifica, una relazione esplicativa contenente la descrizione dei risultati conseguiti e le azioni di verifica svolte, comprensive di ogni informazione utile a definire lo stato di attuazione dell'intervento, nonché l'indicazione di ogni ostacolo amministrativo, finanziario o tecnico che si frapponga alla realizzazione dell'intervento e la proposta delle relative azioni correttive;
- i. assicurare, nelle procedure di affidamento e nell'attuazione dell'intervento, il rispetto della normativa comunitaria, nazionale e regionale, anche in tema di tutela ambientale, informazione e pubblicità, pari opportunità, di legalità e tracciabilità dei flussi finanziari e rispetto delle regole di concorrenza;
- j. rispettare gli obblighi e gli adempimenti previsti nel provvedimento regionale di assegnazione del finanziamento e negli altri documenti regionali che disciplinano l'attuazione del FSC;
- k. tenere un sistema di contabilità tale da consentire l'univoca identificazione e tracciabilità dei flussi di spesa relativi agli interventi finanziati a valere sul FSC;
- l. attestare le spese eleggibili, sostenute e liquidate nel periodo di riferimento;
- m. tenere il fascicolo contenente la documentazione tecnico-amministrativo-contabile in originale afferente all'intervento finanziato, da rendere disponibile in ogni momento per verifiche e controlli disposti dall'Amministrazione regionale e dagli altri soggetti incaricati.

La presente Determinazione Dirigenziale è immediatamente esecutiva e sarà presentata al Consiglio di Istituto affinché provveda alla relativa ratifica nella prima seduta utile.

Il presente incarico viene pubblicato all'albo on-line.



Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Rosaria Cancelliere
Documento firmato digitalmente

Firmato digitalmente da

Firma per accettazione:

prof. Paolo Salvatore Pignatelli

cell. 3384722860 - paolo.pignatelli@egaimpianti.it

ROSARIA
CANCELLIERE

CN =
CANCELLIERE
ROSARIA

O = non presente

C = IT