

	<p>ISTITUTO OMNICOMPRESIVO "Dante Alighieri"</p> <p>Via Septempedana, s.n. - 06025 NOCERA UMBRA (PG) Tel. 0742/818860 - 0742/818701</p> <p>e-mail: pgic82800p@istruzione.it - pec: pgic82800p@pec.istruzione.it www.scuolenoceraumbra.edu.it - C.F. 83004080541</p>	
---	--	---

 <p>UNIONE EUROPEA</p>	<p>FONDI STRUTTURALI EUROPEI</p>	 <p>pon 2014-2020</p>	 <p>MIUR</p>	<p>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</p>
<p>PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)</p>				

Nocera Umbra, vedi segnatura

AI GENITORI
AGLI ALUNNI
DELL'ISTITUTO SUPERIORE "G. SIGISMONDI"
DI I NOCERA UMBRA

Alle sezioni di:
Pubblicità Legale – Albo on-line
Amministrazione Trasparente
del sito internet dell'istituzione scolastica
www.scuolenoceraumbra.edu.it

Determinazione Dirigenziale

OGGETTO: DETERMINA PER LA SELEZIONE INTERNA ALL'ISTITUTO SUPERIORE "G. SIGISMONDI" DI ALUNNI PER L'AMMISSIONE AL PERCORSO FORMATIVO PON FSE "Pensiero Computazionale e Cittadinanza Digitale" codice 10.2.2A-FDRPOC-UM-2018-43

TITOLO PROGETTO: "Digi-zen: cittadini digitali"
N.CUP: G48H17000380001

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Avviso pubblico n. 2669 del 03/03/2017 "Pensiero Computazionale e Cittadinanza Digitale". Asse I – Istruzione – Fondo di Rotazione. In coerenza con Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE) - Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2. sottoazione 10.2.2A "Competenze di base". Avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale".

IL DIRIGENTE SCOLASTICO IN QUALITA' DI RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

VISTO Il programma operativo nazionale "Per la Scuola. Competenze e ambienti per l'apprendimento-programmazione 2014-2020";

Firmato digitalmente da LEANO GAROFOLETTI

- VISTA la nota **Fondi Strutturali Europei** – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. **Avviso pubblico n. 2669 del 03/03/2017 “Pensiero Computazionale e Cittadinanza Digitale”**. Asse I – Istruzione – Fondo di Rotazione. In coerenza con Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE) - Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2. sottoazione 10.2.2A “Competenze di base”. Avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di “cittadinanza digitale”;
- VISTE le delibere n. 37 del 15/05/2017 del Collegio Docenti e n. 930 del 15/05/2017 del Commissario Straordinario, con le quali è stata approvata la presentazione della candidatura e la realizzazione da parte dell’Istituto Omnicomprensivo “Dante Alighieri” del progetto PON FSE 2014-2020, con inserimento nel PTOF di questa istituzione scolastica;
- VISTA la candidatura n° 989115 per il bando 2669 del 03/03/2017 – FSE – “-Pensiero computazionale e cittadinanza digitale”;
- VISTA la nota prot. AOODGEFID N. 28241 Data 30/10/2018 con la quale la Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l’istruzione e per l’innovazione digitale – Uff. IV del MIUR ha comunicato che è stato autorizzato il progetto dal titolo in oggetto proposto da questa Istituzione Scolastica **per un importo pari a Euro 24.928,00**;
- VISTI i Regolamenti UE e tutta la normativa di riferimento per la realizzazione del sopraindicato progetto;
- VISTE le indicazioni del MIUR per la realizzazione degli interventi 2014-2020;
- CONSIDERATO che per la realizzazione del progetto **“Digi-zen: cittadini digitali”** – codice **10.2.2A-FDRPOC-UM-2018-43** occorre selezionare i corsisti/alunni dell’Istituto Superiore “G. Sigismondi”;

DETERMINA

di emanare un avviso pubblico interno per la selezione dei Corsisti /Alunni dell’Istituto Superiore “G. SIGISMONDI” di Nocera Umbra per l’A.S. 2019/2020 per lo svolgimento del seguente percorso formativo della durata di 120 ore articolato nei seguenti moduli:

Titolo Modulo	Descrizione Modulo	Totale ore	N. Allievi	Periodo di svolgimento delle attività
Mappa il tuo mondo	Sviluppo di competenze digitali sia legate ad aspetti “tecnici” (utilizzo di OpenGeoData e creazione/utilizzo di robot), sia legate all’utilizzo critico e consapevole delle rete e dei media.	30	20 Allievi	da Febbraio a Maggio 2020
Sociali e consapevoli	Promuovere e sviluppare le competenze collegate all’informatica e ad una conoscenza dei più noti strumenti di comunicazione digitale che permetta di comprenderne, andando oltre la superficie, le caratteristiche positive e i rischi collegati al loro utilizzo.	30		Entro Giugno 2020
RoboTiAmo Ed.1	Utilizzo del linguaggio/software di programmazione; Informazioni sul montaggio del robot 'mBot' (basato su	30		Entro Giugno 2020

	Arduino); Invenzione autonoma di robot: scelta dei traguardi da raggiungere, formulazione di ipotesi, progettazione, realizzazione meccanica degli oggetti artificiali, programmazione.			
RoboTiAmo Ed.2	Costruzione e programmazione guidate di robot complessi, seguendo istruzioni date; Collaudo e verifica dei robot realizzati; Osservazione, riflessione (sul comportamento dei robot, sui concetti scientifici e tecnologici) ed eventuale riprogettazione, sulla base degli errori riscontrati collaudo e verifica definitivi.	30		Entro Giugno 2020

e di selezionare gli alunni secondo i seguenti criteri:

VALUTAZIONE DELLE DOMANDE E MODALITÀ DI SELEZIONE

CRITERI DI VALUTAZIONE IN GRADUATORIA	
RENDIMENTO SCOLASTICO nel I° Quadrimestre As 2019/2020	PUNTI
Voto media tra 9,1 e 10	5
Voto media tra 8,1 e 9	4
Voto media tra 7,1 e 8	3
Voto media tra 6,1 e 7	2
Voto media tra 5,1 e 6	0,5
Voto di comportamento (voto 8 = 1 punto, voto 9 = 2 punti, voto 10 = 3 punti)	max 3 punti
Possesso della certificazione linguistica Inglese (liv. B1 = 1 punto, liv. B2 o sup = 2 punti)	max 2 punti

La media voti è arrotondata al primo decimale, in eccesso per frazioni di voto $\geq 0,05$

Il presente avviso viene pubblicato sul sito web dell'Istituto www.scuolenoceraumbra.edu.it e reso visibile con ulteriori forme di pubblicità.

Il Dirigente Scolastico

Prof. Leano Garofolletti

Firmato digitalmente da LEANO GAROFOLETTI