



ISTITUTO COMPRESIVO STATALE "RITA LEVI-MONTALCINI"

Scuola dell'infanzia, Primaria e Secondaria di primo grado
VIA TRIESTE, 11 - 91028 PARTANNA (TP)

☎ 0924/88327 ☎ 0924/88350 - Cod. Mecc. TPIC82400T - C.F. 90010390814
Sito web: www.icpartanna.gov.it - ✉ tpic82400t@istruzione.it - PEC tpic82400t@pec.istruzione.it



Prot. n.3851/B29A

Partanna, 06/06/2019

- Al Dirigente Ufficio Scolastico Reg.le Palermo
- Al Dirigente Uff. Scol. Territoriale Trapani
- A Tutte le Scuole della provincia di Trapani
- Comune di Partanna
- Ai quotidiani locali online
- Ai Genitori degli Alunni
- Al Personale Docente e ATA
- Albo online
- Sito web
- Amministrazione Trasparente
- Atti

DETERMINA DIRIGENZIALE N°78

Oggetto: Azione di disseminazione e pubblicizzazione - Avvio Progetto di cui all' Avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero computazionale, della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale", a supporto dell'offerta formativa, **MIUR.AOODGFID.REGISTRO UFFICIALE(U).0002669.03-03-2017** Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE), Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2. sottoazione 10.2.2A "Competenze di base".

Codice identificativo progetto: 10.2.2A-FSEPON-SI-2018-1006

CODICE CUP E35E19000170001

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l'Avviso Pubblico per lo sviluppo del pensiero computazionale, della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale", a supporto dell'offerta formativa, **MIUR.AOODGFID.REGISTRO UFFICIALE(U).0002669.03-03-2017** Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE), Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2. sottoazione 10.2.2A "Competenze di base"

Codice identificativo progetto: 10.2.2A-FSEPON-SI-2018-1006;

VISTA la nota del MIUR, di Approvazione e pubblicazione graduatorie definitive regionali delle proposte progettuali degli Istituti scolastici, con relativo allegato, prot. n. AOODGEFID 25954 del 26/09/2018;

VISTA la nota MIUR prot. n.AOODGEFID 28242 del 30 ottobre 2018 con la quale è stata trasmessa la formale autorizzazione;

VISTE le Disposizioni e istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei 2014-2020" emanate con nota prot. AOODGEFID\ n. 1498 del 9 febbraio 2018 a valere sul PON 2014-2020;



**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE
"RITA LEVI-MONTALCINI"**

Scuola dell'infanzia, Primaria e Secondaria di primo grado
VIA TRIESTE, 11 – 91028 PARTANNA (TP)

☎ 0924/88327 ☎ 0924/88350 – Cod. Mecc. TPIC82400T – C.F. 90010390814
Sito web: www.icpartanna.gov.it – ✉ tpic82400t@istruzione.it – PEC tpic82400t@pec.istruzione.it



RENDE NOTO

Che questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata ad attuare il seguente Progetto, articolato in 4 moduli:

TITOLO PROGETTO			
CODING E ROBOTICA A SCUOLA			
Codice identificativo progetto	Titolo modulo	Importo autorizzato modulo	Totale autorizzato
10.2.2A-FSEPON-SI-2018-1006	Digitali...tutti	€ 5.682,00	€ 22.728,00
	Digital giocando	€ 5.682,00	
	Con i robot è più divertente	€ 5.682,00	
	Amico robot	€ 5.682,00	

Il progetto interdisciplinare si propone di sviluppare negli alunni della scuola primaria e della scuola secondaria di 1° grado, attraverso l'utilizzo consapevole di messaggi, codici, linguaggi, tutte le competenze necessarie per affrontare le sfide della nostra società. Si partirà da un'alfabetizzazione digitale per arrivare allo sviluppo del pensiero computazionale, essenziale affinché i giovani siano in grado di capire la complessità del mondo d'oggi e le tecnologie del futuro. Le attività laboratoriali di programmazione permetteranno non soltanto lo sviluppo del pensiero computazionale, guidando alunne e alunni all'utilizzo del mezzo tecnologico in modo attivo, consapevole e creativo, ma anche lo sviluppo delle competenze trasversali agli apprendimenti. Le nuove metodologie stimoleranno il fare, il pensare, il ragionare e riflettere, il provare e riprovare, l'imparare dagli errori propri ed altrui, il trovare soluzioni ai problemi. Così la scuola diventa realmente un luogo in cui l'alunno, motivato ad apprendere, mette in atto le sue doti creative e collaborative e impara facendo, esplorando, progettando e creando.

Il presente avviso viene diffuso ai fini della pubblicizzazione, della sensibilizzazione e a garanzia di visibilità, trasparenza e ruolo delle Istituzioni con particolare riguardo a quelle dell'Unione Europea.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO*
Prof.ssa Vita Biundo



(*) Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.