



## ISTITUTO COMPRENSIVO "Don Diana"

Via Cavour, 20 - 81033 Casal di Principe (CE)  
C.F. 90033300618 - Presidenza 081/8162731  
tel/fax- 081/8921075

[ceic872001@istruzione.it](mailto:ceic872001@istruzione.it) [ceic872001@pec.istruzione.it](mailto:ceic872001@pec.istruzione.it)



Alle scuole di ogni ordine e grado della Provincia di Caserta  
All'U.S.R. Campania amb.Terr. XIV di Caserta  
All'albo della scuola  
All'albo del sito web  
i Sigg. Genitori

### P.O.N.-FSE – “PENSIERO COMPUTAZIONALE E CITTADINANZA DIGITALE”

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020. Fondi Strutturali Europei” **Potenziamento della Cittadinanza Europea**”. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2 A – **“Sviluppo del pensiero computazionale, della creatività digitale e delle competenze di “cittadinanza digitale”** a supporto dell'Offerta Formativa

**OGGETTO:** Azione di informazione, comunicazione, **pubblicizzazione e disseminazione**

Progetto 10.2.2A-FSEPON-CA-2018-1154– **“Incrementiamo la digitalizzazione”**

#### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

In ottemperanza alle norme contemplate nelle Disposizioni ed Istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei, relative alle azioni informative e pubblicitarie,

#### RENDE NOTO

che presso la nostra Istituzione Scolastica, grazie al Progetto **“Incrementiamo la digitalizzazione”**, 10.2.2A-FSEPON-CA-2018-1154, autorizzato con la Nota Miur N. 28248 del 30/10/2018 di Autorizzazione progetto all'avvio delle attività, per un importo di: € €20.328,00 nel periodo Aprile – Maggio 2019 sono stati svolti i seguenti **interventi formativi**:

SCUOLA	Codice identificativo	Tipologia modulo	Titolo modulo
PRIMARIA	10.2.2A-FSEPON-CA-2018-1154	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	Imparo attraverso il Coding 1
	10.2.2A-FSEPON-CA-2018-1154	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	Imparo attraverso il Coding 2
SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO	10.2.2A-FSEPON-CA-2018-1154	Competenze di cittadinanza digitale	L'utilizzo dell'informatica 1
	10.2.2A-FSEPON-CA-2018-1154	Competenze di cittadinanza digitale	L'utilizzo dell'informatica 2

Gli alunni, che hanno frequentato i percorsi laboratoriali in orario extra-curricolare, guidati da docenti esperti esterni, esperto interno e tutor interni, si sono dimostrati interessati alla possibilità di mettersi in gioco con la didattica laboratoriale proposta dal PON.

I percorsi formativi hanno permesso lo sviluppo e il consolidamento di diversi linguaggi: forme espressive tradizionali e multimedialità. Inoltre hanno implementato il potenziamento come promozione di eccellenze, la personalizzazione, l'inclusione e facilitato l'elaborazione di percorsi specifici individualizzati per alunni BES, DSA, alunni con disabilità, disagio linguistico e culturale. E' stata promossa la capacità di vivere in una realtà dinamica, sviluppando l'operatività manuale e creativa e la capacità di riflessione critica sul fare. Le attività progettuali realizzate con i finanziamenti PON FSE 2014-2020 si confermano, pertanto, come un importante elemento per l'implementazione e la realizzazione del Piano dell'Offerta Formativa.

**Per lo scopo in oggetto, questa Istituzione scolastica ha organizzato per il giorno 30 maggio 2019, alle ore 17.00, un evento di diffusione e pubblicizzazione delle attività svolte presso l'Aula Magna del Plesso Dante con la partecipazione degli alunni, degli esperti, dei tutor coinvolti e dei genitori.**

f/to Il Dirigente Scolastico Prof.ssa Maria Molinaro  
(firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell'art.3, comma 2 del d.lgs. 39/1993)