



COMUNICAZIONE n° **329** del **06/05/2020**

Destinatari:

Sigg. Docenti

Sigg. Genitori e Studenti

Oggetto:	Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Avviso pubblico prot. n. 2669 del 03/03/2017 per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di “cittadinanza digitale”, Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE), Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2. sottoazione 10.2.2A “Competenze di base” – Codice 10.2.2A-FSEPON-PU-2018-756 – “GARLAND – Una app per il Garrone”– Avvio Attività didattiche Moduli “Programmare in ambiente Android 2” e “Sicurezza in rete” – AVVIO ATTIVITA’ DI FORMAZIONE A DISTANZA
----------	--

Considerato che il Ministero dell’Istruzione, con la nota n. 4799 del 14/04/2020 del Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione – Direzione generale per i fondi strutturali per l’istruzione, l’edilizia scolastica e la scuola digitale, ha dato alle istituzioni scolastiche la possibilità di completare le attività dei progetti PON attraverso l’utilizzo della formazione a distanza stante lo stato di emergenza epidemiologica da COVID-19

SI COMUNICA CHE

a partire da **Giovedì 7 maggio 2020 avranno inizio le attività di formazione a distanza** del PON in oggetto, relative ai moduli “**Sicurezza in rete**” e “**Programmare in ambiente Android 2**”. Il calendario delle lezioni per ciascuno dei due moduli sarà fornito ai partecipanti nel corso del primo incontro. Per lo svolgimento delle attività verrà utilizzata la **piattaforma G-Suite: Meet** per le attività sincrone, **Classroom** per le attività asincrone.

Tutti gli studenti partecipanti al corso in tale data (7 maggio) **dovranno collegarsi**, attraverso la piattaforma Meet di Gsuite, per lo svolgimento delle attività di formazione, cliccando sul **link indicato negli appositi corsi creati in Classroom:**

- dalle ore 15:00 alle ore 16:00 per il modulo “**Sicurezza in rete**”
- dalle ore 16:00 alle ore 17:00 per il modulo “**Programmare in ambiente Android 2**”.

Il sistema tratterà tutti i soggetti collegati e la durata della connessione stabilita da calendario; pertanto, ci si potrà scollegare **solo quando autorizzati** dai rispettivi tutor al fine di certificare la presenza.

IL DIRIGENTE

Prof. Antonio Francesco Diviccaro

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell’art.3, comma 2, del Decreto Legislativo 39/93 Originale con firma autografa agli atti della scuola)

a.a. Santo