



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "GIOVANNI GABRIELI" MIRANO (VE)

Sede Centrale: Via Paganini, 2/A - 30035 - MIRANO (VE) - Tel. 041/431407- 041/432932 -Codice mecc. VEIC85600Q
email: veic85600q@istruzione.it PEC: veic85600q@pec.istruzione.it Sito web: www.icgabrielimirano.edu.it
C.F. 90159650275 – Codice fatt. elettr. UFBP1E – Codice IPA istsc_veic85600q – Cod. AOO:AOOICSGG

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "GIOVANNI GABRIELI" A00 ICSGG
Prot. 0002520 del 10/03/2023
VII (Uscita)

Mirano, 10 marzo 2023

Al Prof. Vincenzo BARTOLOMEO

Al Sito Web d'Istituto

Agli Atti

e p.c. Al Direttore S.G.A.

Avviso di investimento 1.2 "Abilitazione al cloud per le PA locali" della missione 1-
Componente 1 del PNRR – Finanziato dall'unione Europea nel contesto dell'iniziativa Next
Generation EU.

Codice Progetto:M1C1-1.2MITD

CUP:E71C23000200006

OGGETTO: Lettera di incarico animatore digitale PNRR formazione personale interno

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l'art. 1, comma 512 della Legge n. 178 del 30 dicembre 2020;

VISTO il Decreto del Ministero dell'istruzione 11 agosto 2022, n. 222, art. 2 recante
l'intervento "Azioni di coinvolgimento degli animatori digitali" nell'ambito della linea di
investimento 2.1 "Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il
personale scolastico" di cui alla Missione 4 — Componente 1 — del PNRR;

VISTA la Nota ministeriale Prot. n. 91698 del 31 ottobre 2022;

VISTA la Nota di autorizzazione del MIM Prot. n. 24917 del 27 febbraio 2023 per l'attuazione
del progetto PNRR relativo alle "Azioni di coinvolgimento degli animatori digitali";

VISTA la nomina triennale 2021/2022-2023/2024 Prot. n. 9894 del 19 novembre 2021 al
docente Vincenzo Bartolomeo quale animatore digitale;

ATTESO CHE l'attuazione del progetto prevede lo svolgimento di percorsi di formazione
rivolti al personale scolastico per promuovere la trasformazione digitale nella didattica e
nell'organizzazione scolastica. l'animatore digitale dovrà operare per mettere in atto le
seguenti azioni e per seguire i seguenti risultati:

- stabilire i contenuti della formazione in coerenza con gli effettivi fabbisogni formativi

per la trasformazione digitale didattica ed eventualmente amministrativa:

- utilizzare la piattaforma Scuola *Futura* per l'inserimento e la diffusione dei percorsi formativi e per la gestione delle iscrizioni da parte del personale scolastico interno.
- svolgere l'attività di formazione per incidere nelle pratiche quotidiane di educazione digitale con effettive ricadute sull'apprendimento delle competenze digitali da parte degli alunni e di digitalizzazione dei processi amministrativi e dell'organizzazione scolastica:
- conseguire il target di almeno 20 unità di personale coinvolte nelle azioni di formazione;
- predisporre uno sportello di supporto formativo sull'applicazione del digitale nella pratica didattica quotidiana:

CONSIDERATO che il prof. Vincenzo Bartolomeo possiede le competenze necessarie a realizzare quanto previsto per l'attuazione del progetto;

INCARICA

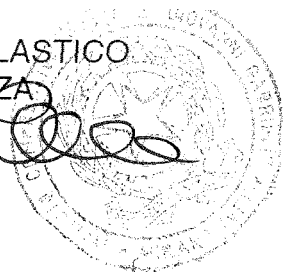
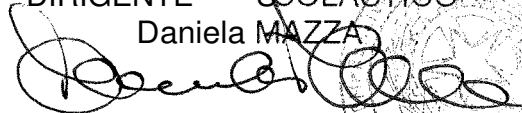
il professor Vincenzo BARTOLOMEO quale il responsabile della progettazione delle attività formative stabilite dal progetto in oggetto, del caricamento dei percorsi sulla piattaforma Scuola Futura e della erogazione della formazione al personale interno così come esposto nel preambolo.

I percorsi formativi dovranno essere realizzati su due anni scolastici 2022/2023 e 2023/2024, si concluderanno entro il 31 agosto e saranno retribuiti con le risorse di cui alla nota MIM Prot. n. 91698 del 31 ottobre 2022.

Per ciascun anno scolastico, a conclusione e rendicontazione del progetto, è previsto un compenso lordo fino a un massimo di euro 2.000,00 assoggettato alle ritenute previdenziali e fiscali *secondo* normativa vigente.

L'amministrazione si riserva la facoltà di revocare in qualunque momento l'incarico in caso di mancata prestazione del servizio per assenze o di mancato conseguimento degli obiettivi definiti dal progetto.

DIRIGENTE SCOLASTICO
Daniela MAZZA



Firma per accettazione dell'incarico

