



ISTITUTO COMPRENSIVO CANELLI

Piazza della Repubblica 2 - 14053 Canelli (At) Tel. 0141-823562
codice ministeriale : ATIC81300N - codice fiscale:91012920053
e-mail: atic81300n@istruzione.it - atic81300n@pec.istruzione.it
codice univoco ufficio: UFXIJV
www.istitutocomprensivodicanelli.edu.it

All'Albo dell'Istituzione scolastica
Al sito web d'Istituto
Agli Atti

Prot. 1404/2020

Canelli, 11/06/2020

CODICE CUP: I62G20000700007

OGGETTO: DETERMINA DI INCARICO DI COLLAUDATORE A TITOLO NON ONEROSO PER IL PROGETTO 10.8.6A-FESR PON-PI-2020-100 UN PC PER TUTTI! Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale *“Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento”* 2014-2020 Asse II – Infrastrutture per l’istruzione – Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) Obiettivo Specifico 10.8 – Azione 10.8.6 -*“Azioni per l’allestimento di centri scolastici digitali e per favorire l’attrattività e l’accessibilità anche nelle aree rurali ed interne”*.

Avviso pubblico Prot. n. AOODGEFID/4878 del 17/04/2020 per la realizzazione di *smart class* per le scuole del primo ciclo

Autorizzazione progetto Prot. AOODGEFID-10451 del 05/05/2020

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Visto; il PON Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 *“Per la scuola – competenze e ambienti per l’apprendimento”* approvato con Decisione C(2014) n.9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;

- Lette** le “Disposizioni per l’attuazione dei progetti” prot. n. AOODGEFID/2224 del 28 gennaio 2016;
- Viste** le indicazioni dettate dal MIUR nelle linee guida Prot. n: AOODGAI 1588, Roma, 13/01/2016;
- Visto** il Decreto Interministeriale 28 agosto 2018 n. 129, concernente “Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche”;
- Visto** il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- Visti** i Regolamenti (UE) n. 1303/2013 recanti disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei, il Regolamento (UE) n. 1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e il Regolamento (UE) n. 1304/2013 relativo al Fondo Sociale Europeo;
- Vista** la Delibera del Consiglio d’Istituto del 30/10/2019, con la quale è stato approvato l’aggiornamento del PTOF per il triennio 2019/2022;
- Visto** l’Avviso pubblico Prot. n. AOODGEFID/4878 del 17/04/2020 - Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale *“Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento”* 2014-2020 Asse II – Infrastrutture per l’istruzione – Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) Obiettivo Specifico 10.8 – Azione 10.8.6 - *“Azioni per l’allestimento di centri scolastici digitali e per favorire l’attrattività e l’accessibilità anche nelle aree rurali ed interne”*.
- Visto** l’art. 5, comma 6, dell’avviso AOODGEFID\prot. n. 4878 del 17 aprile 2020 “Le istituzioni scolastiche devono acquisire, da parte del Collegio dei docenti e del Consiglio di Istituto, l’autorizzazione alla partecipazione all’avviso in questione, mediante delibera di adesione generale alle Azioni del Programma operativo nazionale ovvero, in assenza di quest’ultima, una specifica determinazione per il presente avviso. Tenuto conto della nota AOODPPR n. 279/2020 in cui è prevista la sospensione delle riunioni in presenza degli Organi collegiali, il provvedimento in questione potrà essere acquisito anche in una fase successiva;
- Vista** la trasmissione on-line in data 22/04/2020, tramite la piattaforma info-telematica GPU, all’Autorità di Gestione del Progetto **10.8.6A-FESRPON-PI-2020-100 UN PC PER TUTTI!** e l’inoltro del progetto/candidatura n. 1023941-4878 generata dal sistema GPU e firmata digitalmente dal Dirigente Scolastico in data 22/04/2020;
- VISTA** la Nota di pubblicazione delle graduatorie di merito (prot. n. AOODGEFID/10292 del 29-04-2020) relative all’Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/4878 del 17/04/2020 per la presentazione di proposte progettuali per la realizzazione di smart class per la scuola del primo ciclo (FESR);
- Vista** la Nota autorizzativa M.I.U.R. prot. n. AOODGEFID-10451 del 05/05/2020 con oggetto: Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale *“Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento”* 2014-2020. Asse II - Infrastrutture per l’istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) - Obiettivo specifico – 10.8 – *“Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della*

formazione e adozione di approcci didattici innovativi” – Azione 10.8.6 - “Azioni per l’allestimento di centri scolastici digitali e per favorire l’attrattività e l’accessibilità anche nelle aree rurali ed interne” ed il relativo finanziamento di € 13.000,00;

- Visto** il Programma Annuale per l’esercizio finanziario 2020 approvato dal Consiglio d’Istituto in data 27/11/2019;
- Visto** il proprio provvedimento prot. n. 1070/2020 del 11/05/2020 di formale assunzione al Programma Annuale 2020 del finanziamento di € 13.000,00;
- Vista** la delibera n. 7 del Verbale n. 1 del Collegio Docenti della Scuola Secondaria di I Grado dell’I.C. Canelli del 27/05/2020;
- Vista** la delibera n. 1 del Verbale n. 1 del Collegio Docenti della Scuola Primaria dell’I.C. Canelli del 08/06/2020;
- Viste** le norme stabilite nelle linee guida per la realizzazione di tali progetti;
- Visto** che per la realizzazione dei suddetti progetti è necessario reperire e selezionare personale esperto per l’attività di Collaudatore;
- Ritenuto** non necessario ricorrere alla selezione di un esperto collaudatore esterno anche per la ristrettezza dei tempi legati alla realizzazione del progetto;

Tutto ciò visto e rilevato, che costituisce parte integrante del presente provvedimento,

DETERMINA

di **affidare l’incarico di collaudatore per il progetto PON in oggetto a titolo non oneroso** al Prof. Mario Rubino, nato a Canelli 02/05/1962, codice fiscale RBNMRA62E02B594I. Allega dichiarazione di assenza di incompatibilità con tale ruolo.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Giuseppe Genovese

(firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice dell’Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse)