







LICEO SCIENTIFICO STATALE "ALESSANDRO ANTONELLI"

Via Toscana, 20 - 28100 NOVARA

2 0321 – 465480/458381

⊠ nops010004@istruzione.it

PEC: nops010004@pec.istruzione.it

Novara, data del protocollo

LICEO SCIENTIFICO STATALE - "ANTONELLI"-NOVARA Prot. 0002096 del 25/02/2022 (Uscita) Agli Atti Al Sito Web All'Albo

Oggetto: Decreto di incarico per la figura di collaudatore (Personale interno all'Istituzione Scolastica) per l'Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/28966 del 06/09/2021 "Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione". 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)-REACT EU

Asse V- Priorità d'investimento: 13i- (FESR) "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia"_ Obiettivo Specifico 13.1:Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia-Azione 13.1.2 "Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione"- Avviso pubblico prot.n. 28966 del 6 settembre 2021 per la trasformazione digitale nella didattica

PROGETTO: Dotazione attrezzature per la trasformazione digitale della didattica e dell'organizzazione scolastica-13.1.2 "Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione

CODICE DEL PROGETTO 13.1.2A-FESRPON-PI-2021-264

CUP: C19J21036650006

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

- VISTO Il 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"
- VISTA la trasmissione del piano firmato digitalmente n.1064604 relativo all'avviso M.I. prot. 28966 del 06/09/2020 effettuata in data 09/09/2021 e protocollata in data 10/09/2021 prot. n. 31419 Titolo del progetto-Dotazione attrezzature per la trasformazione digitale della didattica e dell'organizzazione scolastica;
- VISTA la nota del M.I. prot. n 42550 del 02/11/2021 di autorizzazione e stanziamento del finanziamento per euro € 59.826,47 (cinquantanovemilaottocentoventisei/47 euro);









LICEO SCIENTIFICO STATALE "ALESSANDRO ANTONELLI"

Via Toscana, 20 – 28100 NOVARA

2 0321 - 465480/458381

⊠ nops010004@istruzione.it

PEC: nops010004@pec.istruzione.it

VISTA

la legge 7 agosto 1990, n. 241, recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";

VISTO

il Programma annuale E.F.2021;

VISTO

il Decreto Interministeriale n. 129 del 28 agosto 2018 (Regolamento concernente le istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche);

VISTO

il regolamento (UE) n. 1303 del 2013, recante disposizioni comuni del Parlamento europeo e del Consiglio del 17 dicembre 2013, relativo al fondo europeo di sviluppo regionale, fondo sociale europeo, sul fondo di coesione, sul fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale e sul fondo europeo per gli affari marittimi e la pesca e disposizioni generali sul fondo europeo di sviluppo regionale, sul fondo sociale europeo, sul fondo di coesione e sul fondo europeo per gli affari marittimi e la pesca, e che abroga il regolamento (UE) n. 1083/2006 del Consiglio;

VISTO

il Regolamento (UE) n. 2020/2221 del Parlamento europeo e del Consiglio del 23 dicembre 2020, relativo alle risorse aggiuntive ed alle modalità di attuazione per fornire assistenza allo scopo di promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia (REACT-EU), nell'ambito del Programma operativo nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 – Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR);

VISTA

la decisione di esecuzione della Commissione europea C (2021) 6076 Final del 12 agosto 2021, recante modifica della decisione di esecuzione C (2020) 8273 che approva per l'allocazione delle risorse derivanti dal React EU, l'inserimento di un nuovo obiettivo tematico (OT13) alla nomenclatura delle categorie di intervento per il FESR, denominato "Promuovere il superamento degli effetti della pandemia da COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e favorire una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia", all'interno del nuovo Asse V, denominato "Promuovere il superamento degli effetti della pandemia da COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e favorire una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia" (OT 13 Asse FESR REACT EU) e









VISTO

LICEO SCIENTIFICO STATALE "ALESSANDRO ANTONELLI"

Via Toscana, 20 - 28100 NOVARA

2 0321 – 465480/458381

 \bowtie nops010004@istruzione.it

PEC: nops010004@pec.istruzione.it

l'istituzione, altresì, dell'Asse VI, denominato "Assistenza Tecnica REACT EU", nell'ambito del programma operativo "Per la scuola – competenze e ambienti per l'apprendimento" per il sostegno a titolo del Fondo europeo di sviluppo regionale e del Fondo sociale europeo nell'ambito dell'obiettivo "Investimenti a favore della crescita e dell'occupazione" in Italia CCI 2014IT05M2OP001;

VISTO il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), di cui al regolamento UE n. 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio del 12 febbraio 2021;

VISTO l'Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/28966 del 06/09/2021 "Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione". Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU;

il Decreto di approvazione delle graduatorie delle istituzioni scolastiche ammesse a finanziamento - (Prot. N. 353 del 26/10/2021) relative all'Avviso prot. n. AOODGEFID/28966 del 06/09/2021 "Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione". Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU;

VISTA la pubblicazione delle autorizzazioni del 02 Novembre 2021 del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca – Ufficio IV della Direzione generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola 2014-2020 – competenze e ambienti per l'apprendimento", Asse V – Priorità d'investimento: 13i – (FESR) "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia" – Obiettivo specifico 13.1: "Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia" – Azione 13.1.2.. Avviso pubblico prot. N. AOODGEFID/28966 del 06/09/2021 "Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione";

VISTE le delibere del Collegio dei Docenti n.3 del 01.09.2021 e del Consiglio di Istituto n.139 del 29 novembre 2021 con cui si è proceduto all'approvazione dell'attuazione del progetto in oggetto;

VISTA la Nota autorizzativa del MIUR prot. n. AOODGEFID-0042550 del 02/11/2021 di approvazione degli interventi a valere sull'avviso in oggetto;

Pag. 3 di 4









LICEO SCIENTIFICO STATALE "ALESSANDRO ANTONELLI"

Via Toscana, 20 – 28100 NOVARA

2 0321 - 465480/458381

⊠ nops010004@istruzione.it

PEC: nops010004@pec.istruzione.it

VISTO il Decreto di assunzione in bilancio prot.n. 9608 del 01.12.2021 relativo al progetto in oggetto;

RILEVATA la necessità di reperire di una figura di collaudatore del progetto in oggetto mediante richiesta di disponibilità con avviso pubblicato in data 10/02/2022 con prot. n.1469

PRESO ATTO che per il suddetto incarico di collaudatore è stato reperito all'interno della istituzione scolastica il signor Alfredo Gaeta disponibile ad assumere l'incarico unica candidatura presentata nei termini indicati nell'avviso prima richiamato

DECRETA

La nomina di Alfredo Gaeta collaudatore dell'Istituzione Scolastica in grado di ricoprire tale ruolo per il progetto in oggetto. Il compenso spettante al collaudatore prevede un totale di 596,43 euro per un totale di 31 ore secondo il CCNL vigente

La Dirigente Scolastica *Silvana Romeo*

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa