



## Liceo Classico Statale "Francesco Stelluti"

*Classico – Linguistico – Scienze Umane – Economico Sociale*

Accreditato presso Regione Marche per obbligo formativo, formazione superiore, formazione continua

Scuola polo per certificazioni di informatica EIPASS

via Rinalda Pavoni, 18 – 60044 **Fabriano** (AN) – tel. 0732-21977 – fax 0732-248147 [www.liceostelluti.edu.it](http://www.liceostelluti.edu.it)



*Piano Nazionale*  
**SCUOLA digitale**

Protocollo n. vedi stampigliatura

Fabriano, 17 novembre 2020

Alle sezioni di:  
Pubblicità Legale – Albo on-line  
Amministrazione Trasparente  
del sito internet dell'istituzione scolastica  
[www.liceostelluti.edu.it](http://www.liceostelluti.edu.it)  
Agli Atti

Oggetto: Conferimento Incarico di RESPONSABILE UNICO PROCEDIMENTO (RUP) per la realizzazione del Progetto "Ambienti di apprendimento innovativi", ossia ambienti e spazi di apprendimento attrezzati con risorse tecnologiche innovative, capaci di integrare nella didattica l'utilizzo delle tecnologie nell'ambito dell'Azione #7 "Piano Laboratori" del Piano nazionale per la scuola digitale (PNSD).

**CUP:F92G18000160001**

### IL DIRIGENTE SOLASTICO

VISTO il D.P.R. n. 275 dell'8 marzo 1999, concernente il Regolamento recante norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche, ai sensi della legge 15 marzo 1997, n. 59

VISTO il D.Lgs. 30/03/2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii;

VISTO il Decreto Interministeriale 28 agosto 2018 n. 129, concernente "Regolamento recante le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";

VISTA la legge 107/2015 concernente la riforma del sistema nazionale di istruzione e formazione e delega per il riordino delle disposizioni legislative vigenti e, in particolare, il c. 56 del' art. 1 che prevede l'adozione, da parte del MIUR, del Piano nazionale per la Scuola Digitale (PNSD) al fine di poter sviluppare e migliorare le competenze digitali degli studenti anche in funzione dello sviluppo delle competenze chiave;

VISTO il D.M. 851/2015 con il quale è stato adottato il PNSD;

VISTO il decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca 22 novembre 2018, prot. n. 762;

VISTA la nota 30562 del 27 novembre 2018 del Direttore Generale per gli interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale, con cui è stato pubblicato l'Avviso pubblico per la realizzazione di ambienti di apprendimento innovativi, nell'ambito del Piano Nazionale Scuola Digitale (PNSD);

VISTO il decreto del MIUR N. 721 DEL 2019 con il quale si comunica lo scorrimento della graduatoria delle scuole ammesse al finanziamento, pubblicata dal MIUR il 16 gennaio 2019, Azione # 7PNSD "AMBIENTI DI APPRENDIMENTO INNOVATIVI" e il finanziamento di ulteriori progetti alle istituzioni scolastiche;

VISTA la Delibera del Collegio Docenti n. 5 del 6/11/2019 con la quale è stato approvato il progetto "Ambienti di apprendimento innovativi", nell'ambito dell'Azione #7 "Piano Laboratori" del Piano nazionale per la scuola digitale (PNSD);

VISTA la Delibera del Consiglio di Istituto n. 496 del 8/11/2019 con la quale è stato approvato il progetto "Ambienti di apprendimento innovativi", nell'ambito dell'Azione #7 "Piano Laboratori" del Piano nazionale per la scuola digitale (PNSD);

rc

Pag. 1 di 2

Firmato digitalmente da CENSI DENNIS LUIGI

VISTA la Delibera del Consiglio di Istituto n. 507 del 17/12/2019 di approvazione del Programma Annuale 2020;

VISTA la propria determina n. 6391/C14 del 12/11/2019 di formale assunzione nel Programma Annuale 2019, del predetto finanziamento il finanziamento di € 22.000,00 e la creazione della scheda finanziaria per la realizzazione del Progetto "Ambienti di Apprendimento Innovativi" nell'ambito dell'azione #7 del PNSD

#### DETERMINA

di assumere l'incarico di RESPONSABILE UNICO PROCEDIMENTO (RUP) per la realizzazione del Progetto "Ambienti di apprendimento innovativi", ossia ambienti e spazi di apprendimento attrezzati con risorse tecnologiche innovative, capaci di integrare nella didattica l'utilizzo delle tecnologie nell'ambito dell'Azione #7 "Piano Laboratori" del Piano nazionale per la scuola digitale (PNSD).

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Dennis Luigi Censi