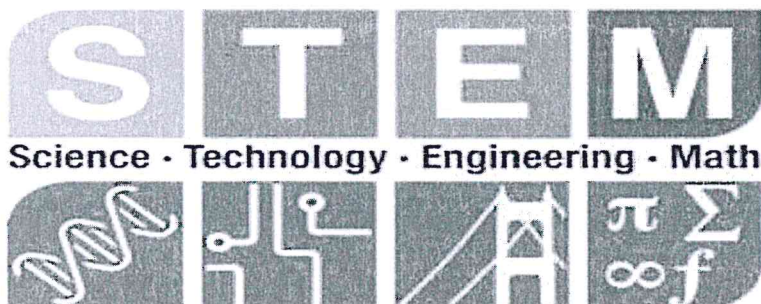


| | | | |
|---|--|---|---|
| I.I.S.S. - "DON TONINO BELLO"-TRICASE Prot. 0024525 del 13/12/2021 06-01 (Uscita) | | I.I.S.S. "Don Tonino Bello" Tricase – Alessano Istruzione Professionale - Istruzione Tecnica |   |
|  | | | |
| Sedi | Tricase Via Apulia 9 | Alessano Via 2 Novembre | |
| Settori | Istruzione Professionale: Produzioni Industriali Chimico - Produzioni Artigianali Tessili Sartoriali Servizi Commerciali e Pubblicitari Socio Sanitario: Odontotecnico - Ottico Istruzione tecnica: Trasporti e logistica: Conduzione del mezzo Navale - Conduzione del mezzo Aereo Biotecnologie: Chimica e Materiali – Biotecnologie Sanitarie | Istruzione Professionale: Manutenzione Assistenza Tecnica: - manutenzione impianti - manutenzione mezzi di trasporto Servizi Socio Sanitari: Sociale | |



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Piano Nazionale SCUOLA digitale



All'Albo Pretorio on line

Al Sito Web sezione PNSD

A tutta la comunità scolastica

Alle organizzazioni del Territorio

OGGETTO: AZIONE DI PUBBLICITA' E DISSEMINAZIONE - Piano nazionale per la scuola digitale - Avviso pubblico 13 maggio 2021, n. 10182 - Spazi e strumenti STEM – "Stem a 360° (Ar, VR, AI)".

CUP: C79J21053820001

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTA la Legge 107/2015 e, in particolare, il c. 56 del' art. 1 che prevede l'adozione, da parte del MIUR, del Piano Nazionale Scuola Digitale (PNSD);

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

VISTO l'avviso pubblico prot.n. 13 maggio 2021, n. 10182 - "Spazi e strumenti STEM";

VISTO il Decreto Direttoriale 20 luglio 2021, n. 201 di approvazione della graduatoria dei progetti presentati in risposta all'avviso pubblico prot. N. 10812 del 13 maggio "Spazi e strumenti STEM";

VISTO il D.M. n.224 del 22 luglio 2021 con il quale il Ministero dell'Istruzione ha previsto il finanziamento di tutte le proposte progettuali dell'Avviso pubblico 10812 del 13 maggio 2021 relativo alla **realizzazione di spazi laboratoriali** e per la dotazione di strumenti digitali per **l'apprendimento delle STEM**;

CONSIDERATO che questa istituzione scolastica risulta essere quindi destinataria ai fini del finanziamento: Piano nazionale per la scuola digitale - Avvisopubblico 13 maggio 2021, n. 10182 - Spazi e strumenti STEM – "Stem a 360° (Ar, VR, AI)";

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

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 8 marzo 1999, n. 275, concernente il Regolamento recante norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche, ai sensi della legge 15 marzo 1997, n. 59;

VISTA la legge 15 marzo 1997 n. 59, concernente "Delega al Governo per il conferimento di funzioni e compiti alle regioni ed enti locali, per la riforma della Pubblica Amministrazione e per la semplificazione amministrativa";

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii.;

VISTO il D.lgs. 50/2016, come modificato dal decreto correttivo D.lgs. 56/2017;

VISTO il Verbale n.28, Delibera n.5 del Consiglio d'Istituto nella seduta del 26 novembre 2021;

TENUTO CONTO dell'iscrizione al Programma Annuale E.F. 2021;

RENDE NOTO

che questa Istituzione scolastica è stata autorizzata a realizzare il progetto Piano nazionale per la scuola digitale - Avviso pubblico 13 maggio 2021, n. 10182 - Spazi e strumenti STEM dal titolo "STEM a 360° (Ar, VR, AI)" per un importo totale di € 16.000,00 da utilizzare per l'acquisizione di beni e attrezzature per l'apprendimento delle STEM.

Per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti i documenti di interesse comunitario relativi allo sviluppo dei progetti saranno resi visibili sul sito www.iisstricase.edu.it sezione Albo on line ed Amministrazione Trasparente di questa Istituzione Scolastica.

La Dirigente scolastica

Anna Lena MANCA

Firmato digitalmente ai sensi delle norme sul CAD