



Unione Europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO COMPRENSIVO FUTANI  
CORSO UMBERTO I N.1 - 84050 FUTANI (SA)  
saic8av005@istruzione.it - saic8av005@pec.istruzione.it Cod. Univoco UFN0WE  
C.F. 93000480652 - sito web [www.icfutani.edu.it](http://www.icfutani.edu.it) tel. 0974/953259



**Piano nazionale per la scuola digitale - Avviso pubblico 13 maggio 2021, n. 10182 - "Spazi e strumenti digitali per le STEM". "PNSD – AZIONE#4 "**  
**CUP: C79J21043490001 CIG: 948945954B**

**Sulla Piattaforma GPU  
All'Albo on line e sul Sito web  
Agli Atti del progetto**

**OGGETTO: Certificato di regolare esecuzione fornitura di beni e attrezzature per l'apprendimento delle STEM previste dal PNSD– STEM – D.M. n. 147 del 30/4/21 – Avviso pubblico prot. n. 10182 del 13/5/21, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. 50/2016**

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

In qualità di RUP del progetto

**VISTO** il D. I. n. 129/2018 artt. 16 e 17;

**VISTO** l'art. 102 del D. Lgs 50/2016 e successive modifiche apportate dal D. Lgs. 56/2017;

**VISTO** il *Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD)*. *Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM". Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 6 ottobre 2021, n. 321. Missione4, Componente 1, Investimento 3.2., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori*

**VISTI** gli artt. 115, 116, 117 del Regolamento UE 1303/2013;

**VISTO** l'Allegato XII del Regolamento UE 1303/2013;

**VISTO** il Regolamento di esecuzione n. 821/2014, Capo II artt. 3-5;

**VISTA** la determina prot. n. 1790 del 13/06/2022 di avvio delle procedure di acquisti di beni e attrezzature per l'apprendimento delle STEM previste dal PNSD– STEM – D.M. n. 147 del 30/4/21 – Avviso pubblico prot. n. 10182 del 13/5/21, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. 50/2016;

**VISTA** la determina prot. n. 2020 del 07/07/2022 di affidamento diretto della fornitura di beni e attrezzature per l'apprendimento delle STEM previste dal PNSD- STEM - D.M. n. 147 del 30/4/21 - Avviso pubblico prot. n. 10182 del 13/5/21, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. 50/2016 - importo € 15180,46 IVA al 22% inclusa (€ 12443,00 IVA esclusa);

**VISTO** l'Ordine diretto Mepa n. 6871905 prot. n. 2034 del 11/07/2023 per la fornitura di beni e attrezzature per l'apprendimento delle STEM previste dal PNSD- STEM - D.M. n. 147 del 30/4/21 - Avviso pubblico prot. n. 10182 del 13/5/21, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. 50/2016;

**ACCERTATA** la consegna del materiale pubblicitario avvenuta in data 10/02/2023;

**VERIFICATA** la rispondenza della fattura n. 10\_23 del 13/02/2023 di € 9.552,60 all'ordine e la corretta fornitura di beni e attrezzature per l'apprendimento delle STEM per il progetto di cui in oggetto:

**Affidatario:** Operatore economico DELTACON S.R.L. Via Madonelle - 80030 Castello di Cisterna (NA), P. I. 02943630646;

**Importo affidamento:** € 15.180,46,00 IVA al 22% inclusa (€ 12.443,00 IVA esclusa);

**Ordine di acquisto:** prot. n. 2034 del 11/07/2023;

**Materiale consegnato in data 10/02/2023 - parziale fornitura per € 9.552,60 IVA inclusa:**

- n. 2 Scanner 3D,**
- n. 4 stampanti D;**
- n. 10 Set integrati e modulari programmabili con app;**
- n. 30 Kit didattici per le discipline STEM**

TIPOLOGIA	CARATTERISTICHE
<b>n. 2 Scanner 3D</b>	SCANNER 3D REVPOINT POP + SUPPORTO ROTANTE
<b>n. 4 stampanti 3 D</b>	FLASCHFORGE ADVENTURE 3
<b>10 Set integrati e modulari programmabili con app</b>	Speechi Kit di Robots luminoso Livello facile- a partire da 6-7 anni iniziati alla programmazione e alla robotica indipendentemente dal tuo livello di esperienza con kit di robot luminosi Giochi di luce, Comandi programmati
<b>n. 30 Kit didattici per le discipline STEM</b>	Kit Microbit Starter Kit per BBC Micro: Bit V1.V2 per Early STEM Rducation per principianti e Bambini

#### CONSIDERATO

che la fornitura risulta essere conforme in qualità e quantità nonché perfettamente rispondente ai requisiti richiesti;

#### CERTIFICA

ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 102 comma 2 - terzo periodo del D.Lgs. 18 aprile 2016 la

**REGOLARE ESECUZIONE DELLA FORNITURA.**

**Il Dirigente Scolastico**

Prof. Luca Mattiocco

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs. 82/2005,  
ss.mm.ii. e norme collegate, il quale sostituisce il documento  
cartaceo e la firma autografa