



MINISTERO DELL' ISTRUZIONE DELL' UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
ISTITUTO COMPRENSIVO "FORNARA-OSSOLA" DI NOVARA



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

CUP:G19J21005810001

CIG: ZC535E6F16

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. Missione 4, 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".

CERTIFICATO DI REGOLARE FORNITURA

FORNITORE

DENOMINAZIONE: TE.MA 15 SNC DI PICCOLI ANNA E

GELATO MICHELE

SEDE: CORSO GIUSEPPE GARIBALDI, 10/B 27100

PAVIA (PV)

C.F.: 02803160189

Il dirigente scolastico

VISTA la determina prot. n. 2600 - 06/04/2022;

CONSIDERATO che il materiale consegnato rispecchia quanto acquistato e che lo stesso corrisponde qualitativamente e quantitativamente a quanto richiesto;

REALIZZATA la verifica dei beni;

CONSTATATA la qualità e la piena efficienza del materiale sottoelencato, risultato rispondente allo scopo cui deve essere adibito ed esente da difetti o vizi che ne possono pregiudicare l'impiego;

ISTITUTO COMPRENSIVO "FORNARA-OSSOLA" - Via Premuda - 28100 NOVARA (NO)
tel. 0321 402566 - fax 0321 461752 - sito web www.icfornaraossola.novara.it
e-mail noic82400c@istruzione.it Pec noic82400c@pec.istruzione.it
cod.fisc 94062810034

Firmato digitalmente da FABIA MARIA SCAGLIONE



MINISTERO DELL' ISTRUZIONE DELL' UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
ISTITUTO COMPRESIVO "FORNARA-OSSOLA" DI NOVARA

ATTESTA

- la regolarità della fornitura, pertanto Nulla Osta al pagamento della fattura;
- che i beni consegnati sono:

QUANTITÀ	DESCRIZIONE
2	Tombola degli odori

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Fabia Maria Scaglione