



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia  
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per  
l'istruzione e per l'innovazione digitale  
Ufficio IV

MIUR

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



## ISTITUTO COMPRENSIVO "FORUM NOVUM"

Loc. Vescovio, snc 02049 Torri in Sabina

C.F. 80006410577

☎ 0765/609035 Presidenza

☎ 0765/608155 ☎ e fax Segreteria

✉ E-mail [RIIC80800X@istruzione.it](mailto:RIIC80800X@istruzione.it)

✉ PEC [RIIC80800X@pec.istruzione.it](mailto:RIIC80800X@pec.istruzione.it)

Sito: <http://www.icforumnovum.edu.it/>

Codice Univoco Ufficio UFCCZ6

ISTITUTO COMPRENSIVO - "FORUM NOVUM"-TORRI IN SABINA  
Prot. 0000178 del 10/01/2023  
I (Uscita)

Albo  
Amministrazione trasparente  
Atti

### OGGETTO: CAPITOLATO TECNICO NEL PROGETTO

*PON Ambienti didattici innovativi - 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 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 13.1.5 – “Ambienti didattici innovativi per le scuole dell’infanzia”*

**CNP: 13.1.5A-FESRPON-LA-2022-125**

Titolo: “Ambienti didattici innovativi per le scuole dell’infanzia”

**CUP: C34D22000580006**

**CIG: Z51396D68F**

Caratteristiche tecniche e funzionali	Numero di pezzi
DIFFUSORE AMPLIFICATO BM 1012 DA 120W CON 2 MICROFONI	2



La Dirigente Scolastica  
Dott.ssa Valentina Bertazzoli

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice  
dell'Amministrazione Digitale e norma ad esso connesse