

 **FONDI STRUTTURALI EUROPEI**   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

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

 **ISTITUTO OMNICOMPRESIVO**
"A. Avogadro" – "L. Da Vinci"
Abbadia San Salvatore – Castiglione d'Orcia - Vivo d'Orcia
Via Case Nuove, 27 – 53021 Abbadia San Salvatore (SI)
Tel.: 0577 778252 / 778890 – C.M. SIIC81500V – C.F. 90013540522
E-mail: SIIC81500V@istruzione.it - siic81500v@pec.istruzione.it 

A: **Albo**
A: **Sito web**

VERBALE DI COLLAUDO

OGGETTO: Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - Missione 4: Istruzione e Ricerca - Componente 1
Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università Investimento 3.2: Scuola
4.0 - Azione 1 - Next Generation Classroom – Ambienti di apprendimento innovativi.
CNP: M4C1I3.2-2022-961-P-22876
CUP: B24D23000300006
TITOLO PROGETTO: AMBIENTI 4.0

In data 1/12/2023 alle ore 15:00 presso la sede dell' IIS Amedeo Avogadro, il signore:

- Contorni Stefano nomina prot 14995 del 13/10/2023

Dan inizio alle procedure di collaudo

Preso visione della documentazione di seguito indicata:

- Offerta economica del 6/10/2023 della ditta PERONI SPA Sede legale Via Monte Leone 93 – 21013 Gallarate (Varese) partita IVA IT0021267129
- RDO 3774742 del 03/10/2023
- DDT n 233666 del 15/11/2023 dell'impresa PERONI SPA

Preso visione della fornitura di seguito indicata:

DESCRIZIONE MATERIALE	QUANTITA'	Importa singolo IVA inclusa	Importo totale IVA inclusa
SIPARIO TANCREDI 380 145 CM_480	2	1566,15	3132,30
SISTEMA MECCANICO PER TENDAGGI	1	1841,95	1841,95
MANTOVANA TANCREDI 380 145 CM	1	374,30	374,30
STANGONE	1	93,58	93,58
QUINTA SOUND ASSORBER 300CM 1,5M	3	379,23	1137,68
QUINTA SOUND ASSORBER 300CM 2M	2	394,00	788,00
SISTEMA MECCANICO PER TENDAGGI	5	354,60	1773,00
FONDALE SOUND ASSORBER 300 CM	2	285,65	571,30
SISTEMA MECCANICO PER TENDAGGI	1	1817,33	1817,33

Dalle prove generali eseguite della conformità e della funzionalità delle strumentazioni è risultato che:

- a) I materiali impiegati corrispondono per caratteristiche tecniche e dotazioni a quanto descritto nell'ordinazione e nell'offerta a cui la stessa fa riferimento;
- b) La fornitura è conforme a quanto richiesto;
- c) La fornitura è perfettamente funzionante e priva di difetti palesi;
- d) La fornitura risulta pertanto funzionale all'esigenza di implementare gli ambienti didattici innovativi, oggetto dello specifico intervento finanziario dal PNRR – Scuola 4.0 – Classroom
- e) Il materiale è corredato di attestazione del Ministero dell'Interno per la certificazione del materiale ignifugo

I lavori di collaudo vengono chiusi alle ore 16:00 del giorno 1/12/2023

Il collaudatore

Contorni Stefano

