



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

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



Ist. Omnicomprensivo
"A. Avogadro-L. Da Vinci" SIIC81500V
Abbadia San Salvatore (SI)
Prot. 0018422 del 05/12/2023
VI (Uscita)

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 10 novembre 2023 alle ore 14:30 presso la sede dell'Istituto Omnicomprensivo Avogadro – Da Vinci
– Via Case Nuove n. 27, i signori:

- Bertoletti Cesare nomina prot. 14991 del 13/10/2023
- Eugeni Carlo nomina prot. 14996 del 13/10/2023

Danno inizio alle procedure di collaudo

Presenza visione della documentazione di seguito indicata:

- Del preventivo n. 77974 del 21/07/2023 della ditta CAMPUSTORE Sede legale Via Villaggio Europa n. 3 – 36061 Bassano del Grappa (VI) partita IVA 02409740244
- RDO n. 3674024 del 27/07/2023
- DDT n BO 5735 del 06/11/2023 dell'impresa CAMPUSTORE SRL
- DDT n BO 5856 del 08/11/2023 dell'impresa CAMPUSTORE SRL
- DDT n BO 5885 del 08/11/2023 dell'impresa CAMPUSTORE SRL

Presenza visione della fornitura di seguito indicata:

DESCRIZIONE MATERIALE	QUANTITA'	Importo singolo IVA inclusa	Importo totale IVA inclusa
COD: 330318 POSTER INTERATTIVI CON APP DI REALTA' AUMENTATA TERRA, MARTE, LUNA	1		
COD: 335202 POSTER INTERATTIVI CON APP DI REALTA' AUMENTATA SISTEMA SOLARE	1		

TERRA, MARTE, LUNA			
COD: 311804 NEWTON G-BALL	2		
COD: 346789 CAMPUS DIGITALE PER LA FISICA KIT DI TRASFORMAZIONE DIGITALE DELLA DIDATTICA	1		
COD: 123874 CROCODILE PHYSICS LICENZA	5		
COD: 123879 CROCODILE CHEMISTRY LICENZA	10		
COD: 342007 ARDUINO SCIENCE KIT LAB Rev 2	1		
Cod: 301327 MICROSCOPIO BIOLOGICO BINOCULARE B-292	1		
COD: 348969 LA BIOLOGIA CON SENSORI ONLINE	1		
COD: 216498 SFERA AL PLASMA	1		
COD: 264680 APPARECCHIO PER LINEE DI CAMPO MAGNETICO, BIDIMENSIONALE	1		

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 - Class

Sessioni di collaudo:

10/11/23 dalle ore 14.30 alle Ore 19.30

13/11/23 dalle ore 14.30 alle Ore 19.30


15/11/23 dalle ore 14.30 alle Ore 19.30

16/11/23 dalle ore 14.30 alle Ore 19.30

17/11/23 dalle ore 14.30 alle Ore 19.30

I lavori di collaudo vengono chiusi alle ore 19.30 del giorno 17/11/2023

I collaudatori

Bertoletti Cesare	
Eugeni Carlo	