



UNIONE EUROPEA

**FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI**

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO - FSE

pon
2014-2020


MIUR

 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

**Ministero dell'Istruzione
ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "L. EINAUDI"**

Via F.lli Sirani n. 1 - 25032 Chiari (BS)

Tel. 030/711244 - 030/7000242

Codice Fiscale: 82001490174 Codice Meccanografico: **BSIS03800X**

mail:bsis03800x@istruzione.it PEC: bsis03800x@pec.istruzione.it

ALLE DITTE INTERESSATE

Oggetto: COMUNICAZIONE DI RETTIFICA ALLA RDO EVOLUTA N. 3035763 - PROCEDURA NEGOZIATA SOTTO SOGLIA, ai sensi dell'art. 36 comma 2, lettera b), del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., mediante Richiesta di Offerta (RdO) sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), per l'affidamento della fornitura di **materiale tecnologico strutturale e digitale innovativo**, con criterio di aggiudicazione "Offerta economicamente più vantaggiosa" sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo (articolo 95, c. 6, del D. Lgs. 50/2016), per un importo a base d'asta pari a € 102000,00 (IVA esclusa).

Risorse Piano Lombardia – DGR XI/4973/2021 – Bando per il potenziamento delle dotazioni tecnologiche innovative e delle attrezzature tecnico scientifiche per gli Istituti Tecnici Agrari, di cui al D.D.S. n. 9995 del 21 luglio 2021.

Codice Identificativo: domanda numero 3230765 – numero impegno 16392

CUP: D49J21010810002

CIG: 9244978D2E

In riferimento alla documentazione (disciplinare di gara, allegato B-capitolato tecnico, allegato B1-scheda offerta tecnica, allegato C-scheda offerta economica) della **Richiesta di Offerta Evoluta n. 3035763** di cui all'oggetto, si comunica che **le descrizioni e le quantità di porte isotermitiche richieste sono rettificate come da prospetto seguente:**

<p>Porta isotermitica frigorifera girevole manuale: Telaio in materiale plastico rinforzato internamente in acciaio. Contro telaio per fissaggio sui pannelli prefabbricati. Battente costituito da due supporti in lamiera preverniciata di colore bianco Ral 9010 con profilo in alluminio anodizzato, con all'interno schiuma di poliuretano rigido per l'isolamento termico. Speciale guarnizione in gomma per la tenuta termica lungo il bordo in alluminio anodizzato. Ferramenta costituita da esclusiva maniglia completa di chiusura con chiave e pulsante di sblocco interno di sicurezza luminescente e da due o più cerniere alzanti, regolabili mediante vite di registro. Il battente con tre diversi spessori in funzione delle temperature di esercizio: profili di raccordo in acciaio inox per fissaggio su pannello prefabbricato.</p> <p>Garanzia 36 mesi</p>	90x210 h	1
<p>Porta isotermitica girevole manuale</p> <p>Garanzia 36 mesi</p>	90x210 h	1

Cordiali saluti.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Vittorina Ferrari

Firmato digitalmente ai sensi del C.A.D. e norme connesse