

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

LICEO ARTISTICO MUSICALE E COREUTICO STATALE "FELICE CASORATI"

Sede centrale: Via Mario Greppi 18 – 28100 Novara tel. 0321 34319 - fax: 0321 631560 c.f.: 80014030037 e-mail: NOSL010001@istruzione.it; nosl010001@pec.istruzione.it; segreteria@artisticocasorati.it; sito: www.artisticocasorati.it



Sezioni Artistiche Sede Centrale e Sala Casorati Romagnano Sesia - NOSL010023 Piazza XVI Marzo,1 tel. 0163 820847

Sezione Musicale Via Camoletti 21 - NOSL010001 tel. 0321 482054 e Sala Casorati della sede centrale Sezione Coreutica Via Ferrucci 25- NOSL010001, Sala danza Viale Ferrucci 27 e Sala Casorati della sede centrale

Allegato Avviso prot. n. 2415 del 4 giugno 2018

CIG: C8B23DD4E6

Capitolato tecnico

PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse II - Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) Obiettivo specifico – 10.8 – "Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi" – Azione 10.8.1 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave. Realizzazione di laboratori musicali e coreutici nei relativi licei. Codice progetto:10.8.1.B2-FESRPON-PI-2018-1. CUP: H17D18000000007

LOTTO 4 - FORNO

Prezzo massimo € 2.696,72 (duemilaseicentonovantasei/72) Iva esclusa

DESCRIZIONE

Ambiente di nuova realizzazione predisposto alla realizzazione di laboratori di discipline plastiche nella sede di Novara.

Fornitura, trasporto, consegna al piano, istallazione, cablaggio e messa in opera a regola d'arte delle attrezzature e del materiale sotto elencato.

LOTTO 4 FORNO

sede	85000	n	specifiche
NOVARA	FORNO PER CERAMICA	1	Forno di media capacità adatto per cotture ceramica. Camera di cottura realizzata completamente in fibra ceramica. Perfetta e costante uniformità di temperatura. Controllo automatico dei cicli di cottura a mezzo strumentazione digitale con microprocessore. Spie luminose indicanti le varie funzioni del programma. Porta a bandiera con chiusura rapida. Dimensioni minime interne: 42 x 42 x 60 Temperatura 1100°

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott. Arch. Salvatore PALVETTI

Firma autografa sostituita a mezzo stampa A sensi dell'art.3 comma3 D.lgs 39/1993

