



ISTITUTO di ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE STATALE “MAJORANA - GIORGI”

VIA SALVADOR ALLENDE 41 16138 GENOVA TEL. 0108356661 FAX 0108600004
VIA TIMAVO 63 16132 GENOVA TEL. 010 393341 FAX 010 3773887
CODICE ISTITUTO: GEIS018003 - www.majorana.gov.it - geis018003@istruzione.it

LICEO delle SCIENZE APPLICATE

INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI - Elettrotecnica e ELETTRONICA – MECCANICA – GRAFICA E COMUNICAZIONE



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

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



MIUR

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

Capitolato Tecnico

Progetto PON FESR 2014-2020 “Ambienti Multimediali” 10.8.1.A3-FESR PON-LI-2017-17 CUP J36J15001740007 Lavori di edilizia

PREMESSA

La fornitura e installazione del presente capitolato sono relative al bando PON FESR prot.n. AOODGEFID/12810 del 15 ottobre 2015 “Per la scuola – Competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020 - ASSE II Infrastrutture per l'istruzione – 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 professionalizzanti e per l'apprendimento delle competenze chiave. Realizzazione di ambienti digitali.

VISTA la nota Prot. n. AOODGEFID/31749 Roma, 25/07/17 Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020. Autorizzazione progetto.

ART.1 - PREMESSA

Nell'Istituto è presente un laboratorio denominato Cooperative learning. Nell'ambito del finanziamento PON FESR Ambienti Digitali è prevista una disponibilità utilizzabile per lavori di adattamento/rifacimento edile all'aula.

Il capitolato tecnico qui di seguito riguarda appunto il rifacimento delle pareti del sunnominato laboratorio. Al primo piano del plesso di via Allende, nelle prossimità del laboratorio di Fisica, vi è un'aula che da anni è utilizzata per l'insegnamento cooperativo a studenti del nostro Istituto e, in alcune occasioni, per corsi di aggiornamento/formazione di docenti relativamente alla tipologia di insegnamento relativo.

ART.2 - FINALITA'

L'Istituto intende provvedere a rinfrescare l'aspetto estetico della sunnominata aula.

ART.3 – BENI E SERVIZI RICHIESTI

- Stuccatura di eventuali imperfezioni dovute all'azione delle persone, del tempo o similari.
- Rasatura e imbiancatura delle pareti con pittura di colore da definire.

ART.4 – DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA

La ditta si impegna a fornire un preventivo dettagliato dei lavori richiesti comprensiva della definizione delle modalità e dei tempi previsti alla realizzazione.

ART.5 – CONTATTI E SOPRALLUOGHI

Per ulteriori informazioni di tipo tecnico e per accordi sui necessari sopralluoghi possono essere contattati: •
Il Responsabile procedimento, Dirigente Scolastico Alessandro Rivella •
Il Coordinatore dell'Ufficio Tecnico per la sede di via Allende Prof. C.Di Brigida

ART.6 – FINE LAVORI

Il "Fine Lavori" seguirà all'accettazione, anche verbale, della consegna dell'aula finita.

L'invio di un'offerta in risposta al seguente capitolato implica l'accettazione delle clausole qui indicate.

Genova, 10 gennaio 2018

Il Dirigente Scolastico
Alessandro Rivella