



UNIONE EUROPEA
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



LICEO SCIENTIFICO STATALE - "G. MARCONI"-S. MINIATO
Prot. 0001722 del 25/03/2022
VII (Entrata)

All'att.ne del Dirigente Scolastico
Prof. Gennaro Della Marca
Responsabile Unico del Procedimento

PROPOSTA DI INTEGRAZIONE PROGETTO ESECUTIVO di 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) – REACT EU. Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia - Azione 13.1.2 “Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell’organizzazione” – Avviso pubblico prot.n. 28966 del 6 settembre 2021 per la trasformazione digitale nella didattica e nell’organizzazione.

CUP: F29J21008440006

In riferimento al progetto esecutivo presentato in data 15/02/2022 (vostro prot. n. 853/2022), in qualità di progettista del progetto in oggetto (designato con incarico formale del 03/02/2022 - vostro prot. n. 625/2022), a seguito di successive valutazioni ed esigenze emerse in corso d’opera anche con confronti con il personale docente e ATA dell’Istituto Scolastico, si evidenzia la necessità di integrare la lista dei beni/servizi, già elencati nel suddetto progetto esecutivo, per una realizzazione efficace ed efficiente del progetto.

Per quanto premesso, si rende necessario acquistare i seguenti beni:

- N. 1 carrello mobile di sostegno per digital board Prometheus Kobalt 65 pollici – per consentire il trasporto fisico del digital board da un’aula all’altra, al fine di ottimizzarne l’utilizzo
- N. 4 webcam compatibili con digital board Prometheus Kobalt con possibilità di fissaggio sulla lavagna – per disporre di sistemi webcam facilmente orientabili in contesti dinamici di incontri/ riunioni/conferenze.
- N. 2 webcam con sostegno tripode da collegare a PC attraverso porta USB compatibili con i principali notebook in commercio – sistema di webcam con cavalletto a corollario del sistema sopra descritto.



LICEO G. MARCONI
via Trento 74, loc. La Scala
cap: 56028 - San Miniato



Cod. meccanografico: pips01000q
Cod. fiscale: 82001800505
Cod. Univoco: UF90JE

tel.: +39 0571 418392
+39 0571 419879
email: pips01000q@istruzione.it
pips01000q@pec.istruzione.it
web: liceomarconi.net





UNIONE EUROPEA
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



Preso atto che dalla cifra autorizzata per l'acquisizione di attrezzature per la trasformazione digitale della didattica e dell'organizzazione scolastica, è emersa una economia pari a € 1.119,51, con la presente propongo una integrazione del progetto esecutivo presentato, agli atti di ufficio, con l'acquisto dei beni sopra elencati attraverso l'impiego delle economie registrate.

San Miniato, 25/03/2022

Il Progettista

Prof. Daniele Alamia



LICEO G. MARCONI
via Trento 74, loc. La Scala
cap: 56028 - San Miniato



Cod. meccanografico: pips01000q
Cod. fiscale: 82001800505
Cod. Univoco: UF90JE

tel.: +39 0571 418392
+39 0571 419879
email: pips01000q@istruzione.it
pips01000q@pec.istruzione.it
web: liceomarconi.net

