



**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
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

MIUR

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



ISTITUTO COMPRENSIVO VALLE STURA
SCUOLA DELL'INFANZIA - PRIMARIA - SECONDARIA 1° GRADO

Piazza 75 Martiri, 3 - 16010 MASONE (GE)

Tel. 010 926018

E-mail: geic81400g@istruzione.it - PEC: geic81400g@pec.istruzione.it



Agli operatori economici invitati a seguito indagine di mercato

Prot. n. 119/IV.05-n del 13.01.2022

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 - 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 AOODGEFID/28966 del 6 settembre 2021 “Per la trasformazione digitale nella didattica e nell’organizzazione”.

Autorizzazione prot.n.AOODGEFID/0042550 del 02/11/2021.

Sottoazione 13.1.2A-FESR PON-LI-2021-80	Dotazione di attrezzature per la trasformazione digitale della didattica e dell’organizzazione scolastica
--	---

MODULO: Digitalizzazione amministrativa

**CAPITOLATO TECNICO RDO
LOTTO 2**

CUP_ C19J21036260006

CIG_ Z8834BA61D

BASE D’ASTA EURO 2.597,10 + IVA

	Specifica richiesta: (tipo attrezzatura e caratteristiche tecniche e funzionali)	QUANTITA'
PC DESKTOP I5	PC DESKTOP I5, 8GB RAM, SSD256,DVD, TASTIERA E MOUSE, WIN 10 PRO	4

La Dirigente Scolastica
Dott.ssa Ivana Ottonello
Documento firmato digitalmente