



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

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



Ministero dell'Istruzione Istituto Comprensivo di Mapello

Via Ugo Foscolo, 3 – 24030 Mapello (BG) Tel: 035 908003 – fax: 035 4945796
Cod.Fisc.:91026010164 Cod. mecc.:BGIC85600R Cod.IPA: istsc_bgic85600r Cod.un.: UF5GMO
email uffici : bgic85600r@istruzione.it pec: bgic85600r@pec.istruzione.it sito:www.icmapello.edu.it

ALLEGATO 1

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 – Azione 10.8.6 - “Azioni per l’allestimento di centri scolastici digitali e per favorire l’attrattività e l’accessibilità anche nelle aree rurali ed interne”

CNP: **10.8.6AFESRPN-LO2020-17** - CIG: **ZC82D2B574** - CUP: **J12G20000610007**

CAPITOLATO TECNICO

Quantità	Prodotto	Caratteristiche richieste
15/max 20	TABLET (da valutare tra questi modelli)	tablet Samsung Galaxy TAB A 2019 (10.1,WiFi+LTE,2GB RAM, OCTACORE 1.6-1.8 GHz,32GB,opz. MicroSD 512GB)
		tablet Samsung Galaxy Tab A 2018 (10.5, WiFi+LTE,3GB RAM, OCTACORE 1.8 GHz,32 GB,opz. MicroSD 400GB)
		tablet Lenovo Yoga Smart Tab 2019 (Wifi + LTE,RAM 3GB, OCTACORE 4 x A53 a 2 GHz, 4 x A53 a 1,45 GHz,32GB,opz. MicroSD 256GB)
10	NOTEBOOK (da valutare tra questi modelli)	Intel Core I3 (10° generazione) o AMD Ryzen 5 3500/3600 Display 15.6” RAM 4/8GB Tipologia Disco:SSD/NVMe Capacità disco: 240/250GB o superiore
		Intel Core I5 (10° generazione) o AMD Ryzen 5 3500X/ Ryzen 7 3700 Display 15.6” RAM 8GB Tipologia Disco NVMe/M.2 Capacità disco: 240/250GB o superiore
		Intel Core I5 (10° generazione) o AMD Ryzen 5 3500X/ Ryzen 7 3700 Display 15.6” RAM 8GB Tipologia Disco NVMe/M.2 Capacità disco: 240/250GB o superiore Connettività: LTE
5	TASTIERA FACILITATA E MOUSE PER DISABILI	
1	ARMADIO PER TABLET	

Il Responsabile Unico di Procedimento
Dott.ssa Stefania Ambrosini