



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



MIUR

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

LICEO SCIENTIFICO STATALE - "LEONARDO DA VINCI"-SORA  
Prot. 0008435 del 07/06/2022  
IV-5 (Uscita)



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE,  
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO

LICEO SCIENTIFICO STATALE "LEONARDO DA VINCI" - SORA

Viale San Domenico, 5 - 03039 SORA - Tel. 0776 831781 - Fax 0776 831822

E-mail [frps040005@istruzione.it](mailto:frps040005@istruzione.it) - E-mail posta certificata [frps040005@pec.istruzione.it](mailto:frps040005@pec.istruzione.it)

Sito Web: [www.liceoscientificosora.edu.it](http://www.liceoscientificosora.edu.it)

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

Codice identificativo progetto: 13.1.2A-FESRPON-LA-2021-52

Titolo progetto: Dotazione di attrezzature per la trasformazione digitale della didattica e dell'organizzazione scolastica.

CUP: J49J21009450006

CIG LOTTO 2: Z673551FB9

VERBALE DI COLLAUDO LOTTO 2 "Digitalizzazione amministrativa" - Cig: Z673551FB9 - (art. 36 del D.I. 129/2018)

Fornitore:

MS COMPUTER Soc. Coop.  
Via Campo Isabella, 6  
03020 - Strangolagalli (FR)

Ordine n. RDO 2970967

Il giorno 06 del mese di GIUGNO 2022, alle ore 15,30 il Collaudatore e il Rappresentante Legale della Ditta Fornitrice si sono riuniti presso i locali del Liceo scientifico "Leonardo Da Vinci" di Sora per procedere al collaudo e alla verifica della fornitura di cui sopra, consegnata alla scuola.

Sono presenti:

1. Per la scuola Prof. Sangermano Giovanni – Collaudatore
2. Per la ditta MS COMPUTER Soc. Coop. il Sig. Maini Sandro

E' presente l'assistente amministrativa Scala Floriana

Si elencano, di seguito, gli elementi oggetto della fornitura del progetto 13.1.2A-FESRPON-LA-2021-52

**Lotto 2 CIG: Z673551FB9**

Quantità	Descrizione prodotto
4	PC ACER Verition i5 11400 8 GB DDR4, SSD 256GB, LAN+WIFI, USB2,0, Tastiera e Mouse, Windows 10711 Professional.

**Installazione e funzionamento della fornitura**

Dopo aver effettuato una serie di test diagnostici, ha accertato che la fornitura risponde ai requisiti di funzionalità richiesti e che è conforme al tipo e modelli descritti in contratto (o nei suoi allegati); inoltre ogni apparecchiatura informatica è corredata dal relativo manuale di istruzioni.

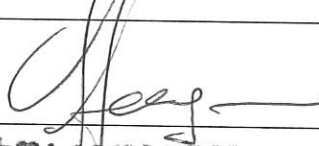

**Esiti del collaudo**

Tutta la fornitura oggetto del contratto di compravendita tra Liceo Scientifico Statale "Leonardo da Vinci" e la ditta MS Computer Soc. Coop. P.IVA 02282480603 è stata consegnata. La stessa, per caratteristiche tecniche e di funzionalità, risponde pienamente ai requisiti funzionali richiesti:

**APPARATI RICHIESTI, CONSEGNATI E COLLAUDATI**

Articolo	Serial number
PC ACER Verition i5 11400 8 GB DDR4, SSD 256GB, LAN+WIFI, USB2,0, Tastiera e Mouse Windows 10711 Professional.	DTVV2ET00C204013563000
PC ACER Verition i5 11400 8 GB DDR4, SSD 256GB, LAN+WIFI, USB2,0, Tastiera e Mouse Windows 10711 Professional.	DTVV2ET00C204013603000
PC ACER Verition i5 11400 8 GB DDR4, SSD 256GB, LAN+WIFI, USB2,0, Tastiera e Mouse Windows 10711 Professional.	DTVV2ET00C149045653000
PC ACER Verition i5 11400 8 GB DDR4, SSD 256GB, LAN+WIFI, USB2,0, Tastiera e Mouse Windows 10711 Professional.	DTVV2ET00C149045673000

Pertanto, i sottoscritti dichiarano di aver svolto il collaudo di quanto sopra indicato e di averne verificato il perfetto funzionamento. Tutte le operazioni di collaudo terminano alle ore 17,30

Per la scuola Prof. Sangermano Giovanni - Collaudatore	
Per la ditta MS Computer Soc. Coop. Sig. Maini Sandro	 Via Campo Isabella, 6 03020 STRANGOLAGALLI (FR) P.IVA 02282480603 