



ISTITUTO COMPRESIVO STATALE "A. OLIVIERI"

Via Confalonieri, 9 – 61121 Pesaro – Tel. 0721/415741 – Fax 0721/417315
Cod. fisc. 80005610417 – Cod. mecc. PSIC82100C

E.mail: PSIC82100C@istruzione.it Posta cert: PSIC82100C@pec.istruzione.it



PIANO OPERATIVO NAZIONALE	CUP	CIG
AZIONE 10.8.1	B76J17001030007	Z8E2309644

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 – "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 di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave.

Avviso pubblico prot.n. 12810 del 15.10.2015 "Per la realizzazione di ambienti digitali".

Capitolato Tecnico RDO N. 1918477

LOTTO UNICO: "Ambienti Digitali"

Fornitura di

1) Q.tà n. 36

Notebook

Processore Intel Core i3 2 Ghz i3-6006U

Memoria ram 4Gb - SSD da 128Gb – Display 15.6"

Intel HD Graphics 520 - Unità DVD±RW DL

Sistema operativo: Windows 10

NB: software multimediale per il controllo e l'interazione del docente con l'intera classe sarà gratuito e scaricabile dal sito Lenovo.

2) Q.tà n. 3

- Personal Computer

Processore I3-7100T 3,40Ghz

Memoria ram 4Gb DDR4

Unità interna Dvd+-Rw

Memoria di massa SSD 120Gb

Tastiera italiana + Mouse ottico USB

Case Slim Mini ITX

S.o.: Windows 10 Professional 64bit



ISTITUTO COMPRESIVO STATALE "A. OLIVIERI"

Via Confalonieri, 9 - 61121 Pesaro - Tel. 0721/415741 - Fax 0721/417315
Cod. fisc. 80005610417 - Cod. mecc. PSIC82100C

E.mail: PSIC82100C@istruzione.it Posta cert: PSIC82100C@pec.istruzione.it



3) Q.tà n. 3

- **Monitor Led 16:9 da 21,5"**

4) Q.tà n. 3

- **Armadio di ricarica da 32 per Notebook**

Tutte le apparecchiature dovranno essere e in regola con lo smaltimento dei prodotti elettrici ed elettronici al momento della sua futura dismissione. Tutte le apparecchiature dovranno essere nuove di fabbrica, a basso consumo energetico, presenti nei listini ufficiali delle case madri al momento dell'offerta e possedere le seguenti certificazioni:

- Certificazione ISO 9000/9001 del produttore rilasciata da enti accreditati;
- Certificazioni richieste dalla normativa europea per la sicurezza elettrica;
- Certificazione EN 60950 e EN 55022 con marcatura CE apposta sull'apparecchiatura o sul materiale. È ammessa l'apposizione del marchio CE sui documenti allegati al prodotto solo qualora ne sia impossibile l'apposizione diretta sul componente.

I materiali sostituiti durante l'opera saranno smaltiti dalla ditta appaltante in modo gratuito.

Il R.U.P. Dirigente Scolastico
(Prof. Roberto Franca)