



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



Prot. 13164/VI-3

Forlimpopoli, 07/09/2023

Spett.le LASERSOFT s.r.l.
Via Don Oreste Benzi, n.1
47923 Rimini (RN)
info@lasersoft.it

Oggetto: Lettera di invito a presentare offerta finalizzata all'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera a), del D.L. 76/2020 di un appalto di servizi relativo all'acquisto di software gestionale alberghiero e bar didattico a carico del finanziamento PNRR - MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA: ISTRUZIONE E RICERCA – Componente 1 – potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Linea di investimento 3.2: Scuola 4.0 – AZIONE 1 – NEXT GENERATION CLASSROOM – TRASFORMAZIONE AULE IN AMBIENTI INNOVATIVI DI APPRENDIMENTO - Codice progetto M4C1I3.2-2022-961-P-23480 - Titolo NUOVI AMBIENTI FISICI DI APPRENDIMENTO INNOVATIVI.

CUP: B74D23000710006
CIG: A00C33255E

Si rende noto che è intendimento dello scrivente Istituto (di seguito anche la «Stazione Appaltante»), svolgere un'indagine di mercato, finalizzata all'affidamento diretto ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera a), del D.L. 76/2020 di un appalto di servizi relativo all'acquisto di software gestionale alberghiero e bar didattico a carico del finanziamento PNRR - MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA: ISTRUZIONE E RICERCA – Componente 1 – potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Linea di investimento 3.2: Scuola 4.0 – AZIONE 1 – NEXT GENERATION CLASSROOM – TRASFORMAZIONE AULE IN AMBIENTI INNOVATIVI DI APPRENDIMENTO - Codice progetto M4C1I3.2-2022-961-P-23480 - Titolo NUOVI AMBIENTI FISICI DI APPRENDIMENTO INNOVATIVI, nei termini e secondo le modalità previsti nella presente Lettera di Invito.

Con la presente si richiede, la vostra migliore offerta per le forniture in oggetto, descritte dettagliatamente nel CAPITOLATO TECNICO di cui all'allegato n. 1 alla presente lettera di invito. L'offerta economica espressa in valore economico con 2 cifre decimali, deve indicare in dettaglio l'importo imponibile, l'importo dell'iva e l'importo totale, e deve pervenire via PEC a questo Istituto all'indirizzo fois00200t@pec.istruzione.it entro martedì 12/09/2023 alle ore 12,00.

L'operatore con la presentazione dell'offerta economica si impegna ad accettare esplicitamente ed incondizionatamente tutte le obbligazioni e condizioni contenute nel CAPITOLATO TECNICO di cui all'allegato n.1 alla presente lettera di invito.

La presente indagine di mercato non fa insorgere alcun diritto nell'operatore coinvolto.



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Distinti saluti.

Firmato Digitalmente
Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Mariella Pieri



ALLEGATO 1

CAPITOLATO TECNICO

MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA: ISTRUZIONE E RICERCA – Componente 1 – potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Linea di investimento 3.2: Scuola 4.0 – AZIONE 1 – NEXT GENERATION CLASSROOM – TRASFORMAZIONE AULE IN AMBIENTI INNOVATIVI DI APPRENDIMENTO - Codice progetto M4C1I3.2-2022-961-P-23480 - Titolo NUOVI AMBIENTI FISICI DI APPRENDIMENTO INNOVATIVI.

CUP **B74D23000710006**

CIG **A00C33255E**

- Software Gestionale Alberghiero per gestire prenotazioni, planning, clienti, piano giornaliero, listini, conti per
 - Aula 01 = 26 postazioni
- N.1 stampanti per comande
 - Metodo di stampa: Termica diretta
 - Velocità di stampa: 300mm/sec
 - Interfacce: USB, Ethernet, WI-FI
 - Dimensione massima rotolo: 80mm
 - Sistemi Operativi supportati: Win 10 Win 11
- PC Stand-Alone (su bacone da reception, fuori dalle precedenti 2 aule anche nel conteggio)
 - Sistema Operativo: Windows 10 Enterprise LTSC
 - Display: Multi Capacitive Touch 15.6 “LCD; 1920x1080
 - Intel Core i3-3217U Processor
 - Memoria: SSD 128Gb
 - Ram 8 GB DDR4
 - Connettività: 3 USB 2.0 & 2 USB 3.0, 1 RJ45, 1 VGA, 1HDMI.
- N.2 lettori laser di tessere e barcode. IP54 minimo
- N.2 kitchen monitor 32”
 - Multi Touch 10 punti, Full HD 32/80cm; 1920x1080; 16:9 con rivestimento anti-riflesso
 - Min 8GB
 - Connettività: Wifi, Ethernet
 - Attacco VESA standard
 - Avvio automatico dell’app preferita all’accensione.



- Touch multi tocco 10 punti
- 3 anni di garanzia con SWAP e trasporto gratuito
- Sistema di riconoscimento del cliente (studente o personale scolastico con relativa anagrafica) per prenotare merende o pranzi al bar didattico e gestire le fidelity card.
- Abbonamento triennale