



**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA**
Azienda Unità Sanitaria Locale della Romagna

U.O. Governo Sistemi Informativi
Direttore Dott. Luigi Santucci

10/11/2020

SCHEDA DI AFFIDAMENTO PER IMPORTI INFERIORI AD EURO 40.000,00

OGGETTO: ACQUISTO DI STAMPANTI TERMICHE A FRONTE DI RICHIESTE PER AMPLIAMENTI/RIORGANIZZAZIONI DELLE POSTAZIONI DI LAVORO INFORMATICHE IN SEGUITO ALLA PANDEMIA DA COVID-19, TRAMITE MEPA CONSP.

NORMATIVA DI RIFERIMENTO: D.Lgs 50/2016 e s.m.i., in particolare art. 36 comma 2 lett. a).

NORMATIVA DI RIFERIMENTO INERENTE IL CONTESTO DI EMERGENZA SANITARIA COVID-19:

- Delibera del Consiglio dei Ministri del 31 gennaio 2020: Dichiarazione dello stato di emergenza in conseguenza del rischio sanitario connesso all'insorgenza di patologie derivanti da agenti virali trasmissibili.
- DPGR del 20 marzo 2020 n. 42: Misure organizzative per SSR per fronteggiare l'emergenza Covid-19.
- DL del 16 luglio 2020, n. 76: Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale

Procedura ai sensi delle Linee Guida per l'acquisizione di beni e servizi di importo inferiore ad Euro 40.000,00 (iva esclusa) dell'Azienda Unità Sanitaria Locale della Romagna.

MODALITA' DI AFFIDAMENTO: Affidamento diretto previa valutazione economica del miglior prezzo, effettuata da Portale Consip, come da risultato della ricerca allegato.

MOTIVAZIONE DEL RICORSO AL MEPA: Tipologia di bene non presente in Convenzioni Consip/Intercent-ER.

CIG: **Z5D2F2957D**

OPERATORE ECONOMICO INDIVIDUATO: SORI DP S.R.L. BOLOGNA

NUMERO DI ORDINE MEPA: **5842475** DEL 10/11/2020

DUVRI: NO

IMPORTO DEL CONTRATTO: € 9.044,00 + IVA

Il Direttore UO Governo Sistemi Informativi
x Dott. Luigi Santucci

U.O. Governo Sistemi Informativi - Cesena
viale Ghirotti, 286 - 47521 Cesena (FC)
Direttore Dott. Luigi Santucci
Tel. 0547.352570 - e-mail sistemi.informativi.ce@auslromagna.it

Azienda Unità Sanitaria Locale della Romagna
Sede legale: Via De Gasperi, 8 - 48121 - Ravenna (Ra)
C.F. e P. IVA 02483810392
Sito WEB: www.auslromagna.it