



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

Area Dipartimentale Economico e Gestionale
U.O. Programmazione Beni e Servizi
Direttore: Fabio Neri ff

**SCHEDA DI AGGIUDICAZIONE PER PROCEDURE IN ECONOMIA DI IMPORTO INFERIORE A EUR
40.000,00
(IVA ESCLUSA);**

A U.O. Programmazione Beni e Servizi

Farmacia centralizzata Pievesestina

Collegio Sindacale

**OGGETTO: EMERGENZA COVID-19 - SCHEDA ISTRUTTORIA PROCEDURA IN URGENZA
PER LA FORNITURA DI DISPOSITIVI MEDICI-**

CNT 1214/2020

PROCEDURA: Procedura in urgenza COVID 19

D.lgs 50/2016, art. 36, comma 2 lettera a)

CIG: Z462CA3BEF

DITTA AFFIDATARIA: CPO MOBILITY SRL

Importo € 10.000,00 iva esclusa

Finanziamento: BUDGET

Ambiti: AUSL DELLA ROMAGNA

DEC: //

RUP: Patrizia Vetricini

Durata contrattuale: 07/04/20 – 30/04/20

Area Dipartimentale Economico e Gestionale
U.O. Programmazione Beni e Servizi
Viale 1° Maggio, 280 Pievesestina – 47522 Cesena (FC)
Direttore F.F.: Dott. Fabio Neri
Tel. 0547 394444 - Fax 0547 394952
e-mail: programmazionebenieservizi@auslromagna.it
PEC: programmazionebenieservizi@pec.auslromagna.it

Azienda Unità Sanitaria Locale della Romagna
Sede legale Via De Gasperi 8 - 48121 Ravenna
Partita IVA n. 02483810392 – Codice Fiscale n. 02483810392
Sito internet: www.auslromagna.it
PEC: azienda@pec.auslromagna.it

Considerata la richiesta di un CIG prevenuta dall' AREA DIREZIONE ASSISTENZA FARMACEUTICA DIR. GESTIONE CENTRALIZZATA FARMACEUTICA PIEVESESTINA, per l'acquisto DISPOSITIVI MEDICI , ritenuto che l'attuale contesto emergenziale – COVID-19 - impone l'assunzione di iniziative di carattere straordinario ed urgente finalizzate ad acquisire le necessarie risorse, individuando altresì idonee procedure amministrative di carattere tempestivo, si propone di AFFIDARE la fornitura in oggetto alla ditta:

**CPO MOBILITY
STRADA MERCATI, 16/A
43100 PARMA**

SI AUTORIZZA L'ACQUISTO

Il Direttore ff

U.O. Programmazione Beni e Servizi

Dott. Fabio Neri

Il Responsabile del Procedimento

Patrizia Vetricini