

Avvisi, bandi e inviti per contratti di servizi e forniture soprasoglia comunitaria

Fornitura di strumentario chirurgico pluriuso per area pediatrica

Gare espletate

CIG	
Stato	espletato
Tipo di avviso	Avvisi, bandi e inviti per contratti di servizi e forniture soprasoglia comunitaria
Titolo	Fornitura di strumentario chirurgico pluriuso per area pediatrica
Descrizione	<p>Appalto specifico in modalita' telematica per la conclusione di un accordo quadro per la fornitura di strumentario chirurgico pluriuso per area pediatrica, afferente al SDA Intercenter "strumentario chirurgico, accessori, contenitori e relativa manutenzione" per l'Ausl della Romagna, Irst di meldola, Ausl di Modena, Ausl di Reggio Emilia durata anni 3 € 292.770,00 iva esclusa - n. gara: 7831944 cpv prevalente: 33162200-5 strumentario chirurgico</p> <p>Termine ricezione quesiti: 08/09/2020 ore 12</p> <p>Termine risposta quesiti: 15/09/2020 ore 18</p> <p>Termine pres. offerta e campioni: 21/09/2020 ore 14</p> <p>1 seduta apertura busta amministrativa: 22/09/2020 ore 9.30</p>
Data di pubblicazione GURI	
Data di pubblicazione GUE	
Data di pubblicazione sito	28-07-2020
Scadenza presentazione offerta	21-09-2020 14:00:00
Data apertura buste	22-09-2020 09:30:00
Data aggiudicazione	
Procedura in estrema urgenza	<input checked="" type="radio"/> No
Data ultima modifica	2025-07-02
Link BDNCP	
Link SATER	

Bando

titolo file	file	Publicato
<i>Disciplinare di gara+allegati</i>	pubblicazione_appalto_specifico_PEDIATRICA.zip	 Sì

Comunicazioni

data evento	Titolo	file	Dettagli	Publicato
2020-09-08	<i>Chiarimenti 2</i>	RISPOSTE_CHIARIMENTI2pediatria.pdf		 Sì
2020-09-01	<i>chiarimenti</i>	cz2_RISPOSTE_CHIARIMENTI1.pdf		 Sì
2020-09-09	<i>Chiarimenti 3</i>	RISPOSTE_CHIARIMENTI3.pdf		 Sì
2020-09-28	<i>Determina n. 3109 del 25.09.2020 - Ammissione concorrenti</i>	Determina.pdf		 Sì
2020-10-02	<i>Determina nomina commissione+curricula componenti</i>	Determina_nomina_commissione.zip		 Sì
2020-11-11	<i>Determina ammissione/esclusione concorrenti.</i>	DET._3667.zip		 Sì