

**CONSULTAZIONE DI MERCATO PER L'INDIVIDUAZIONE DELL'O.E. A CUI AGGIUDICARE, CON
SUCCESSIVA PROCEDURA MEDIANTE PIATTAFORMA SIAPS,
L'AFFIDAMENTO DIRETTODI CUI ALL'ART. 50, CO. 1, LETT. B), DEL D.LGS. 36/2023
PER LA FORNITURA DI N.400 CICLI DI TRATTAMENTO FOTOBIMODULAZIONE A
"LUCE BLU"
A3 - DESCRIZIONE PRODOTTI**

LOTTO	DESCRIZIONE	UNITA' DI MISURA	FABBISOGNO BIENNALE
1	<p style="text-align: center;">TRATTAMENTI FOTOBIMODULAZIONE A "LUCE BLU"</p> <p><i>I TRATTAMENTI DOVRANNO ESSERE COMPATIBILI CON I DISPOSITIVI GIA' IN DOTAZIONE DI QUESTA ASL CHE PRESENTANO LE SEGUENTI CARATTERISTICHE:</i></p> <p>PRODOTTO: EmoLED v.1 COD. PRODOTTO: 980 0010 001 CLASSE DI RISCHIO: IIA IRRADIANZA SPETTRALE-CLASSE DI RISCHIO FOTOBIOLOGICO: GRUPPO DI RISCHIO III DESCRIZIONE DEL PRODOTTO: EmoLED è UN DIPSPOSITIVO MEDICO DI AUSILIO ALLA GUARIGIONE DELLE FERITE CUTANEE ACUTE E CRONICHE SU PAZIENTI CON Età SUPERIORE AI 16NNI. E' UN DISPOSITIVO PORTATILE, NON A CONTATTO. SORGENTE LUMINOSA: LA RADIAZIONE EMESSA è GENERATA DA 6 SORGENTI LED. LA RADIAZIONE EMESSA è RESA UNIFORME SU TUTTA L'AREA IRRAGGIATA DAL SISTEMA OTTICO DEL DIPSPOSITIVO. AMPIEZZA SPETTRO LUMINOSO: 400-430 NM DENSITA' DI POTENZA/IRRADIANZA: 120 MW/CM AREA IRRAGGIATA: 20 CM DISTANZA DI TRATTAMENTO: 3-5 CM (DOTATO DI SENSORE DI DISTANZA INTERNO)</p>	PZ.	400

POTENZA EMESSA: 2,3 W - VARIAZIONE MAX DI EMISSIONE 1% DENSITA' DI ENERGIA/FLUENZA: 7,2 J/CM PER OGNI MINUTO DI TRATTAMENTO ALIMENTAZIONE: BATTERIA A IONI DI LITIO INTEGRATA. DIMENSIONI: 176X162X48 MM RDM 1693661/R CND Z12040202		
---	--	--