

Tabella configurazione Lotto 2 – Sistema di Monitoraggio Centralizzato per media e bassa intensità di cura, come da allegato 1) alla Determinazione Dirigenziale ARES n. 1206/2026

PRODOTTO		N°	VOCE	PHILIPS (1° aggiudicatario)	PNRR n- 8 P.L. Oristano PO S. Martino	
Postazione di lavoro e controllo	Configurazione postazione di lavoro	1.a	Monitor operativo principale per postazione di lavoro	€ 18.762,51	1	
		2.a	PC con mouse e tastiera			
		3.a	Software base per terapia subintensiva per la rilevazione, memorizzazione e analisi dei parametri essenziali . PIC iX Enterprise Link virtualizzato come descritto in relazione tecnica - 866389 SW PDL, - 866424 HW PDL , - 891073 servizi di project management, accessori come descritto in relazione tecnica)			
		4.a	Licenza/e per 8 P.L. in monitoraggio centralizzato - 866389 SW PDL			
		5.a	Infrastruttura informatica ed interfacciamento applicativi: Integrazione con SIO e cartella clinica elettronica Interoperabilità tra postazioni di lavoro sui dati paziente - 866183 Integrazione PDL - 891050 per servizi professionali di integrazione, 891073 servizi di project management			
		6.a	Sistema per la ridondanza e la sicurezza dei dati (es. server, NAS o soluzione equivalente) - 866389_NL4 - 866424_HVM			
		7.a	Gruppo di continuità (UPS) per postazione di lavoro con garanzia di almeno 30 minuti di alimentazione elettrica al sistema con 3000 wa			
		8.a	Stampante			
Accessori complementari		1.b	Monitor operativo secondario per la postazione di lavoro 27" come descritto in relazione tecnica	€ 225,00	1	
		2.b	Postazione per ripetizione allarmi passivo 32" come descritto in relazione tecnica completo di accessori per la remotizzazione	€ 1.277,76	1	
		3.b	Licenza/e per monitoraggio centralizzato di n. 8 P.L. aggiuntivi PIC iX Enterprise Link virtualizzato come descritto in relazione tecnica - 866389 SW PDL,	€ 5.795,68	1	
		4.b	Licenza ECG 12 derivazioni. Opzioni SW 12 lead come richiesto in capitolato e descritto in configurazione. - 866389_12L	- €	1	
Monitor posto letto	Configurazione minima	1.c	Monitor multiparametrico per la rilevazione dei parametri vitali (comprensivi di software e accessori), idoneo all'utilizzo su pazienti adulti, pediatrici e neonatali Monitor PM6500 completo di tutti gli accessori come descritto in relazione tecnica e richiesto in capitolato - 867315	€ 6.118,17	8	
	Moduli ed accessori per monitor multiparametrici	Moduli/soluzioni per la rilevazione dei seguenti parametri (comprensivi di software e accessori), sistemi di fissaggio:				
		1.d	etCO2 Modulo Nano pod completo di tutti gli accessori come descritto in relazione tecnica e richiesto in capitolato - 989803224661 - 989803224661	€ 3.059,35	2	
		2.d	IBP 1x Modulo monoparametrico IBP completo di tutti gli accessori come descritto in relazione tecnica e richiesto in capitolato - 862277	€ 374,38	2	
	3.d	Carrello mobile come richiesto in capitolato	€ 216,41	8		
Totale netto IVA				€ 83.605,05		