

**Autorizzazione a contrarre e affidamento, ai sensi dell'art. 50, c.1, lett.  
b) del D.Lgs. 36/2023, per la fornitura di un sistema informativo  
Suitestensa Ris Pacs, dotato di work station diagnostiche e di  
refertazione, comprensive di Monitor Medicali, con relativi servizi  
accessori, per le esigenze delle Strutture diagnostiche territoriali di  
Sassari e Alghero dell'ASL n.1 di Sassari, mediante fondo SPRESAL –  
Codice progetto UP-01-2022-04 – CIG: B92C7EE502**

Codice di Vendita	Descrizione	Quantità	Importo Unitario	Importo Totale
-------------------	-------------	----------	------------------	----------------

#### A) PRESIDIO CONTI

Licenze per postazioni appena dismesse				
	Modulo software di firma digitale per postazioni client Il modulo software di firma digitale per postazioni client è rappresentato da uno dei principali software di firma digitale presenti sul mercato nazionale ed è compatibile con le diverse tipologie di certificati di firma nazionali.	3		
	<p>SUITESTENSA Review Radio Diagnostic</p> <p>SUITESTENSA Review in configurazione Diagnostic, offre una soluzione completa per la visualizzazione, gestione e post-elaborazione di tutte le modalità di immagini radiologiche, potendo, quindi, essere utilizzata in maniera polifunzionale.</p> <p>Fra le principali caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lettura e visualizzazione delle immagini da sistema centralizzato Ebit o terzo, nonché da sistemi multipli distribuiti;</li> <li>• Gestione avanzata di stampa su pellicole o altro supporto;</li> <li>• Lettura e visualizzazione delle immagini da CD/DVD prodotti dalla stazione di masterizzazione o da terze parti;</li> <li>• Possibilità di configurazione personalizzabile per sistema, singolo utente, singola stazione di lavoro;</li> <li>• Gestione trasparente di n°1 o più monitor medicali, sino ad un totale di n°4;</li> <li>• Gestione dedicata di tutte le modalità di immagini radiologiche;</li> <li>• Gestione ottimale della risoluzione video, con ridimensionamento font automatico;</li> <li>• Possibilità di predefinire protocolli di visualizzazione personalizzati per profilo utente e/o per postazione di lavoro;</li> <li>• Strumenti di post-elaborazione ed analisi dedicati alle diverse modalità diagnostiche;</li> <li>• Strumenti integrati dedicati alla navigazione, allo studio ed alla post-elaborazione di volumi 3D (con possibilità di gestione di rendering/MIP/MinIP/MPR, tramite modulo opzionale);</li> <li>• Strumenti di analisi e misurazione integrati (distanze, angoli, densità, altri);</li> <li>• Visualizzazione degli scout e dei riferimenti posizionali, con correlazione tra i piani;</li> <li>• Controllo dinamico di contrasto e luminosità (W/L) e gestione personalizzabile per modalità e profilo utente dei valori predefiniti;</li> <li>• Gestione moviola digitale (start, stop, pause, forward, reverse);</li> <li>• Zoom a fattore di ingrandimento variabile, sia lineare che interpolato;</li> <li>• Strumenti di rotazione, pan e flip dell'immagine;</li> <li>• Esportazione di singole immagini, o di selezioni di gruppi di immagini, o di serie o studi, o di filmati, in formato comune e/o DICOM;</li> <li>• Masterizzazione su CD/DVD in formato DICOM;</li> <li>• Pubblicazione e stampa selettiva delle immagini chiave e/o delle serie di interesse per i reparti clinici e per la produzione di CD/DVD.</li> </ul> <p>La licenza include n° 1 licenze client del modulo software SUITESTENSA MPS licenza client (cod. 8610393000), altrimenti opzionale, necessaria per la produzione di CD/DVD pazienti nel caso sia presente il software SUITESTENSA MPS – licenza server (cod. 101934010).</p>	3		
	<p>SUITESTENSA 3D base - Modulo Opzionale di SUITESTENSA Review</p> <p>Modulo software opzionale, dedicato alla postelaborazione MIP, MPR, 3D, delle immagini, utilizzabile contestualmente e contemporaneamente all'analisi 2D. Il modulo è nativamente integrato, nonché naturale ed ergonomica estensione, del software di refertazione 2D. Fra le principali caratteristiche di dettaglio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MPR/MIP ortogonali ed oblique calcolate e visualizzate in tempo reale;</li> <li>• CPR (Curve Planar Reconstruction): estrazione manuale del percorso centrale dei vasi sanguigni per permettere un'agevole misurazione di lunghezza e sezione trasversale;</li> <li>• Streightned MPR: linearizzazione del vaso sulla base della linea centrale tracciata;</li> <li>• Hanging protocol 3D nativi;</li> <li>• Tool di rimozione automatica cassa toracica e lettino;</li> <li>• Tool di segmentazione e rimozione tessuti ossei.</li> </ul>	3		
	<p>SUITESTENSA 3D – Vessel Analysis (disponibile esclusivamente in aggiunta al cod 301004100)</p> <p>Offre funzionalità specifiche per l'analisi delle caratteristiche vascolari inclusiva di strumenti per l'analisi generica di arterie quali, ad esempio, le coronariche, le carotidi e le renali.</p> <p>Il modulo include funzionalità di estrazione automatica delle centerline, vista linearizzata del vaso, misurazione dinamica di diametri e distanze, riformattazioni assiali e CPR, ricostruzione della vista ortogonale rispetto alla centerline.</p>	3		

Dischi SSD (in sostituzione dischi meccanici)			
	Disco SSD 256 GB 2,5" perPC/Workstation	5	
2 postazioni mammografiche			
	WKS DELL PLUS Workstation Dell Precision composta da processore Intel, sistema operativo Windows 11, SSD 1 TB, RAM 32 GB, Lettore/masterizzatore CD-ROM, Scheda grafica 3D, Scheda di rete integrata 100Mbps/1Gbps	2	
	Monitor LCD 24" Monitor Dell 24" colori avente le seguenti caratteristiche: • Risoluzione 1920X1080 • Luminosità 250 cd/m2 • Contrasto 1000:1	2	
	Coppia di Monitor della linea BARCO costituita da: - 2x BARCO NIO 5MP Color Monitor singolo mammografico della linea BARCO Nio 5.8 MP Color 21.3", avente le seguenti caratteristiche: • Risoluzione 2100 x 2800 • Luminosità 600 cd/m2 calibrata; 1000 cd/m2 max • Contrasto 1400:1 NO Cover	2	
2 postazioni nuova TC			
	Modulo software di firma digitale per postazioni client Il modulo software di firma digitale per postazioni client è rappresentato da uno dei principali software di firma digitale presenti sul mercato nazionale ed è compatibile con le diverse tipologie di certificati di firma nazionali.	2	
	SUITESTENSA Review Radio Diagnostic SUITESTENSA Review in configurazione Diagnostic, offre una soluzione completa per la visualizzazione, gestione e post-elaborazione di tutte le modalità di immagini radiologiche, potendo, quindi, essere utilizzata in maniera polifunzionale. Fra le principali caratteristiche: • Lettura e visualizzazione delle immagini da sistema centralizzato Ebit o terzo, nonché da sistemi multipli distribuiti; • Gestione avanzata di stampa su pellicole o altro supporto; • Lettura e visualizzazione delle immagini da CD/DVD prodotti dalla stazione di masterizzazione o da terze parti; • Possibilità di configurazione personalizzabile per sistema, singolo utente, singola stazione di lavoro; • Gestione trasparente di n°1 o più monitor medicali, sino ad un totale di n°4; • Gestione dedicata di tutte le modalità di immagini radiologiche; • Gestione ottimale della risoluzione video, con ridimensionamento font automatico; • Possibilità di predefinire protocolli di visualizzazione personalizzati per profilo utente e/o per postazione di lavoro; • Strumenti di post-elaborazione ed analisi dedicati alle diverse modalità diagnostiche; • Strumenti integrati dedicati alla navigazione, allo studio ed alla post-elaborazione di volumi 3D (con possibilità di gestione di rendering/MIP/MinIP/MPR, tramite modulo opzionale); • Strumenti di analisi e misurazione integrati (distanze, angoli, densità, altri); • Visualizzazione degli scout e dei riferimenti posizionali, con correlazione tra i piani; • Controllo dinamico di contrasto e luminosità (W/L) e gestione personalizzabile per modalità e profilo utente dei valori predefiniti; • Gestione moviola digitale (start, stop, pause, forward, reverse); • Zoom a fattore di ingrandimento variabile, sia lineare che interpolato; • Strumenti di rotazione, pan e flip dell'immagine; • Esportazione di singole immagini, o di selezioni di gruppi di immagini, o di serie o studi, o di filmati, in formato comune e/o DICOM; • Masterizzazione su CD/DVD in formato DICOM; • Pubblicazione e stampa selettiva delle immagini chiave e/o delle serie di interesse per i reparti clinici e per la produzione di CD/DVD. La licenza include n° 1 licenze client del modulo software SUITESTENSA MPS licenza client (cod. 8610393000), altrimenti opzionale, necessaria per la produzione di CD/DVD pazienti nel caso sia presente il software SUITESTENSA MPS – licenza server (cod. 101934010).	2	
	SUITESTENSA 3D base - Modulo Opzionale di SUITESTENSA Review Modulo software opzionale, dedicato alla postelaborazione MIP, MPR, 3D, delle immagini, utilizzabile contestualmente e contemporaneamente all'analisi 2D. Il modulo è nativamente integrato, nonché naturale ed ergonomica estensione, del software di refertazione 2D. Fra le principali caratteristiche di dettaglio: • MPR/MIP ortogonali ed oblique calcolate e visualizzate in tempo reale; • CPR (Curve Planar Reconstruction): estrazione manuale del percorso centraale dei vasi sanguigni per permettere un'agevole misurazione di lunghezza e sezione trasversale; • Streightned MPR: linearizzazione del vaso sulla base della linea centrale tracciata; • Hanging protocol 3D nativi; • Tool di rimozione automatica cassa toracica e lettino; • Tool di segmentazione e rimozione tessuti ossei.	2	

	<p>SUITESTENSA 3D – Vessel Analysis (disponibile esclusivamente in aggiunta al cod 301004100)  Offre funzionalità specifiche per l'analisi delle caratteristiche vascolari inclusiva di strumenti per l'analisi generica di arterie quali, ad esempio, le coronariche, le carotidi e le renali.  Il modulo include funzionalità di estrazione automatica delle centerline, vista linearizzata del vaso, misurazione dinamica di diametri e distanze, riformattazioni assiali e CPR, ricostruzione della vista ortogonale rispetto alla centerline.</p> <p>WKS DELL PLUS  Workstation Dell Precision composta da processore Intel, sistema operativo Windows 11, SSD 1 TB, RAM 32 GB, Lettore/masterizzatore CD-ROM, Scheda grafica 3D, Scheda di rete integrata 100Mbps/1Gbps</p> <p>Monitor LCD 24"  Monitor Dell 24" colori avente le seguenti caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Risoluzione 1920X1080</li> <li>• Luminosità 250 cd/m2</li> <li>• Contrasto 1000:1</li> </ul> <p>Coppia di Monitor della linea BARCO costituita da:  - 2x BARCO NIO 3 MP COLOR  Monitor Radiologico della linea BARCO Nio 3 MP color 21" , avente le seguenti caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Risoluzione 2048x1536/1536x2048</li> <li>• Luminosità 400 cd/m2 calibrata; 800 cd/m2 max</li> <li>• Contrasto 1400:1</li> <li>• NO Cover</li> </ul>	2	
		2	
		2	
		2	
<b>Microfoni</b>			
	Microfono SpeechMike SMP3700	10	
<b>Postazione per sala di tomodensitometria ossea</b>			
	<p>WKS DELL PLUS  Workstation Dell Precision composta da processore Intel, sistema operativo Windows 11, SSD 1 TB, RAM 32 GB, Lettore/masterizzatore CD-ROM, Scheda grafica 3D, Scheda di rete integrata 100Mbps/1Gbps</p> <p>Monitor LCD 24"  Monitor Dell 24" colori avente le seguenti caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Risoluzione 1920X1080</li> <li>• Luminosità 250 cd/m2</li> <li>• Contrasto 1000:1</li> </ul>	1	
		1	

<b>Attività professionali</b>			
	Attività professionale per installazione e formazione	1	

Upgrade Condizioni di Garanzia			
	Upgrade del contratto annuo di manutenzione base - Estensione Reperibilità Full H24 come da contratto in essere	1	

Manutenzione e Assistenza Tecnica - Post-Garanzia			
	<p>Contratto annuo di manutenzione Post Garanzia: Servizio base 8hx5gg Attivo dal lunedì al Venerdì 8:00 -17:00, esclusi i giorni festivi. Il contratto di manutenzione prevede le seguenti tipologie di servizi:</p> <p>Assistenza "Hot-Line"</p> <p>L'accesso al servizio da parte dell'utilizzatore in caso di guasto, prevedono la chiamata al Call Center, dal lunedì al venerdì 8:00 - 17:00, esclusi i giorni festivi. I tempi di intervento sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- su guasti bloccanti entro 4 ore lavorative successive alla presa in carico della chiamata.</li> <li>- su guasti non bloccanti entro 8 ore lavorative successive alla presa in carico della chiamata.</li> </ul> <p>Assistenza "On-Site"</p> <p>Il servizio di assistenza on-site prevede l'intervento in loco (in caso di problemi bloccanti non risolvibili mediante assistenza telefonica o tele-assistenza ). I tempi di intervento sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- su guasti bloccanti entro 8 ore lavorative successive alla presa in carico della chiamata.</li> <li>- su guasti non bloccanti entro 16 ore lavorative successive alla presa in carico della chiamata.</li> </ul> <p>Manutenzione software</p> <p>Il servizio di manutenzione correttiva prevede l'erogazione di attività necessaria a garantire il corretto funzionamento delle applicazioni installate, incluse nella presente offerta.</p> <p>La manutenzione evolutiva del software SUITESTENSA è inclusa nel contratto base.</p> <p>Il servizio prevede l'adozione del sistema di monitoraggio proattivo dell'infrastruttura applicativa SUITESTENSA, tramite l'analisi predittiva delle cause di guasto.</p> <p>Manutenzione hardware</p> <p>La manutenzione hardware garantisce la copertura su tipologie di prodotti dedicati per il funzionamento dell'installazione, inclusi nella presente offerta.</p> <p>Il servizio comprende:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Copertura di tutti i costi relativi a parti di ricambio, riparazione, manodopera e trasferta;</li> <li>- Numero 1 intervento annuale programmato di manutenzione preventiva , di una giornata (comprensivo del viaggio A/R) presso la sede del cliente (da effettuarsi durante giorni feriali e ore lavorative).</li> <li>- Interventi correttivi illimitati su chiamata</li> </ul> <p>Upgrade del contratto annuo di manutenzione base - Estensione Reperibilità Full H24 come da contratto in essere</p>	1	
		1	

## B) Ospedale Civile e Marino di Alghero

2 postazioni RM			
	<p>Modulo software di firma digitale per postazioni client</p> <p>Il modulo software di firma digitale per postazioni client è rappresentato da uno dei principali software di firma digitale presenti sul mercato nazionale ed è compatibile con le diverse tipologie di certificati di firma nazionali.</p>	2	
	<p>SUITESTENSA Review Radio Diagnostic</p> <p>SUITESTENSA Review in configurazione Diagnostic, offre una soluzione completa per la visualizzazione, gestione e post-elaborazione di tutte le modalità di immagini radiologiche, potendo, quindi, essere utilizzata in maniera polifunzionale.</p> <p>Fra le principali caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lettura e visualizzazione delle immagini da sistema centralizzato Ebit o terzo, nonché da sistemi multipli distribuiti;</li> <li>• Gestione avanzata di stampa su pellicole o altro supporto;</li> <li>• Lettura e visualizzazione delle immagini da CD/DVD prodotti dalla stazione di masterizzazione o da terze parti;</li> <li>• Possibilità di configurazione personalizzabile per sistema, singolo utente, singola stazione di lavoro;</li> <li>• Gestione trasparente di n°1 o più monitor medicali, sino ad un totale di n°4;</li> <li>• Gestione dedicata di tutte le modalità di immagini radiologiche;</li> <li>• Gestione ottimale della risoluzione video, con ridimensionamento font automatico;</li> <li>• Possibilità di predefinire protocolli di visualizzazione personalizzati per profilo utente e/o per postazione di lavoro;</li> <li>• Strumenti di post-elaborazione ed analisi dedicati alle diverse modalità diagnostiche;</li> <li>• Strumenti integrati dedicati alla navigazione, allo studio ed alla post-elaborazione di volumi 3D (con possibilità di gestione di rendering/MIP/MinIP/MPR, tramite modulo opzionale);</li> <li>• Strumenti di analisi e misurazione integrati (distanze, angoli, densità, altri);</li> <li>• Visualizzazione degli scout e dei riferimenti posizionali, con correlazione tra i piani;</li> <li>• Controllo dinamico di contrasto e luminosità (W/L) e gestione personalizzabile per modalità e profilo utente dei valori predefiniti;</li> <li>• Gestione moviola digitale (start, stop, pause, forward, reverse);</li> <li>• Zoom a fattore di ingrandimento variabile, sia lineare che interpolato;</li> <li>• Strumenti di rotazione, pan e flip dell'immagine;</li> <li>• Esportazione di singole immagini, o di selezioni di gruppi di immagini, o di serie o studi, o di filmati, in formato comune e/o DICOM;</li> <li>• Masterizzazione su CD/DVD in formato DICOM;</li> <li>• Pubblicazione e stampa selettiva delle immagini chiave e/o delle serie di interesse per i reparti clinici e per la produzione di CD/DVD.</li> </ul> <p>La licenza include n° 1 licenze client del modulo software SUITESTENSA MPS licenza client (cod. 8610393000), altrimenti opzionale, necessaria per la produzione di CD/DVD pazienti nel caso sia presente il software SUITESTENSA MPS - licenza server (cod. 101934010).</p>	2	
	<p>SUITESTENSA 3D base - Modulo Opzionale di SUITESTENSA Review</p> <p>Modulo software opzionale, dedicato alla postelaborazione MIP, MPR, 3D, delle immagini, utilizzabile contestualmente e contemporaneamente all'analisi 2D. Il modulo è nativamente integrato, nonché naturale ed ergonomica estensione, del software di refertazione 2D. Fra le principali caratteristiche di dettaglio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MPR/MIP ortogonali ed oblique calcolate e visualizzate in tempo reale;</li> <li>• CPR (Curve Planar Reconstruction): estrazione manuale del percorso centraole dei vasi sanguigni per permettere un'agevole misurazione di lunghezza e sezione trasversale;</li> <li>• Streightned MPR: linearizzazione del vaso sulla base della linea centrale tracciata;</li> <li>• Hanging protocol 3D nativi;</li> <li>• Tool di rimozione automatica cassa toracica e lettino;</li> <li>• Tool di segmentazione e rimozione tessuti ossei.</li> </ul>	2	

	SUITESTENSA 3D – Vessel Analysis (disponibile esclusivamente in aggiunta al cod 301004100) Offre funzionalità specifiche per l'analisi delle caratteristiche vascolari inclusiva di strumenti per l'analisi generica di arterie quali, ad esempio, le coronariche, le carotidi e le renali. Il modulo include funzionalità di estrazione automatica delle centerline, vista linearizzata del vaso, misurazione dinamica di diametri e distanze, riformattazioni assiali e CPR, ricostruzione della vista ortogonale rispetto alla centerline.	2
	WKS DELL PLUS Workstation Dell Precision composta da processore Intel, sistema operativo Windows 11, SSD 1 TB, RAM 32 GB, Lettore/masterizzatore CD-ROM, Scheda grafica 3D, Scheda di rete integrata 100Mbps/1Gbps	2
	Monitor LCD 24" Monitor Dell 24" colori avente le seguenti caratteristiche: • Risoluzione 1920X1080 • Luminosità 250 cd/m2 • Contrasto 1000:1	2
	Coppia di Monitor della linea BARCO costituita da: - 2x BARCO NIO 3 MP COLOR Monitor Radiologico della linea BARCO Nio 3 MP color 21" , avente le seguenti caratteristiche: • Risoluzione 2048x1536/1536x2048 • Luminosità 400 cd/m2 calibrata; 800 cd/m2 max • Contrasto 1400:1 • NO Cover	2
	Microfono SpeechMike SMP3700	2
<b>1 postazione SALA ECO 2</b>		
	Modulo software di firma digitale per postazioni client Il modulo software di firma digitale per postazioni client è rappresentato da uno dei principali software di firma digitale presenti sul mercato nazionale ed è compatibile con le diverse tipologie di certificati di firma nazionali.	1
	SUITESTENSA Review Radio Diagnostic SUITESTENSA Review in configurazione Diagnostic, offre una soluzione completa per la visualizzazione, gestione e post-elaborazione di tutte le modalità di immagini radiologiche, potendo, quindi, essere utilizzata in maniera polifunzionale. Fra le principali caratteristiche: • Lettura e visualizzazione delle immagini da sistema centralizzato Ebit o terzo, nonché da sistemi multipli distribuiti; • Gestione avanzata di stampa su pellicole o altro supporto; • Lettura e visualizzazione delle immagini da CD/DVD prodotti dalla stazione di masterizzazione o da terze parti; • Possibilità di configurazione personalizzabile per sistema, singolo utente, singola stazione di lavoro; • Gestione trasparente di n°1 o più monitor medicali, sino ad un totale di n°4; • Gestione dedicata di tutte le modalità di immagini radiologiche; • Gestione ottimale della risoluzione video, con ridimensionamento font automatico; • Possibilità di predefinire protocolli di visualizzazione personalizzati per profilo utente e/o per postazione di lavoro; • Strumenti di post-elaborazione ed analisi dedicati alle diverse modalità diagnostiche; • Strumenti integrati dedicati alla navigazione, allo studio ed alla post-elaborazione di volumi 3D (con possibilità di gestione di rendering/MIP/MinIP/MPR, tramite modulo opzionale); • Strumenti di analisi e misurazione integrati (distanze, angoli, densità, altri); • Visualizzazione degli scout e dei riferimenti posizionali, con correlazione tra i piani; • Controllo dinamico di contrasto e luminosità (W/L) e gestione personalizzabile per modalità e profilo utente dei valori predefiniti; • Gestione moviola digitale (start, stop, pause, forward, reverse); • Zoom a fattore di ingrandimento variabile, sia lineare che interpolato; • Strumenti di rotazione, pan e flip dell'immagine; • Esportazione di singole immagini, o di selezioni di gruppi di immagini, o di serie o studi, o di filmati, in formato comune e/o DICOM; • Masterizzazione su CD/DVD in formato DICOM; • Pubblicazione e stampa selettiva delle immagini chiave e/o delle serie di interesse per i reparti clinici e per la produzione di CD/DVD. La licenza include n° 1 licenze client del modulo software SUITESTENSA MPS licenza client (cod. 8610393000), altrimenti opzionale, necessaria per la produzione di CD/DVD pazienti nel caso sia presente il software SUITESTENSA MPS – licenza server (cod. 101934010).	1
	WKS DELL PLUS Workstation Dell Precision composta da processore Intel, sistema operativo Windows 11, SSD 1 TB, RAM 32 GB, Lettore/masterizzatore CD-ROM, Scheda grafica 3D, Scheda di rete integrata 100Mbps/1Gbps	1
	Monitor LCD 24" Monitor Dell 24" colori avente le seguenti caratteristiche: • Risoluzione 1920X1080 • Luminosità 250 cd/m2 • Contrasto 1000:1	1
	Coppia di Monitor della linea BARCO costituita da: - 2x BARCO NIO 3 MP COLOR Monitor Radiologico della linea BARCO Nio 3 MP color 21" , avente le seguenti caratteristiche: • Risoluzione 2048x1536/1536x2048 • Luminosità 400 cd/m2 calibrata; 800 cd/m2 max • Contrasto 1400:1 • NO Cover	1
	Microfono SpeechMike SMP3700	1

1 workstation per SALA RX		
	<p>WKS DELL PLUS Workstation Dell Precision composta da processore Intel, sistema operativo Windows 11, SSD 1 TB, RAM 32 GB, Lettore/masterizzatore CD-ROM, Scheda grafica 3D, Scheda di rete integrata 100Mbps/1Gbps</p> <p>Monitor LCD 24" Monitor Dell 24" colori avente le seguenti caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Risoluzione 1920X1080</li> <li>• Luminosità 250 cd/m2</li> <li>• Contrasto 1000:1</li> </ul>	<p>1</p> <p>1</p>
Licenze software per postazioni TC		
	<p>SUITESTENSA Review Radio Diagnostic SUITESTENSA Review in configurazione Diagnostic, offre una soluzione completa per la visualizzazione, gestione e post-elaborazione di tutte le modalità di immagini radiologiche, potendo, quindi, essere utilizzata in maniera polifunzionale. Fra le principali caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lettura e visualizzazione delle immagini da sistema centralizzato Ebit o terzo, nonché da sistemi multipli distribuiti;</li> <li>• Gestione avanzata di stampa su pellicole o altro supporto;</li> <li>• Lettura e visualizzazione delle immagini da CD/DVD prodotti dalla stazione di masterizzazione o da terze parti;</li> <li>• Possibilità di configurazione personalizzabile per sistema, singolo utente, singola stazione di lavoro;</li> <li>• Gestione trasparente di n°1 o più monitor medicali, sino ad un totale di n°4;</li> <li>• Gestione dedicata di tutte le modalità di immagini radiologiche;</li> <li>• Gestione ottimale della risoluzione video, con ridimensionamento font automatico;</li> <li>• Possibilità di predefinire protocolli di visualizzazione personalizzati per profilo utente e/o per postazione di lavoro;</li> <li>• Strumenti di post-elaborazione ed analisi dedicati alle diverse modalità diagnostiche;</li> <li>• Strumenti integrati dedicati alla navigazione, allo studio ed alla post-elaborazione di volumi 3D (con possibilità di gestione di rendering/MIP/MinIP/MPR, tramite modulo opzionale);</li> <li>• Strumenti di analisi e misurazione integrati (distanze, angoli, densità, altri);</li> <li>• Visualizzazione degli scout e dei riferimenti posizionali, con correlazione tra i piani;</li> <li>• Controllo dinamico di contrasto e luminosità (W/L) e gestione personalizzabile per modalità e profilo utente dei valori predefiniti;</li> <li>• Gestione moviola digitale (start, stop, pause, forward, reverse);</li> <li>• Zoom a fattore di ingrandimento variabile, sia lineare che interpolato;</li> <li>• Strumenti di rotazione, pan e flip dell'immagine;</li> <li>• Esportazione di singole immagini, o di selezioni di gruppi di immagini, o di serie o studi, o di filmati, in formato comune e/o DICOM;</li> <li>• Masterizzazione su CD/DVD in formato DICOM;</li> <li>• Pubblicazione e stampa selettiva delle immagini chiave e/o delle serie di interesse per i reparti clinici e per la produzione di CD/DVD.</li> </ul> <p>La licenza include n° 1 licenze client del modulo software SUITESTENSA MPS licenza client (cod. 8610393000), altrimenti opzionale, necessaria per la produzione di CD/DVD pazienti nel caso sia presente il software SUITESTENSA MPS – licenza server (cod. 101934010).</p> <p>SUITESTENSA 3D base - Modulo Opzionale di SUITESTENSA Review Modulo software opzionale, dedicato alla postelaborazione MIP, MPR, 3D, delle immagini, utilizzabile contestualmente e contemporaneamente all'analisi 2D. Il modulo è nativamente integrato, nonché naturale ed ergonomica estensione, del software di refertazione 2D. Fra le principali caratteristiche di dettaglio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MPR/MIP ortogonali ed oblique calcolate e visualizzate in tempo reale;</li> <li>• CPR (Curve Planar Reconstruction): estrazione manuale del percorso centraale dei vasi sanguigni per permettere un'agevole misurazione di lunghezza e sezione trasversale;</li> <li>• Streightned MPR: linearizzazione del vaso sulla base della linea centrale tracciata;</li> <li>• Hanging protocol 3D nativi;</li> <li>• Tool di rimozione automatica cassa toracica e lettino;</li> <li>• Tool di segmentazione e rimozione tessuti ossei.</li> </ul> <p>SUITESTENSA 3D – Vessel Analysis (disponibile esclusivamente in aggiunta al cod 301004100) Offre funzionalità specifiche per l'analisi delle caratteristiche vascolari inclusiva di strumenti per l'analisi generica di arterie quali, ad esempio, le coronariche, le carotidi e le renali. Il modulo include funzionalità di estrazione automatica delle centerline, vista linearizzata del vaso, misurazione dinamica di diametri e distanze, riformattazioni assiali e CPR, ricostruzione della vista ortogonale rispetto alla centerline.</p>	<p>2</p> <p>2</p> <p>2</p>
PC di controllo Robot		
	<p>PC Dell SFF Personal computer Dell SFF composto da processore Intel, Windows 11, Hard Disk SATA, 8 GB RAM, Lettore CD-ROM, Scheda di rete integrata 100Mbps/1Gbps.</p> <p>Monitor LCD 24" Monitor Dell 24" colori avente le seguenti caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Risoluzione 1920X1080</li> <li>• Luminosità 250 cd/m2</li> <li>• Contrasto 1000:1</li> </ul>	<p>3</p> <p>3</p>

Attività professionali		
	Attività professionale per installazione e formazione	1

Upgrade Condizioni di Garanzia		
	Upgrade del contratto annuo di manutenzione base - Estensione Reperibilità Full H24 come da contratto in essere	1

Manutenzione e Assistenza Tecnica - Post-Garanzia		
	<p>Contratto annuo di manutenzione Post Garanzia: Servizio base 8hx5gg Attivo dal lunedì al Venerdì 8:00 -17:00, esclusi i giorni festivi. Il contratto di manutenzione prevede le seguenti tipologie di servizi:</p> <p>Assistenza "Hot-Line"</p> <p>L'accesso al servizio da parte dell'utilizzatore in caso di guasto, prevedono la chiamata al Call Center, dal lunedì al venerdì 8:00 - 17:00, esclusi i giorni festivi. I tempi di intervento sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- su guasti bloccanti entro 4 ore lavorative successive alla presa in carico della chiamata.</li> <li>- su guasti non bloccanti entro 8 ore lavorative successive alla presa in carico della chiamata.</li> </ul> <p>Assistenza "On-Site"</p> <p>Il servizio di assistenza on-site prevede l'intervento in loco (in caso di problemi bloccanti non risolvibili mediante assistenza telefonica o tele-assistenza ). I tempi di intervento sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- su guasti bloccanti entro 8 ore lavorative successive alla presa in carico della chiamata.</li> <li>- su guasti non bloccanti entro 16 ore lavorative successive alla presa in carico della chiamata.</li> </ul> <p>Manutenzione software</p> <p>Il servizio di manutenzione correttiva prevede l'erogazione di attività necessaria a garantire il corretto funzionamento delle applicazioni installate, incluse nella presente offerta.</p> <p>La manutenzione evolutiva del software SUITESTENSA è inclusa nel contratto base.</p> <p>Il servizio prevede l'adozione del sistema di monitoraggio proattivo dell'infrastruttura applicativa SUITESTENSA, tramite l'analisi predittiva delle cause di guasto.</p> <p>Manutenzione hardware</p> <p>La manutenzione hardware garantisce la copertura su tipologie di prodotti dedicati per il funzionamento dell'installazione, inclusi nella presente offerta.</p> <p>Il servizio comprende:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Copertura di tutti i costi relativi a parti di ricambio, riparazione, manodopera e trasferta;</li> <li>- Numero 1 intervento annuale programmato di manutenzione preventiva , di una giornata (comprensivo del viaggio A/R) presso la sede del cliente (da effettuarsi durante giorni feriali e ore lavorative).</li> <li>- Interventi correttivi illimitati su chiamata</li> </ul>	1
	Upgrade del contratto annuo di manutenzione base - Estensione Reperibilità Full H24 come da contratto in essere	1











## Offerta Economica relativa a

**Descrizione** Fornitura sistema informativo Suitestensa Ris Pacs dotato di Work Station diagnostiche e di refertazione comprensive di Monitor Medicali da consultazione ad alta risoluzione e robot masterizzatore su CD DVD in formato DICOM con assistenza e garanzia full-risk e relativi servizi accessori, per le esigenze delle due Strutture diagnostiche territoriali di Sassari e Alghero dell'ASL n.1 di Sassari da finanziare con fondo SPRESAL Codice progetto UP-01-2022-04

**RdO nr.** 5797624

**Numero lotto** 0

## Amministrazione titolare del procedimento

<b>Ente acquirente</b>	AZIENDA SOCIO SANITARIA LOCALE - 1 - DI SASSARI		
<b>Ufficio</b>	SC Flussi Informativi e Tecnologie Sanitarie		
<b>Codice fiscale</b>	02884000908	<b>Codice univoco ufficio</b>	Non presente
<b>Indirizzo sede</b>	Via giovanni amendola 55		
<b>Città</b>	Sassari		
<b>Recapito telefonico</b>	+39079206113		
<b>Email</b>	matteo.tamponi@aslsassari.it		
<b>Punto ordinante</b>	Matteo Tamponi		

## Concorrente

### Forma di partecipazione

Singolo operatore economico

### Ragione sociale/Denominazione

EBIT S.R.L.

### Partita IVA

02283810998

### Tipologia societaria

Società a responsabilità limitata (SRL)

## Oggetto dell'Offerta

Formulazione dell'Offerta Economica = Valore economico (Euro)

Nome	Valore
Valore offerto	114822,00

Il Concorrente, nell'accettare tutte le condizioni specificate nella documentazione del procedimento, altresì dichiara:

- che la presente offerta è irrevocabile ed impegnativa sino al termine di conclusione del procedimento, così come previsto nella lex specialis;
- che la presente offerta non vincolerà in alcun modo la Stazione Appaltante/Ente Committente;
- di aver preso visione ed incondizionata accettazione delle clausole e condizioni riportate nel Capitolato Tecnico e nella documentazione di Gara, nonché di quanto contenuto nel Capitolato d'oneri/Disciplinare di gara e, comunque, di aver preso cognizione di tutte le circostanze generali e speciali che possono interessare l'esecuzione di tutte le prestazioni oggetto del Contratto e che di tali circostanze ha tenuto conto nella determinazione dei prezzi richiesti e offerti, ritenuti remunerativi;
- di non eccepire, durante l'esecuzione del Contratto, la mancata conoscenza di condizioni o la sopravvenienza di elementi non valutati o non considerati, salvo che tali elementi si configurino come cause di forza maggiore contemplate dal codice civile e non escluse da altre norme di legge e/o dalla documentazione di gara;
- che i prezzi/sconti offerti sono onnicomprensivi di quanto previsto negli atti di gara;
- che i termini stabiliti nel Contratto e/o nel Capitolato Tecnico relativi ai tempi di esecuzione delle prestazioni sono da considerarsi a tutti gli effetti termini essenziali ai sensi e per gli effetti dell'articolo 1457 cod. civ.;
- che il Capitolato Tecnico, così come gli altri atti di gara, ivi compreso quanto stabilito relativamente alle modalità di esecuzione contrattuali, costituiranno parte integrante e sostanziale del contratto che verrà stipulato con la stazione appaltante/ente committente.

**ATTENZIONE: QUESTO DOCUMENTO NON HA VALORE SE PRIVO DELLA SOTTOSCRIZIONE A MEZZO FIRMA DIGITALE**

SISTEMI DI E-PROCUREMENT