

Informativa Commerciale N° CPQ-1486979 Rev. 0 | 02.07.2025

AOU POLICLINICO PAOLO GIACCONE

AXA - Sensis





Nome Cognome Silvana Dimarco
Ufficio SHS EMEA SEU ITA FI OFF DI-AT-US
Telefono +39 3450827744

Siemens Healthcare S.r.l., Via Vipiteno 4, 20128 Milano

AOU POLICLINICO PAOLO GIACCONE
VIA DEL VESPRO 129
90127 PALERMO (PA)

E-mail silvana.dimarco@siemens-
Tel. healthineers.com
+39 3450827744
PEC gare.shc@pec.siemens-healthineers.it
Vostro riferimento
Data 02.07.2025
Validità 29.12.2025

Informativa Commerciale N° CPQ-1486979 Rev. 0

Oggetto: informativa commerciale per la fornitura di poligrafo

Spett.le Amministrazione

facendo seguito alla Vostra cortese richiesta, con la presente si trasmette l'informativa commerciale di cui all'oggetto. La presente è da considerarsi un'informativa commerciale indicativa, non vincolante per codesta spettabile Amministrazione e per Siemens Healthcare S.r.l..

Siemens Healthcare S.r.l. potrà eventualmente presentare la propria offerta vincolante solo a seguito di indizione da parte Vostra di idonea procedura di scelta del contraente, preceduta da legittimo provvedimento che, ai sensi del D.Lgs. n. 36/2023 e della normativa applicabile a codesto spettabile Ente dia conto della sussistenza dei relativi presupposti.

Distinti saluti,

Siemens Healthcare S.r.l.



DANIELA CARISTO

Siemens Healthcare S.r.l.



GABRIELE GALIMBERTI

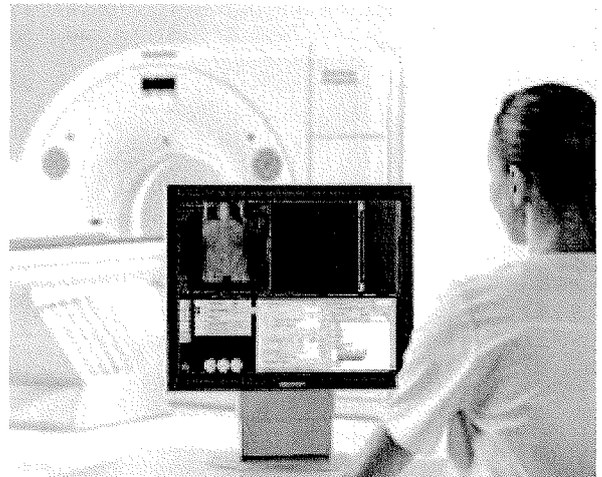
Indice

AOU POLICLINICO PAOLO GIACCONE	3
Articoli rilevanti.....	3
Dettagli del prodotto.....	Errore. Il segnalibro non è definito.

Obiettivo di Siemens Healthineers è consentire ai professionisti della sanità di accrescere il valore supportandoli attraverso l'ampliamento della medicina di precisione, la trasformazione dei percorsi di cura e il miglioramento dell'esperienza del paziente. Il tutto reso possibile dalla digitalizzazione della sanità.

A livello globale si stima che 5 milioni di pazienti beneficino ogni giorno delle nostre innovazioni tecnologiche e di servizio nelle aree dell'imaging diagnostico e terapeutico, della diagnostica di laboratorio e della medicina molecolare così come negli ambiti della Digital Health e degli Enterprise Services.

Siamo una società leader nel mercato della tecnologia medica, oltre 170 anni di esperienza e 18.000 brevetti a livello globale. Con oltre 50.000 colleghi dedicati in 70 paesi, continueremo a innovare e plasmare il futuro della sanità.





AOU POLICLINICO PAOLO GIACCONE

Articoli rilevanti

	Descrizione	Qtà
	Upgrade Sensis (aggiornamento dell'esistente con s/n 20476)	
1	<p>Sys.Upgrade Hemo Master -> Vibe2 L'aggiornamento include la sostituzione dell'unità di acquisizione dei segnali in Sala Esame dell'hardware in Sala Controllo e il nuovo software Sensis Vibe.</p> <p>Caratteristiche del sistema:</p> <ul style="list-style-type: none"> 12 Canali ECG 4 Ingressi di pressione invasiva 4 Ingressi di pressione invasiva dP/dt Pressione non invasiva Saturazione di ossigeno SpO₂. <p>I principali comandi sono replicati in Sala Esame. Il sistema è predisposto per l'assistenza da remoto.</p> <p>Dotazione: Display per la Sala Controllo da 19" Nuovo PC per la Sala Controllo HemoBox per la Sala Esame.</p> <p>Integrazione con il sistema angiografico esistente.</p>	1
2	<p>ECG radiolucent cable Kit accessori per ECG a 12 derivazioni con componenti radiotrasparenti.</p>	1
3	<p>Standby power UPS 220-230V Gruppo di continuità (UPS, Uninterruptible Power Supply). Alimentazione di backup per 220-230 V, a 50-60 Hz.</p>	1
	Totale per upgrade a Sensis Vibe Hemo (IVA esclusa) con 12 mesi di garanzia (poss. 1-3)	€ 35.500,00

Sistema in alternativa

	Descrizione	Qtà
	Sensis Vibe Hemo	
4	<p>Sensis Vibe Hemo Poligrafo per Emodinamica per procedure cardiovascolari invasive, integrato a livello hardware e software con gli angiografi Artis.</p> <p>Supporta:</p> <ul style="list-style-type: none"> Monitoraggio e registrazione dei segnali vitali Monitoraggio e registrazione invasivi della pressione sanguigna Unità di ingresso segnali, conforme IPX4 (HemoBox) con flessibilità di montaggio per l'utilizzo in ambienti operatori Calcolo e derivazione di parametri emodinamici. <p>Caratteristiche del sistema:</p> <ul style="list-style-type: none"> 12 Canali ECG 4 Ingressi di pressione invasiva 4 Ingressi di pressione invasiva dP/dt Pressione non invasiva Saturazione di ossigeno SpO₂. <p>I principali comandi sono replicati in Sala Esame. Il sistema è predisposto per l'assistenza da remoto.</p>	1
5	<p>ECG radiolucent cable Kit accessori per ECG a 12 derivazioni con componenti radiotrasparenti.</p>	1
6	<p>Sensis UPS Gruppo di continuità (UPS, Uninterruptible Power Supply).</p>	1
B	<p>Totale per Sensis Vibe Hemo (IVA esclusa) (poss. 4-6) 12 mesi di garanzia Formazione: 3 giornate Consegna: 40 giorni</p>	€ 43.000,00

Le informazioni qui contenute sono riservate, di proprietà di Siemens e non potranno essere copiate, riprodotte, distribuite, utilizzate o comunicate a terzi senza previo consenso scritto da parte di Siemens.

Siemens Healthcare Srl
Via Vipiteno 4
20128 Milano - Italia
Tel.: +39 02 243 1
PEC: Siemenshealthcaresrl@pec.siemens-healthineers.it
www.siemens.it/healthineers

