
Documento d'offerta

Sommario

Procedura	1
Valore dell'offerta	1
Parametri dell'offerta	1

Procedura

<i>Stazione Appaltante</i>	AZIENDA ULSS N. 2 MARCA TREVIGIANA
<i>Nome procedura</i>	PROCEDURA NEGOZIATA TELEMATICA PER IL TRASFERIMENTO PRESSO IL NUOVO BLOCCO TECNOLOGICO (EDIFICIO 29) CON EVENTUALE AGGIORNAMENTO DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI (GE)
<i>Identificativo della procedura</i>	151036165

Valore dell'offerta

<i>Fornitore</i>	GE MEDICAL SYSTEMS ITALIA S.P.A.
<i>Modalità di partecipazione</i>	Forma Singola
<i>Offerta economica</i>	192.681,00000 EUR
<i>di cui costi della sicurezza afferenti l'attività svolta dall'operatore economico</i>	1.354,64000 EUR
<i>Costi della sicurezza derivanti da interferenza</i>	1.500,00000 EUR
<i>Offerta economica complessiva</i>	194.181,00000 EUR
<i>Importo negoziabile su cui presentare offerta</i>	200.000,00000 EUR
<i>Base d'asta</i>	201.500,00000 EUR

Parametri dell'offerta

<i>Nome requisito:</i>	DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA (Parametro Amministrativo)
<i>Descrizione requisito:</i>	nessuna
<i>Caratteristiche tecniche dell'offerta</i>	DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA.zip

N.B.: Documento da firmare digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate

	Dimensioni: 24 MB
	Firmatari: Documento non firmato
	Hash(MD5-Base64): FllB9iA7ZQ3pWnVs6xt+yw==
	Hash(SHA-1-Hex): b36610e259a0c8e556e6c2eef98d5e6c4d8490be
	Hash(SHA-256-Hex): 02dfa209b1354fba1d84143a36fd698-64747ede169173354cb1b81934ef45939
	Controllo alterazione file: Controllo non previsto
	Marca temporale: Controllo non previsto
<i>Nome requisito:</i>	2 Ulteriore DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA (non obbligatoria) (Parametro Amministrativo)
<i>Descrizione requisito:</i>	nessuna
<i>Caratteristiche tecniche dellofferta</i>	
<i>Nome requisito:</i>	3 Ulteriore Documentazione amministrativa(non obbligatoria) (Parametro Amministrativo)
<i>Descrizione requisito:</i>	nessuna
<i>Caratteristiche tecniche dellofferta</i>	DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA.zip
	Dimensioni: 24 MB
	Firmatari: Documento non firmato
	Hash(MD5-Base64): FllB9iA7ZQ3pWnVs6xt+yw==
	Hash(SHA-1-Hex): b36610e259a0c8e556e6c2eef98d5e6c4d8490be
	Hash(SHA-256-Hex): 02dfa209b1354fba1d84143a36fd698-64747ede169173354cb1b81934ef45939
	Controllo alterazione file: Controllo non previsto
	Marca temporale: Controllo non previsto
<i>Nome requisito:</i>	1 Documentazione Tecnica (Parametro Informativo)
<i>Descrizione requisito:</i>	nessuna
<i>Caratteristiche tecniche dellofferta</i>	DOCUMENTAZIONE TECNICA.zip
	Dimensioni: 7 MB
	Firmatari: Documento non firmato
	Hash(MD5-Base64): QOjTUm/1L59G5agNsr5rzg==
	Hash(SHA-1-Hex): ac4ef1c855c4b4f00885ab46a53ca722483c4ff9

	Hash(SHA-256-Hex): 851a6e38285b38a0391f7a5b98c9214-2a9936b702234c665880526cdacdad5a4
	Controllo alterazione file: Controllo non previsto
	Marca temporale: Controllo non previsto
<i>Nome requisito:</i>	2 Documentazione Tecnica (Parametro Informativo)
<i>Descrizione requisito:</i>	nessuna
<i>Caratteristiche tecniche dell'offerta</i>	
<i>Nome requisito:</i>	Offerta economica (Parametro Economico)
<i>Descrizione requisito:</i>	nessuna
<i>Caratteristiche tecniche dell'offerta</i>	OFFERTA ECONOMICA.zip
	Dimensioni: 1 MB
	Firmatari: Documento non firmato
	Hash(MD5-Base64): V2bEMt3ruDxinUXTPWKFXg==
	Hash(SHA-1-Hex): efd67b376e3937b8f1e243dcbd16d67caa5b9375
	Hash(SHA-256-Hex): 254e4a255909aaed3ddd9dca7c24a82-d942555d025ba422b6ae54f226b71509a
	Controllo alterazione file: Controllo non previsto
	Marca temporale: Controllo non previsto

OGGETTO DELLA FORNITURA: Procedura Negoziata telematica per il trasferimento presso il nuovo blocco tecnologico (Edificio 29) con eventuale aggiornamento di apparecchiature elettromedicali del Presidio Ospedale di Treviso. CIG 9310176847						
DENOMINAZIONE O RAGIONE SOCIALE ESATTA DELLA DITTA - DOMICILIO, CODICE FISCALE E PARTITA IVA - INDIRIZZO DI POSTA CERTIFICATA- NOME E COGNOME - DATA E LUOGO DI NASCITA DELLA PERSONA ABILITATA AD IMPEGNARE L'OFFERTA IN NOME E PER CONTO DELLA DITTA, PRECISANDO IN BASE A QUALE TITOLO - NUMERO E DATA DELL'OFFERTA.						
<p>GE Medical Systems Italia S.p.A. - Via Galeno n. 36 - 20126 Milano - C.F. 03663500969 - P. IVA 03663500969 - PEC: gems@legalmail.it</p> <p>Sottoscrittore dell'offerta: Antonio Spera, nato a Potenza il 15.10.1967, in qualità di Legale Rappresentante</p> <p>OFFERTA N. 22.G.314.O.E/ag DEL 26.08.2022</p>						
DESCRIZIONE DELLE DIVERSE VOCI IN CUI SI ARTICOLA L'OFFERTA (ATTIVITA, AGGIORNAMENTI, ECC.)	CODICE DI OFFERTA	NUMERO CND (NUMERO DI CLASSIFICAZIONE NAZIONALE DEI DISPOSITIVI MEDICI OVE PERTINENTE)	NUMERO RDM (NUMERO IDENTIFICATIVO DI ISCRIZIONE AL REPERTORIO DEL DISPOSITIVO MEDICO) NUMERO DI ISCRIZIONE BANCA DATI MINISTERIALE) OVE PERTINENTE	PREZZO UNITARIO D'OFFERTA AL NETTO DI I.V.A. ESPRESSO IN EURO, FINO AD UN MASSIMO DI 2 DECIMALI	% IVA	L'IMPORTO COMPLESSIVO DI OFFERTA (IVA INCLUSA)
Smontaggio e rimontaggio meccanico del Sistema DISCOVERY MI DR A6215806 , compreso di: cablaggio a valle del quadro elettrico. Smontaggio/rimontaggio/calibrazione laser Dorado 1 (Eventuali lavori di predisposizione all'installazione come interventi sui muri e sul soffitto, con l'utilizzo di staffe aggiuntive e piastre di ancoraggio, sono da considerarsi esclusi dalla presente quotazione).	N/A	N/A	N/A	€ 28.021,00	22%	€ 34.185,62
Sistema DISCOVERY MI DR DIGITAL A6215806 Trasferimento fisico con utilizzo di mezzi adeguati e gru	N/A	N/A	N/A	€ 8.333,00	22%	€ 10.166,26
Sistema DISCOVERY MI DR A6215806 Tarature, calibrazioni e riavvio funzionale	N/A	N/A	N/A	€ 12.500,00	22%	€ 15.250,00
Sistema DISCOVERY MI DR A6215806 Installazione di soppalco per consentire l'ingresso del sistema al piano designato	N/A	N/A	N/A	€ 9.143,00	22%	€ 11.154,46
Smontaggio, Trasferimento e rimontaggio del Sistema NM/CT 850 ES 3/8 A5116074, compreso di cablaggio a valle del quadro elettrico.	N/A	N/A	N/A	€ 20.523,00	22%	€ 25.038,06

Sistema NM/CT 850 ES 3/8 A5116074 Trasferimento fisico del sistema con utilizzo di mezzi adeguati e gru	N/A	N/A	N/A	€ 7.618,00	22%	€ 9.293,96
Sistema NM/CT 850 ES 3/8 A5116074 Tarature, calibrazioni e riavvio funzionale del sistema	N/A	N/A	N/A	€ 12.500,00	22%	€ 15.250,00
Sistema NM/CT 850 ES 3/8 A5116074 Installazione di soppalco per consentire l'ingresso del sistema al piano designato	N/A	N/A	N/A	€ 9.143,00	22%	€ 11.154,46
Software Smart MAR per riduzione artefatti metallici DISCOVERY MI DR A6215806 e Aggiornamento Software Sistema Xeleris A5116075 a Xeleris Server Per dettagli e descrittivi v. allegato parte integrante della presente offerta	N/A	Smart MAR - Z11030682 Xeleris Server- Z11029099	Smart MAR - 2167088 Xeleris Server - 1699326	€ 84.900,00	22%	€ 103.578,00
		IM	IMPORTO COMPLESSIVO, IVA ESCLUSA			€ 192.681,00
Oneri per la sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso legati al DUVRI			Oneri per la sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso legati al DUVRI			€ 1.500,00
			TOTALE, incluso oneri per la sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso legati al DUVRI, IVA ESCLUSA			C 194.181,00
NOTE Il suddetto importo è comprensivo di:						
- Oneri per la sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso legati al DUVRI, pari a eur 1.500,00 (millecinquecento/00)						
- Oneri per la sicurezza propri di GE Medical Systems Italia S.p.A. riferiti a trasferimento e aggiornamento dei sistemi, pari a eur 1.354,64 (milletrecentocinquantaquattro/64)						
- Costi della manodopera propri di GE Medical Systems Italia S.p.A. riferiti a trasferimento e aggiornamento dei sistemi, pari a eur 12.205,06 (dodicimiladuecentocinque/06)						
Eventuali accessori, optional, attività opzionabili						
DESCRIZIONE ACCESSORI E OPTIONALS	CODICE DI OFFERTA	NUMERO CND (NUMERO DI CLASSIFICAZIONE NAZIONALE DEI DISPOSITIVI MEDICI OVE PERTINENTE	NUMERO RDM (NUMERO IDENTIFICATIVO DI ISCRIZIONE AL REPERTORIO DEL DISPOSITIVO MEDICO) NUMERO DI ISCRIZIONE BANCA DATI MINISTERIALE) OVE PERTINENTE	PREZZO UNITARIO D'OFFERTA AL NETTO DI I.V.A. ESPRESSO IN EURO, FINO AD UN MASSIMO DI 2 DECIMALI	% IVA	
GE Medical Systems Italia S.p.A.						
Antonio Spera - Legale Rappresentante						
F.to digitalmente						

Cognome **SPERA**
 Nome **ANTONIO**
 nato il **15/10/1967**
 (atto n. **1784** 1 s. **A**)
 a **Potenza**
 Cittadinanza **ITALIANA**
 Residenza **MILANO**
 Via **TERENZIO N. 12**
 Stato civile **CONIUGATO**
 Professione **DIRIGENTE D'AZIENDA**
 CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI
 Statura **1,69**
 Capelli **BRIZZOLATI**
 Occhi **CASTANI**
 Segni particolari


 Firma del titolare *[Signature]*
Milano il **29/02/2016**
 Il SINDACO
 Impronta del dito indice sinistro
[Signature]
 Euro 5,42





GE Healthcare

Via Galeno 36
20126 Milano
Italia

T +39 02 26001111
F +39 02 26001199

Spett.le
Azienda ULSS N. 2 Marca Trevigiana
Via S. Ambrogio di Fiera n. 37
31100 TREVISO

Milano, 26.08.2022

OGGETTO:	ID Sintel 151036165 – Procedura negoziata telematica per il trasferimento presso il nuovo blocco tecnologico (Edificio 29) con eventuale aggiornamento di apparecchiature elettromedicali del Presidio Ospedale di Treviso. CIG 9310176847.
-----------------	---

Denominazione Sociale: GE Medical Systems Italia S.p.A.
Forma Giuridica: Società per Azioni
Sede Legale e Amm.va: Via Galeno, 36 - 20126 Milano
Data Iscrizione C.C.I.A.A.: 29 Luglio 2002
Data di Costituzione: 23 Novembre 2001
Capitale sociale: € 5.000.000,00 int. versato
Codice Fiscale: 93027710016
Partita IVA: 03663500969
Agenzia delle Entrate competente: Direzione Provinciale II di Milano
Ufficio territoriale di Milano 3 - Via Bistolfi 3, - 20134 Milano
Registro delle Imprese della C.C.I.A.A. Metropolitana di Milano-MonzaBrianza-Lodi
N. Iscrizione nel Registro delle Imprese della C.C.I.A.A.: 93027710016 - R.E.A. 1689710
Tel 02-26001111 - Fax Uff. Gare: 02-26001412
PEC: GEMSI@legalmail.it

Referente pratica: Anna Garelo - Tel. 02-26001.039

**ALLEGATO PARTE INTEGRANTE
OFFERTA N. 22.G.314.O.E/ag**

**Trasferimento dei sistemi presso il nuovo blocco tecnologico
(Edificio 29) del P.O. di Treviso**

V. Relazione generale descrittiva presentata al punto 1 della documentazione tecnica

**Aggiornamento dei sistemi****I. EU Xeleris 4 DR Installed Base**

N.	Cod	Q.tà	Descrizione
1.	H3903CD	1	Licenza server XFL
2.	H3903CE	1	XFL 1st Client
3.	H3903CK	1	XFL Remote Office
4.	H3903CF	1	XFL 2nd Client
5.	H3903CG	1	XFL 3rd Client
6.	H3903CH	1	XFL 4th Client
7.	H3903CJ	1	XFL 5th Client
8.	H3903DZ	1	4DM SPECT per XFL 1st Client
9.	H3901NL	1	4DM CT per XFL 1st Client
10.	H3901NP	1	4DM PET per XFL 1st Client
11.	H3903DX	1	4DM SPECT per workstation
12.	H3901LN	1	4DM-CT
13.	H3901LP	1	4DM-PET
14.	H3903DM	1	Q.Lung SPECT/CT

II. Clinical Education - Purchase Applications

N.	Cod	Q.tà	Descrizione
15.	A82016PE	1	Pacchetto formativo Education da 16 crediti per PET

III. EU Discovery MI DR Installed Base

N.	Cod	Q.tà	Descrizione
16.	P3200NO	1	SmartMAR (Metal Artifact Reduction) per scanner Discovery MI-DR



DESCRIZIONI

Tutte le immagini rappresentate hanno solo uno scopo illustrativo e non sono necessariamente correlate a prodotti o servizi citati nel testo.

H3903CD - Licenza server XFL

La licenza del server Xeleris 4 abilita la funzionalità della licenza flottante Xeleris nella workstation Xeleris 4.

H3903CE - XFL 1st Client

Primo client di licenza flottante utenti concomitanti per Xeleris Server

H3903CK - XFL Remote Office

permette l'utilizzo del software client sia su rete LAN che WAN.

H3903CF - XFL 2nd Client

Secondo client di licenza flottante utenti concomitanti per Xeleris Server

H3903CG - XFL 3rd Client

Terzo client di licenza flottante utenti concomitanti per Xeleris Server

H3903CH - XFL 4th Client

Quarto client di licenza flottante utenti concomitanti per Xeleris Server

H3903CJ - XFL 5th Client

Quinto client di licenza flottante utenti concomitanti per Xeleris Server

H3903DZ - 4DM SPECT per XFL 1st Client

Licenza 4DM SPECT per il 1° client XFL

H3901NL - 4DM CT per XFL 1st Client

La licenza Invia 4DM aggiunge un singolo client flottante (XFL) del programma Michigan 4DM per la quantificazione e la visualizzazione di dati CT e ibridi.

H3901NP - 4DM PET per XFL 1st Client

La licenza Invia 4DM aggiunge un singolo client flottante (XFL) del programma Michigan 4DM per la quantificazione e la visualizzazione di dati PET e ibridi.



H3903DX - 4DM SPECT per workstation

Licenza 4DM SPECT per workstation Xeleris. Suite completa di protocolli per la cardiologia nucleare per l'analisi cardiaca avanzata sviluppata da Invia e dalla University of Michigan Medical Center di Ann Arbor, Michigan. Programma completo di visualizzazione e quantificazione cardiaca per studi di perfusione SPECT gated e ungated, comprendente un proprio pacchetto per la generazione dei report.

H3901LN - 4DM-CT

Pacchetto 4DM-CT per 4D-MSPECT

Modulo aggiuntivo per l'applicazione 4DM SPECT che consente la visualizzazione fusa di immagini CT e SPECT, e l'analisi del calcio coronarico.

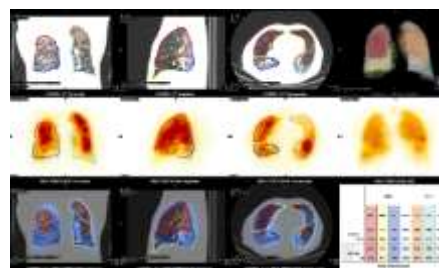
H3901LP - 4DM-PET

Modulo aggiuntivo 4DM-PET per 4D-MSPECT. Permette la visualizzazione e quantificazione cardiaca per PET di perfusione gated e ungated con generazione dei report

H3903DM - X4 Q.Lung SPECT/CT

Software di elaborazione studi SPECT/CT polmonari, sia perfusori che ventilatori. L'applicazione X4 Q.Lung SPECT/CT può aiutare i medici a:

- Diagnosticare embolia polmonare (PE), malattia polmonare ostruttiva cronica (BPCO), enfisema e altre insufficienze polmonari.
- Valutare la frazione della funzione polmonare totale di un lobo o dell'intero polmone per la resezione di un tumore polmonare accompagnata da rimozione di un intero lobo polmonare, bilobectomia o pneumonectomia.



A82016PE - Pacchetto formativo Education da 16 crediti per PET

In GE Healthcare crediamo che la formazione continua del personale, l'apprendimento e il miglioramento della pratica clinica siano essenziali per tutti gli operatori sanitari.

Il Clinical Education Department di GE Healthcare è focalizzato sul fornire formazione clinica di spessore con l'obiettivo di dare l'opportunità ai nostri clienti di acquisire conoscenze e competenze volte a ottimizzare l'utilizzo delle apparecchiature, le pratiche cliniche e la cura del paziente.

I pacchetti con i crediti formativi sono ideati per garantire soluzioni formative flessibili da utilizzare per una formazione continua, per supportare le necessità di turnover dei dipendenti e per lo sviluppo delle skills tecniche che garantiscono efficacia ed efficienza.

I crediti possono essere utilizzati per la formazione clinica sui prodotti per l'Imaging Diagnostico di GEHC svolta presso le sedi del cliente (servizi Education on site), tramite sessioni formative da remoto (servizi Education online), presso le



Accademie di formazione di GE Healthcare e presso le sedi dei partner di GE Healthcare (servizi Education fuori sede, in base alle disponibilità):

Servizio Education	Numero di crediti formativi
<i>Servizi Education in sede</i>	
Formazione di 1 giorno on site presso la sede del cliente.	8 crediti
<i>Servizi Education fuori sede</i>	
Lezione frontale di 1 giorno per 1 persona	4 crediti
Full immersion di 1 giorno per un radiografo	4 crediti
<i>Servizi Education online</i>	
Formazione da remoto di 1 ora	1 credito
Sessione da remoto di 1 giorno	4 crediti
Accesso a 1 solo pacchetto da remoto Elevate per 5 partecipanti	8 crediti
Accesso a 1 pacchetto da remoto Elevate per 5 partecipanti con formazione di 1 giorno in sede presso il sito del cliente	16 crediti

Il pacchetto formativo Education da 16 crediti è valido per 12 mesi dalla data di inizio della garanzia del prodotto quando associato all'acquisto di un prodotto, oppure dalla data di entrata in vigore del presente Contratto per l'acquisto indipendente di servizi Education.

Se non utilizzati entro questo lasso temporale, per ragioni diverse da eventuali inadempienze di GEHC, i crediti formativi scadranno senza diritto di rimborso.

Sono disponibili eventuali crediti aggiuntivi che possono essere acquistati separatamente.

GEHC conferma di voler offrire al cliente i servizi Education descritti nei Termini e Condizioni generali, allegati alla presente, sulla base del pacchetto di crediti formativi scelto dal cliente, contestualmente alla presente quotazione. Nel sottoscrivere la quotazione, ivi compresa questa descrizione accurata, il cliente dichiara di aver letto e compreso correttamente i Termini e Condizioni generali per i servizi Education di GEHC, nonché la presente quotazione, di accettarli e ratificarli in toto.

P3200NO - SmartMAR (Metal Artifact Reduction) per scanner Discovery MI e DR

Algoritmo per la riduzione degli artefatti metallici (MAR). Contribuisce a ridurre gli artefatti dovuti a un insufficiente numero di fotoni rilevato (starvation), gli artefatti da indurimento del fascio e gli artefatti a striscia prodotti dai numerosi materiali "high Z" presenti nel corpo, come ad esempio le protesi d'anca. La chiarezza delle immagini con SmartMAR consente di superare al meglio le difficoltà incontrate in presenza di artefatti metallici, aiutando i medici a contornare con accuratezza target e organi critici.



DICHIARAZIONE DI FORNITURA

La GE Medical Systems Italia S.p.A. commercializza e assiste su tutto il territorio nazionale le apparecchiature prodotte negli stabilimenti della GE Medical Systems.

PREZZI

I prezzi esposti sono al netto dell'Imposta sul Valore Aggiunto (I.V.A. di legge), ai sensi della normativa vigente.

PAGAMENTO

Ai sensi della normativa vigente (D.Lgs 231/2002 e s.m.i.), a 60 giorni dalla data di ricezione fattura da parte dello SDI (Sistema di interscambio fatture P.A.) come da art 14 Norme di partecipazione.

CONSEGNA e INSTALLAZIONE

V. cronoprogrammi allegati al punto 6 della documentazione tecnica.

SOFTWARE

Il software resta di proprietà esclusiva della GE Medical Systems Italia SpA; viene fornito al Committente in licenza d'uso non esclusiva e non trasferibile, per essere usato unicamente sul sistema per il quale è stato fornito.

VALIDITA' DELL'OFFERTA

180 (centottanta) giorni dalla data di scadenza per la presentazione della stessa.

GE Medical Systems Italia S.p.A.
Antonio Spera – Legale Rappresentante
F.to digitalmente



Cognome **SPERA**
Nome **ANTONIO**
nato il **15/10/1967**
(atto n. **1784** **1** s. **A**)
a **Potenza**
Cittadinanza **ITALIANA**
Residenza **MILANO**
Via **TERENZIO N. 12**
Stato civile **CONIUGATO**
Professione **DIRIGENTE D'AZIENDA**
CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI
Statura **1,69**
Capelli **BRIZZOLATI**
Occhi **CASTANI**
Segni particolari


Firma del titolare 
Milano li **29/02/2016**
Il SINDACO
Impronta del dito indice sinistro

Grassi Laura
Buro 5,42

