



Regione Siciliana  
**Azienda Ospedaliero Universitaria**  
**Policlinico "G. Rodolico – San Marco"**  
**Catania**

**ATTO DEL SETTORE ACQUISTI E LOGISTICA**

N° 4000020 DEL 24 GEN 2023

**OGGETTO:** Acquisto tramite trattativa diretta sul MEPA, ai sensi dell'art. 36, comma 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., di un rivelatore di oggetti ferromagnetici a portale da destinare alla U.O.C. di Radiodiagnostica del P.O "San Marco", a valere sui fondi di cui al D.D.G. n. 7184 del 30/12/2005.

Importo complessivo di € 25.000,00 + IVA 22% = € 30.500,00 (IVA compresa).

**Settore Acquisti e Logistica**

- Bilancio 2023 - C.P. 1010204
- Il presente atto non comporta spesa

L'Estensore

(Dott. Alessandro La Rosa Gangi)

**Settore Economico, Finanziario e Patrimoniale**

Bilancio 2023

Registrazione n° 137/2023

- Si attesta la compatibilità economica della spesa

Il Funzionario

**Il Responsabile del Settore**

**Economico, Finanziario e Patrimoniale**

(Dott.ssa Monica Castro)

**IL DIRETTORE DEL SETTORE**

**Dott. Calogero Raffaele Addamo**

Su delega del Direttore Generale Dott. Gaetano Sirna,  
giusta deliberazione 3 del 30/10/2020.

**ADOTTA IL SEGUENTE ATTO**

**PREMESSO:**

Che con nota Prot. n. 3592 del 19/01/2023, agli atti del Settore Acquisti e Logistica, l'ing. Angelo Capizzi, Responsabile della U.O. Ingegneria Clinica, ha inviato una relazione tecnica relativa all'acquisto con urgenza per la fornitura ed installazione di un rivelatore di oggetti ferromagnetici a portale per la sicurezza del nuovo sito di risonanza magnetica a 3 Tesla presso la U.O.C. di Radiodiagnostica del P.O. "San Marco";

Che, pertanto, per provvedere all'acquisto di quanto in oggetto, si è proceduto, ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. a) del D.Lgs 50/2016, ad avviare una trattativa diretta sul MEPA, chiedendo apposito preventivo alla Ditta "S.L.T. S.R.L.", distributrice esclusiva della fornitura di che trattasi;

Visto il preventivo trasmesso tramite il Portale Consip, agli atti del Settore, dalla Ditta "S.L.T. S.R.L." e di seguito riportato:

Descrizione prodotto	Prezzo Netto	Iva	Prezzo Ivato
Cod. FERRALERT HALO™ II Plus - Portale rivelatore di materiale ferromagnetico da utilizzare all'ingresso della sala magnete per rilevare la presenza di oggetti ferromagnetici. Istantanea localizzazione dell'esatta posizione dell'eventuale oggetto ferromagnetico. Funzione "Intelligent Visual Advanced" per l'identificazione dei potenziali pericoli molto prima che si avvicinino al portale. Allarme acustico solo in caso di superamento della soglia per evitare falsi positivi. Allarmi sempre visibili sia dall'interno che dall'esterno della sala magnete. Dimensioni estremamente compatte. Installazione e training inclusi. Il portale include la nuova funzione "pausa" per evitare allarmi creati da oggetti non pericolosi indossati dagli operatori (come per es. ferretto del reggiseno, cerniere o altri piccoli oggetti non pericolosi)	€ 25.000,00	22%	€ 30.500,00

Ritenuto, per quanto sopra esposto, sussistendo nella fattispecie i presupposti della norma richiamata, doversi provvedere all'acquisto presso la Ditta "S.L.T. S.R.L." del prodotto di seguito elencato:

Descrizione prodotto	Prezzo Netto	Iva	Prezzo Ivato
Cod. FERRALERT HALO™ II Plus - Portale rivelatore di materiale ferromagnetico da utilizzare all'ingresso della sala magnete per rilevare la presenza di oggetti ferromagnetici. Istantanea localizzazione dell'esatta posizione dell'eventuale oggetto ferromagnetico. Funzione "Intelligent Visual Advanced" per l'identificazione dei potenziali pericoli molto prima che si avvicinino al portale. Allarme acustico solo in caso di superamento della soglia per evitare falsi positivi. Allarmi sempre visibili sia dall'interno che dall'esterno della sala magnete. Dimensioni estremamente compatte. Installazione e training inclusi. Il portale include la nuova funzione "pausa" per evitare allarmi creati da oggetti non pericolosi indossati dagli operatori (come per es. ferretto del reggiseno, cerniere o altri piccoli oggetti non pericolosi)	€ 25.000,00	22%	€ 30.500,00

Vista la nota Prot. n. 37622 del 16/08/2021, dalla quale risulta una copertura finanziaria pari a circa € 900.000,00 per attivare procedure per l'acquisizione di attrezzature finanziate con D.D.G. n. 7184 del 30/12/2005;

### DISPONE

Per i motivi esposti in premessa che qui si intendono ripetuti e trascritti:

- Di dare atto della Prot. n. 3592 del 19/01/2023, agli atti del Settore Acquisti e Logistica, con la quale l'ing. Angelo Capizzi, Responsabile della U.O. Ingegneria Clinica, ha inviato una relazione tecnica relativa all'acquisto con urgenza per la fornitura ed installazione di un rivelatore di oggetti ferromagnetici a portale per la sicurezza del nuovo sito di risonanza magnetica a 3 Tesla presso la U.O.C. di Radiodiagnostica del P.O. "San Marco";
- Di dare atto della nota Prot. n. 37622 del 16/08/2021, dalla quale risulta una copertura finanziaria pari a circa € 900.000,00 per attivare procedure per l'acquisizione di attrezzature finanziate con D.D.G. n. 7184 del 30/12/2005;
- Di approvare il preventivo di spesa, trasmesso tramite il Portale Consip, della Ditta " S.L.T. S.R.L." di seguito riportato:

Descrizione prodotto	Prezzo Netto	Iva	Prezzo Ivato
Cod. FERRALERT HALO™ II Plus - Portale rivelatore di materiale ferromagnetico da utilizzare all'ingresso della sala magnete per rilevare la presenza di oggetti ferromagnetici. Istantanea localizzazione dell'esatta posizione dell'eventuale oggetto ferromagnetico. Funzione "Intelligent Visual Advanced" per l'identificazione dei potenziali pericoli molto prima che si avvicinino al portale. Allarme acustico solo in caso di superamento della soglia per evitare falsi positivi. Allarmi sempre visibili sia dall'interno che dall'esterno della sala magnete. Dimensioni estremamente compatte. Installazione e training inclusi. Il portale include la nuova funzione "pausa" per evitare allarmi creati da oggetti non pericolosi indossati dagli operatori (come per es. ferretto del reggiseno, cerniere o altri piccoli oggetti non pericolosi)	€ 25.000,00	22%	€ 30.500,00

- Di acquistare, ai sensi dell'art. 63, comma 3 lett. b) del D.Lgs. 50/2016, presso la Ditta "S.L.T. S.R.L.", distributrice esclusiva della fornitura di che trattasi, il prodotto di seguito indicato:

Descrizione prodotto	Prezzo Netto	Iva	Prezzo Ivato
Cod. FERRALERT HALO™ II Plus - Portale rivelatore di materiale ferromagnetico da utilizzare all'ingresso della sala magnete per rilevare la presenza di oggetti ferromagnetici. Istantanea localizzazione dell'esatta posizione dell'eventuale	€ 855,00	22%	€ 1.043,10

oggetto ferromagnetico. Funzione "Intelligent Visual Advanced" per l'identificazione dei potenziali pericoli molto prima che si avvicinino al portale. Allarme acustico solo in caso di superamento della soglia per evitare falsi positivi. Allarmi sempre visibili sia dall'interno che dall'esterno della sala magnete. Dimensioni estremamente compatte. Installazione e training inclusi. Il portale include la nuova funzione "pausa" per evitare allarmi creati da oggetti non pericolosi indossati dagli operatori (come per es. ferretto del reggiseno, cerniere o altri piccoli oggetti non pericolosi)			
---	--	--	--

- Di registrare in contabilità l'importo complessivo di € 30.500,00 (IVA compresa) sul C.P. 10102040 (Altri beni ~~nuovo Ospedale "San Marco"~~) bilancio 2023, a valere sui fondi di cui al D.D.G. n. 7184 del 30/12/2005;

**Munire** il presente atto di immediata esecutività, stante l'urgenza di procedere all'acquisto della fornitura in oggetto.

**Il Direttore**  
**Settore Acquisti e Logistica**  
**Dott. Calogero Raffaele Addamo**

