

Avviso nel sito web TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:156137-2023:TEXT:IT:HTML>

**Italia-Sassari: Presidi ed apparecchi per radioterapia
2023/S 053-156137**

Avviso di preinformazione

Il presente avviso è soltanto un avviso di preinformazione

Forniture

Base giuridica:

Direttiva 2014/24/UE

Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice

I.1) Denominazione e indirizzi

Denominazione ufficiale: Azienda Ospedaliero-Universitaria di Sassari

Città: Sassari

Codice NUTS: ITG2D Sassari

Codice postale: 07100

Paese: Italia

Persona di contatto: Dott. Marco Stefano Locci

E-mail: marco.locci@ouss.it

Tel.: +39 0792645761

Indirizzi Internet:

Indirizzo principale: <https://www.ousassari.it/index.html>

I.3) Comunicazione

I documenti di gara sono disponibili per un accesso gratuito, illimitato e diretto presso: <https://www.ousassari.it/index.php?xsl=15&s=11&v=9&c=4677&esn=Primo+piano&na=1&n=10>

Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'indirizzo sopraindicato

I.4) Tipo di amministrazione aggiudicatrice

Altro tipo: Ente ospedaliero

I.5) Principali settori di attività

Altre attività: servizi sanitari e sociali

Sezione II: Oggetto

II.1) Entità dell'appalto

II.1.1) Denominazione:

Avviso di indagine di mercato per la fornitura e posa in opera di n. 1 sistema di tomoterapia elicoidale ad altissima tecnologia a fasci fotonici, completo di software vari ed accessori

II.1.2) Codice CPV principale

33151000 Presidi ed apparecchi per radioterapia

II.1.3) Tipo di appalto

Forniture

II.1.4) Breve descrizione:

Fornitura e posa in opera di n. 1 sistema di tomoterapia elicoidale ad altissima tecnologia a fasci fotonici, completo di software vari ed accessori

II.1.5) **Valore totale stimato**

Valore, IVA esclusa: 5 682 932.00 EUR

II.1.6) **Informazioni relative ai lotti**

Questo appalto è suddiviso in lotti: no

II.2) **Descrizione**

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITG2D Sassari

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Avviso di indagine di mercato per la fornitura e posa in opera di n. 1 sistema di tomoterapia elicoidale ad altissima tecnologia a fasci fotonici, completo di software vari ed accessori

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.3) **Data prevista di pubblicazione del bando di gara:**

15/03/2023

Sezione IV: Procedura

IV.1) **Descrizione**

IV.1.8) **Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP)**

L'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici: sì

Sezione VI: Altre informazioni

VI.3) **Informazioni complementari:**

VI.5) **Data di spedizione del presente avviso:**

10/03/2023