

AVVISO DI CONSULTAZIONE PRELIMINARE DI MERCATO**(art. 77 del D. Lgs. 36/2023)**

AVVISO DI CONSULTAZIONE PRELIMINARE DI MERCATO PER LA FORNITURA DI SISTEMI DI NEURONAVIGAZIONE DA UTILIZZARE CON SISTEMI DI STIMOLAZIONE MAGNETICA TRANSCRANICA NETBRAIN 9000 (EB NEURO) DESTINATI ALLE AA.SS.LL. DI CAGLIARI, ORISTANO E SASSARI.

1. Premessa

Con il presente avviso ARES Sardegna informa che intende avviare una procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara ai sensi dell'art. 76, comma 2, lett. b), n. 2 del D. Lgs. 36/2023, per la fornitura di **Sistemi di neuronavigazione da utilizzare con Sistemi di Stimolazione Magnetica Transcranica NetBrain 9000 (EB Neuro)** destinati alle AA.SS.LL. di Cagliari, Oristano e Sassari.

Sulla base delle caratteristiche tecniche e funzionali che si ritiene necessario prevedere in relazione alla fornitura in oggetto, in ragione delle correlate esigenze cliniche da soddisfare, si hanno fondati motivi di ritenere che la concorrenza sia assente per motivi tecnici e, conseguentemente, che il dispositivo con le caratteristiche richieste possa essere fornito unicamente da un determinato operatore economico.

La Stazione Appaltante intende pertanto sondare il mercato, a scopo meramente esplorativo e informativo, al fine di accertare che l'apparecchiatura in questione può essere fornita unicamente da un determinato operatore economico a causa dell'assenza di concorrenza per motivi tecnici (art. 76, c.2, lett. b) n.2). Il tutto conformemente a quanto previsto dagli artt. 77 e 78 del D. Lgs. n. 36/2023 ed in ossequio ai principi di trasparenza, *favor participationis* e concorrenza.

AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE E STAZIONE APPALTANTE

ARES - Azienda Regionale della Salute
Via Piero della Francesca n. 1 – 09047 Selargius Su Planu
CF: 03990570925 – P. IVA: 03990570925
Sito web: <http://www.aressardegna.it/>

STRUTTURA E UNITÀ ORGANIZZATIVA DI RIFERIMENTO

S.C. Governo delle Tecnologie Sanitarie: Direttrice Ing. Barbara Podda
Responsabile Unico del Progetto: Ing. Elisabetta Frongia
Responsabile del Procedimento per la fase di affidamento: Dott.ssa Sabrina Demuru
Via Piero della Francesca, 1, 09047 Selargius Su Planu (CA)
Mail : ingegneriaclinica@pec.aressardegna.it

2. Oggetto dell'iniziativa

L'affidamento avrà ad oggetto la fornitura di **Sistemi di neuronavigazione da utilizzare con Sistemi di Stimolazione Magnetica Transcranica NetBrain 9000 (EB Neuro)** destinati alle AA.SS.LL. di Cagliari, Oristano e Sassari.

ARES Azienda Regionale della Salute Sede Legale: Via Piero della Francesca Comune: 09047 - Selargius (CA) P.IVA: 03990570925 C.F.: 03990570925 www.aressardegna.it	DIPARTIMENTO SaDIT Per la Sanità Digitale e l'Innovazione Tecnologica Direttore Ing. Marco Galisai EMAIL dipartimento.ict@aresardegna.it	SC Governo delle Tecnologie Sanitarie Direttore Ing. Barbara Podda EMAIL ingegneriaclinica@aresardegna.it PEC ingegneriaclinica@pec.aressardegna.it TEL segreteria 070/6093859 o 070/6093843	SS Gestione e Sicurezza Tecnologie Biomediche Direttore Ing. Davide Angius EMAIL sicurezza.tecbio@aresardegna.it SS Procurement Tecnologie Biomediche Direttore Dott. Giovanni Scarteddu EMAIL acquisti.tecbio@aresardegna.it
---	--	--	---

Di seguito la descrizione della fornitura in relazione alla quale viene svolta la presente indagine:

TABELLA A						
Codice Indagine	Aziende del SSR di riferimento	Descrizione generica	Nome Commerciale	Produttore/Fornitore conosciuto dal richiedente	Fabbisogno presunto	Aspetto funzionale o di risultato che rende il prodotto esclusivo o infungibile
1	ASL Cagliari ASL Oristano ASL Sassari	Sistema di Neuronavigazione	NetBrain 9000	EBNEURO	5	Sistema di Neuronavigazione in grado di comunicare in maniera bidirezionale con lo stimolatore NetBrain 9000 della EB Neuro al fine di: <ul style="list-style-type: none"> - mappare in modo preciso le strutture cerebrali al fine di guidare il corretto posizionamento delle bobine sulle aree bersaglio; - salvare e inviare protocolli di stimolazione allo stimolatore magnetico; - avviare, gestire ed interrompere sessioni di stimolazione magnetica; - effettuare un controllo automatico della distanza paziente/coil durante tutta la sessione di stimolazione con interruzione e ripresa della stessa con comandi diretti dal sistema di Neuronavigazione, al fine di garantire la sicurezza dell'applicazione della terapia; - creare un database dei pazienti e delle sessioni di stimolazione; - visualizzare il cono di stimolazione reale dell'intensità e della direzione del campo applicato; - registrare automaticamente i parametri di ogni singolo stimolo (punto e percentuale di intensità di stimolo); - visualizzare i MEP (potenziali evocati motori), per la determinazione della soglia motoria, rilevati con il modulo EMG a 2 canali in dotazione dello stimolatore magnetico con rappresentazione delle tracce e dei valori misurati e con la registrazione all'interno della sessione di navigazione; - consentire la calibrazione, in modalità immediata, in qualsiasi fase della neuronavigazione, durante il trattamento; - calibrare l'area di lavoro attraverso un sistema del tipo "Hand-Free", che permette la registrazione dei punti di calibrazione attraverso il rilevamento del tremore naturale della mano.

Per tutti i dispositivi medici oggetto di indagine nella manifestazione di interesse l'Operatore Economico dovrà indicare chiaramente in relazione ai prodotti/servizi richiesti:

Codice Indagine di Mercato	
DESCRIZIONE GENERICA PRODOTTO/SERVIZIO	
NOME COMMERCIALE (marca e modello)	
CND di tutti i dispositivi offerti indicati negli allegati	
RDM di tutti i dispositivi offerti indicati negli allegati	

A. VALORE DELL'APPALTO

Il valore dell'appalto è stimato nella somma di euro di € 335.000,00 IVA esclusa.

La fornitura sarà finanziata come di seguito specificato:

- n. 3 sistemi di neuronavigazione per il Centro per il Trattamento dei Disturbi Psichiatrici correlati da Alcol e Gioco d'Azzardo Patologico della Asl Cagliari e per i Ser.D della Asl di Sassari e Oristano saranno finanziati dai fondi del Piano GAP di cui alla DGR n.51/22 del 17/11/2017.
- n. 2 sistemi di neuronavigazione per il Centro Sclerosi Multipla della Asl di Cagliari saranno finanziati con le risorse della L.R. 22.11.2021, n. 17.

B. LUOGO DI ESECUZIONE

Le apparecchiature dovranno essere consegnate e installate presso:

- n. 2 sistemi presso S.C. Centro Sclerosi Multipla - Asl Cagliari
- n.1 sistema presso S.C. Centro per il Trattamento dei Disturbi Psichiatrici correlati da Alcol e Gioco d'Azzardo Patologico - Asl Cagliari
- n. 1 sistema presso S.C. Servizio Dipendenze Patologiche (Ser.D) - Asl Oristano
- n. 1 sistema presso S.C. Servizio Dipendenze Patologiche (Ser.D) - Asl Sassari

3. Pubblicazione dell'avviso

Il presente avviso è pubblicato sul sito web istituzionale <http://www.aressardegna.it/> - sezione "Bandi e gare" e sulla piattaforma telematica Net4Market.

Eventuali integrazioni e/o variazioni relative al presente avviso saranno tempestivamente pubblicate nelle medesime modalità, pertanto, si invitano i soggetti interessati a visionare quotidianamente i suddetti portali.

La scadenza è fissata al giorno 29/12/2025.

4. Modalità di partecipazione

Tutto ciò premesso, si invitano gli operatori economici potenzialmente interessati alla presente iniziativa, a manifestare il loro interesse alla scrivente amministrazione, inviando all'indirizzo di posta elettronica certificata: ingegneriaclinica@pec.aressardegna.it, alla c.a. della Sabrina Demuru, entro e non oltre il 29/12/2025 un'apposita dichiarazione sottoscritta con firma digitale dal legale rappresentante avente i poteri necessari per impegnare l'impresa nella presente procedura, riportante in oggetto la seguente dicitura:

"Sistemi di neuronavigazione da utilizzare con Sistemi di Stimolazione Magnetica Transcranica NetBrain 9000 (EB Neuro) destinati alle ASL di Cagliari, Oristano e Sassari."

La manifestazione, che dovrà essere redatta secondo il modello Allegato 1, dovrà contenere almeno i seguenti elementi:

- dati dell'operatore economico;
- dichiarazione in merito alla insussistenza dei motivi di esclusione di cui agli articoli 94 e 95 del D. Lgs. n. 36/2023;
- indicazione di un indirizzo di posta elettronica certificata per l'invio di comunicazioni relative alla presente iniziativa;
- schede tecniche e breve relazione descrittiva in merito ai dispositivi che l'operatore economico ritiene soddisfino le esigenze tecniche rappresentate nel presente avviso di consultazione preliminare.

5. Condizioni generali

Si rappresenta che il presente avviso ha uno scopo meramente informativo ed esplorativo del mercato, non rappresenta un invito a presentare offerta e non impegna ad alcun titolo l'Azienda ARES Sardegna nei confronti degli operatori interessati per la prosecuzione della procedura, restando altresì fermo che l'acquisizione della fornitura descritta nel presente avviso è subordinata all'espletamento ed aggiudicazione di una apposita procedura ai sensi del D. Lgs. n. 36/2023.

Si dà, altresì, avviso che nell'ipotesi in cui a seguito di tale consultazione preliminare di mercato risulti confermata la sussistenza dei presupposti che legittimano il ricorso alla procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara ai sensi dell'art. 76 comma 2 lett. b) n. 2 del D.Lgs. n. 36/2023, l'Azienda ARES Sardegna procederà all'affidamento del relativo contratto mediante espletamento di siffatta procedura negoziata, previo invito a presentare offerta e negoziazione delle relative condizioni e termini di esecuzione.

Allegati:

Allegato 1 - Manifestazione di interesse

Allegato 2 - Trattamento dati Personali

La Direttrice

S.C. Governo delle Tecnologie sanitarie

Ing. Barbara Podda

Il Dirigente

S.S. Procurement Tecnologie Biomediche

Dottor Giovanni Scarteddu

IL RUP

Ing. Elisabetta Frongia

L'istruttore

Dott.ssa Sabrina Demuru

ARES Azienda Regionale della Salute Sede Legale: Via Piero della Francesca Comune: 09047 - Selargius (CA) P.IVA: 03990570925 C.F.: 03990570925 www.aressardegna.it	DIPARTIMENTO SaDIT Per la Sanità Digitale e l'Innovazione Tecnologica Direttore Ing. Marco Galisai EMAIL dipartimento.ict@aressardegna.it	SC Governo delle Tecnologie Sanitarie Direttore Ing. Barbara Podda EMAIL ingegneriaclinica@aressardegna.it PEC ingegneriaclinica@pec.aressardegna.it TEL segreteria 070/6093859 o 070/6093843	SS Gestione e Sicurezza Tecnologie Biomediche Direttore Ing. Davide Angius EMAIL sicurezza.tecbio@aressardegna.it SS Procurement Tecnologie Biomediche Direttore Dott. Giovanni Scarteddu EMAIL acquisti.tecbio@aressardegna.it
---	---	---	---