

Sede legale ASL CN1 Via Carlo Boggio, 12 - 12100 Cuneo (CN) P.IVA 01128930045 T. 0171.450111 - F. 0171.1865270 protocollo@aslcn1.legalmailPA.it

## S.S. Acquisti

Responsabile: Avv. Maura Acchiardi Telefono: 0171/450663/251//254

E-mail: acquisti@aslcn1.it

Prot 114530

## DATA PUBBLICAZIONE SUL PROFILO DEL COMMITTENTE: 15/09/2022

# AVVISO A PROCEDERE AI SENSI DELL'ART. 63 COMMA 2 LETTERA b) DEL D.LGS. 50/2016

Ai sensi dell'art. 63 comma 2 lett. b) del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., questa Azienda manifesta la volontà di procedere alla formale richiesta di offerta alla ditta GEA SOLUZIONI s.r.l. per la fornitura di nr. 1 Sistema diagnostico terapeutico bio-neurofeedback con scenari in realtà virtuale da destinare alla S.C. di N.P.I. con le seguenti caratteristiche:

- Modulo di amplificazione a 26 canali;
- Collegamento wireless;
- Acquisizione segnali EEG mediante cuffia premontata a 19 elettrodi oppure segnali poligrafici come ECG, EMG, respiro, conduttanza cutanea, temperatura, fotopletismografia.
- Alimentazione del sistema di acquisizione a batterie ricaricabili
- Completo di PC portatile ad alte prestazioni e monitor aggiuntivo dedicato al paziente da 27" multimediale
- Software per l'analisi quantitativa del segnale EEG per una valutazione diagnostica pre e post training
- Data base di scenari in italiano predisposti per il trattamento delle principali patologie psichiatriche come disturbi d'ansia, iperattività, scarsa concentrazione, rilassamento, ecc., in particolare: Alfa training, Beta e beta/theta training, Alfa/theta training, Alfa/delta training, ecc..
- Data base di video in formato MPEG4, musica in formato MP3, immagini in formato JPG o PNG ed altri elementi multimediali per la personalizzazione degli scenari di bio e neurofeedback
- Interfacciamento al visore Oculus per training di neurofeedback in realtà virtuale per scenari a 360°
- Completo di materiale per il primo utilizzo come: elettrodi, sensori, cuffie, gel e pasta conduttiva per l'esecuzione degli esami di bio-neurofeedback
- Possibilità di collegare cavi ed elettrodi standard per l'acquisizione del segnale EEG
- Possibilità di personalizzazione degli scenari 2D / 3D per la creazione di nuovi protocolli di





## lavoro con elementi multimediali contestuali al paziente

#### Conforme:

- alla direttive comunitarie vigenti applicabili nel settore;
- al Regolamento UE 2017/745 concernente i dispositivi medici oppure
- alla direttiva 93/42/CEE (modificata dalla direttiva CEE 2007/47), concernente i dispositivi medici precedente al 26/05/2021 ed in corso di validità (durata massima 5 anni) accompagnata da dichiarazione sottoscritta del produttore che dichiara che tali Dispositivi rispettano il "period of grace" ovvero gli obblighi derivanti dal Regolamento UE MDR 2017/745 e nello specifico:
  - Sorveglianza post commercializzazione (Artt. da 83 a 86, Art 92 e Allegato III)
  - o Vigilanza (Artt. da 87 a 92)
  - o Registrazione degli Operatori economici (Art. 31)

L'importo presunto di fornitura è di € 39.500,00 I.V.A. esclusa.

Potranno essere inoltrate eventuali osservazioni relative alla unicità dell'operatore economico indicato, sino alla data del 30/09/2022 al seguente indirizzo mail: protocollo@aslcn1.legalmailPA.it

Cuneo, 15/09/2022

S.S. Acquisti Area di Coordinamento Acquisti Beni Aziendali Dott.ssa Roberta Garis



