



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**



Dipartimento

**Universitario Clinico di Scienze
Mediche Chirurgiche e della Salute**

Direttore

Decreto n. CDL TDP/2023- Prot. n. 2029 dd 24.05.2023
Repertorio n. 155 - 2023-VIII/2.1

Oggetto: Autorizzazione all'affidamento di fornitura dispositivi indossabili Myontec per analisi elettromiografica di superficie al di sotto della soglia di cui all'art. 35 del D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016. C.I.G. n. ZE03B32D5A, T.D. n. 3571781, ai sensi dell'art 36, del D.Lgs 50/2016 e s.m.i. Ditta MEDICAL GRAPHICS. Responsabile Prof. Corrado Negro

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Visti gli articoli del Codice degli Appalti D.Lgs 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i.;

Visto il D.L. n. 76 del 16/07/2020 e successiva conversione L. 120/2020;

Visto l'art. 51 del D.L. n. 77 del 31/05/2021, convertito in Legge n. 108/2021 del 29/07/2021;

Visto il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità, ed in particolare, per quanto applicabile, il Titolo IV;

Visto il D.Lgs 50/2016, ed in particolare il comma 2 dell'art 32., il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretino o determinino di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto ed i criteri di selezione degli operatori economici;

Considerato che nella procedura di affidamento, la stazione appaltante può procedere ad affidamento diretto tramite determina a contrarre, o atto equivalente, che contenga, in modo semplificato, l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il fornitore, le ragioni della scelta del fornitore, il possesso da parte sua dei requisiti di carattere generale, nonché il possesso dei requisiti tecnico-professionali ove richiesti;

Premesso che si è reso necessario procedere al servizio di fornitura di dispositivi indossabili Myontec per l'analisi elettromiografica di superficie (mbody 3 kit legs, mbelt, eroshirt personalizzata 16 canali) necessari ai progetti di tesi e laboratori di misure degli studenti del CdL Tecniche della Prevenzione, su richiesta del Prof. Corrado Negro;

Considerato che il R.U.P. del procedimento è il Prof. Nicolò de Manzini;

Considerato che la copertura finanziaria necessaria all'acquisizione in argomento grava sul progetto D70-CORSICDLRTDP-22 di cui è responsabile il prof. Corrado Negro;



Considerato che non risultano attive Convenzioni CONSIP per il settore merceologico di interesse;

Considerato che, nel rispetto di rotazione degli inviti e degli affidamenti, si è proceduto alla richiesta
Di preventivo nei confronti delle Ditte:

- 1) Medical Graphics Italia srl – P.IVA 12642600154 – che ha offerto per il servizio di cui Trattasi l'importo imponibile di € 4.600,00;
- 2) Medical Lisi – P.IVA 06790980962, C.F. LSIFNC59A20L049B – che ha offerto per il Servizio di cui trattasi l'importo imponibile di € 5.200,00;
- 3) M&T Service srl Unipersonale – P.IVA 06645930634 – che ha offerto per il servizio di Cui trattasi l'importo imponibile di € 5.100,00;

Rilevato che, in ogni caso, è possibile procedere ad affidamento diretto per forniture e servizi fino all'importo di € 139.000,00 iva esclusa, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del D.L.76/2020 convertito con modificazioni dalla Legge 11 settembre 2020, n. 120 e modificato dall'art. 51 del D.L. 77/2021 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 129 del 31 maggio 2021 ed entrato in vigore il 1 giugno 2021 e convertito in Legge n. 108/2021;

Considerato che è stato possibile utilizzare il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) e conseguentemente la scelta del contraente è stata effettuata mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando ex art 63, trattativa diretta n. 3571516, richiedendo l'offerta ad un unico fornitore;

Considerato che, a seguito della procedure di cui sopra l'impresa MEDICAL GRAPHICS ITALIA SRL ha presentato offerta, per un prezzo a corpo pari a € 4.600,00 (al netto dell'IVA) e il prezzo è stato ritenuto congruo;

Considerata l'affidabilità dell'Operatore Economico MEDICAL GRAPHICS ITALIA SRL – P.I. 12642600154 - e verificato che non sussistono annotazioni sull'operatore attraverso l'accesso riservato dei servizi on line dell'ANAC per le verifiche di ordine generale, nonché la regolarità contributiva e previdenziale attraverso di DURC;

Ritenuto di poter procedere all'affidamento della fornitura di cui sopra per le motivazioni sopra evidenziate;

Considerato che il contratto verrà stipulato in modalità elettronica a mezzo corrispondenza commerciale con l'emissione di buono d'ordine istituzionale contenente gli elementi essenziali del contratto stesso, fermo il rispetto, da parte del R.U.P., dei criteri di proporzionalità ed economicità;

Considerato che la presente determina, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art. 1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D.Lgs 33/2013, è pubblicata,



ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs 50/2016 s.m.i., nel proprio sito web, liberamente scaricabile sul sito internet - "Amministrazione Trasparente" – "Bandi Gara e Contratti";

DECRETA

- art. 1 – di autorizzare, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs 50/2016 e s.m.i., la procedura di cui alle premesse;
- art. 2 – di approvare l'affidamento della fornitura in oggetto all'Impresa sopramenzionata per l'Importo suddetto, gravante sui fondi indicati e con le motivazioni di cui nelle premesse e disporre il relativo pagamento a seguito degli accertamenti in materia di pagamenti della PA ed al rispetto degli obblighi di cui all'art 3 della legge 136/2010 e comunque previa presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
- art. 3 – di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art. 29 D.Lgs. n. 50/2016;
- art. 4 – di incaricare la Segreteria Amministrativa del Dipartimento dell'esecuzione del presente provvedimento, che verrà registrato nel Repertorio dei Decreti del Dipartimento di Scienze Mediche Chirurgiche e della Salute.

Trieste, 24 maggio 2023

Firmato: Il Direttore del Dipartimento
Prof. Nicolò de Manzini

