

**DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE
del Dirigente Responsabile del Centro di Risorsa
“GESTIONE DELLE TECNOLOGIE CLINICHE,
TECNICO-STRUTTURALI E INFORMATICHE”**

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

n. 216

DATA

02/10/2020

Il Dirigente Responsabile del Centro di Risorsa “Gestione delle Tecnologie Cliniche, Tecnico-Strutturali e Informatiche” giusta deliberazione del Direttore Generale n. 246 del 06.06.2019, nonché ai sensi degli artt. 14-15-16 del vigente Atto Aziendale, adotta la presente determinazione

OGGETTO:

EMERGENZA COVID-19. ACQUISIZIONE DI LAMPADINE AD INFRAROSSI DA INSTALLARE IN VARIE AREE ESTERNE DEDICATE AL TRIAGE PER L'INGRESSO AL CRO. AFFIDAMENTO DIRETTO AI SENSI DELL'ART. 36 C.2 LETT. A) DEL D.LGS. 50/2016 E S.M.I. ALLA DITTA ART-ECO S.R.L. DI ROSSANO VENETO (VI). IMPORTO € 6.958,40 IVA ESCLUSA. CIG: ZDF2E8E1B4.

OGGETTO: Emergenza COVID-19. Acquisizione di lampade ad infrarossi da installare in varie aree esterne dedicate al Triage per l'ingresso al CRO. Affidamento diretto ai sensi dell'art. 36 c.2 lett. A) del d.lgs. 50/2016 e s.m.i. alla ditta Art-Eco S.r.l. di Rossano Veneto (VI). Importo € 6.958,40 Iva esclusa. CIG: ZDF2E8E1B4.

IL DIRETTORE DELLA S.O.C. "GESTIONE DELLE TECNOLOGIE CLINICHE,
TECNICO-STRUTTURALI E INFORMATICHE"

Premesso che nell'ambito dell'emergenza epidemiologica da COVID-19 è stato limitato l'accesso all'Istituto agli utenti/visitatori/accompagnatori/fornitori, come da disposizioni della Direzione Sanitaria e che, su richiesta della stessa, si è provveduto a predisporre degli spazi esterni dedicati al Triage costituiti da tendostrutture e coperture modulari ove staziona il personale sanitario che effettua le necessarie valutazioni sanitarie e transitano gli utenti prima di accedere nella struttura ospedaliera;

Accertato che con l'inizio del periodo autunnale le suddette strutture, leggere, non possono garantire il necessario confort ambientale al personale che occupa tale area durante tutta la giornata, né ai pazienti che attendono l'effettuazione del triage;

Valutata tecnicamente migliore la soluzione che prevede l'impiego di un sistema di lampade ad infrarossi che permettono di riscaldare aree specifiche di lavoro e localizzando il calore esclusivamente dove utile considerando che l'effetto riscaldante, identico a quello generato dal sole, è dato dalla cessione di calore che i raggi rilasciano direttamente ai corpi;

Considerato che il sistema più rapido di realizzazione di un tanto è quello di approvvigionare direttamente le lampade e provvedere separatamente a realizzare le modifiche impiantistiche necessarie per la loro alimentazione elettrica;

Individuata la Ditta Art-Eco di Rossano Veneto (VI) che commercializza tale tipologia di prodotti ed acquisite le offerte ns. prot. 15644/Getec del 24.09.2020 e successivo aggiornamento Prot. 16093/Getec del 02.10.2020 dalle quali sono state identificate le seguenti quantità e tipologie specifiche:

Codice	Descrizione	Q.tà	Prezzo unitario €	Totale € (Iva esclusa)
HLW20BGIP66	Lampada ad infrarosso IP 66 potenza 2000W. Area riscaldata 7/15 mq.	6	258	1.548,00
HLW30BG	Lampada ad infrarosso IP 55 potenza 3000W. Area riscaldata 10/20 mq.	6	380	2.280,00
HLW45BG	Lampada ad infrarosso IP 55 potenza 4500W. Area riscaldata 15/30 mq.	8	590	4.720,00
Totale scontato 20% incluso spese di trasporto				6.958,40

Valutato che, per l'acquisizione in argomento, la spesa stimata è inferiore a € 40.000,00 ed è quindi possibile procedere con l'affidamento diretto anche senza previa consultazione di due o più operatori economici, ai sensi dell'art.36 c.2 lett.a) del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.,

Accertato che la ditta summenzionata ha presentato l'autocertificazione dei requisiti di natura generale di cui all'art. 80 del D. Lgs. n. 50/2016 debitamente sottoscritta;

Verificato, altresì, ai sensi dall'art. 80 del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.:

- che la ditta in argomento è in regola con gli adempimenti contributivi, come si evince dal DURC on Line n. prot. INAIL_23268655 con scadenza 19/11/2020;
- che non risultano iscritte annotazioni riservate presso il Casellario informatico dell'Autorità Nazionale Anticorruzione;

Accertata la regolarità istruttoria tecnica e contabile, nonché la compatibilità con la vigente normativa in materia;

Visto il D.Lgs. 30.12.1992, n. 502 *“Riordino della disciplina in materia sanitaria, a norma dell’articolo 1 della L. 23 ottobre 1992, n. 421.”* e s.m.i.;

Vista la L.R. 19.12.1996, n. 49 *“Norme in materia di programmazione, contabilità e controllo del Servizio sanitario regionale e disposizioni urgenti per l’integrazione socio-sanitaria.”* e s.m.i.;

Visto il D.Lgs. 16.10.2003, n. 288 *“Riordino della disciplina degli Istituti di ricovero e cura a carattere scientifico, a norma dell’articolo 42, comma 1, della L. 16 gennaio 2003, n. 3.”* e s.m.i.;

Vista la L.R. 10.08.2006, n. 14 *“Disciplina dell’assetto istituzionale, organizzativo e gestionale degli istituti di ricovero e cura a carattere scientifico “Burlo Garofolo” di Trieste e “Centro di Riferimento Oncologico” di Aviano.”* e s.m.i.;

Visto il D.Lgs. 18.04.2016, n. 50 *“Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull’aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d’appalto degli enti erogatori nei settori dell’acqua, dell’energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture”;*

Giusta deliberazione del Direttore Generale n. 246 del 06.06.2019;

D E T E R M I N A

per le ragioni in premessa specificate, che qui si intendono tutte confermate e costituenti parte integrante e sostanziale anche del dispositivo:

1. di provvedere ad acquisire le lampade ad infrarossi in premessa specificate per assicurare agli spazi dedicati al Triage per l’ingresso in Istituto, costituiti da tendostrutture e coperture modulari, il riscaldamento necessario a garantire un sufficiente confort ambientale al personale ed ai pazienti che occupano tali aree durante il periodo invernale;
2. di affidare l’acquisto delle lampade ad infrarossi, come in premessa specificato, alla ditta Art-Eco di Rossano Veneto (VI) come offerto con ns. prot. 15644/Getec del 24.09.2020 e successivo aggiornamento Prot. 16093/Getec del 02.10.2020 per un importo complessivo pari a € 6.958,40 + IVA incluso lo sconto del 20% e le spese di trasporto;
3. di precisare che per l’acquisizione in argomento, inferiore a € 40.000,00 si è utilizzato l’affidamento diretto ai sensi dell’art.36 c.2 lett.a) del D.Lgs. 50/2016 e s.m. e i.;
4. che ai sensi del D. Lgs. 50/2016 le funzioni di Responsabile del Procedimento (RUP) e quelle di Direttore Esecutivo del Contratto (DEC) saranno svolte rispettivamente dai tecnici S.O.C. Gestione delle Tecnologie Cliniche, Tecnico strutturali ed informatiche ing. Dimitri Troncon e Daniele Gargale;
5. di imputare la spesa complessiva di € 8.489,25 (€ 6.958,40 + € 1.530,85 per Iva 22%) al budget di risorsa 300MANB.N.SA a valere sul conto n. 300.200.500.200.0.0. "Materiali ed accessori per beni non sanitari" del piano dei conti nei limiti e per il Bilancio dell’esercizio 2020;
6. di disporre che il presente atto venga pubblicato all’Albo Informatico on-line del CRO, in apposita area del sito WEB della stazione appaltante.

Allegati: n. //

per nomina del Direttore Generale
IL DIRETTORE DELLA S.O.C. “GESTIONE DELLE TECNOLOGIE CLINICHE,
TECNICO-STRUTTURALI E INFORMATICHE”
- Ing. Dimitri Troncon -

Elenco firmatari

ATTO SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000 E DEL D.LGS. 82/2005 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI

Questo documento è stato firmato da:

NOME: DIMITRI TRONCON

CODICE FISCALE: TRNDTR71H28G284N

DATA FIRMA: 02/10/2020 12:25:56

IMPRONTA: A2A4C91BEBB12FFFB76868BBBD227756DADDDFFFB185AD177C39E8E51A6EAD0C2
DADDDFFFB185AD177C39E8E51A6EAD0C257F67C6649300712C73F0D380E4EC195
57F67C6649300712C73F0D380E4EC1957276C9A8CEEED4E978C2C1FE71301A53
7276C9A8CEEED4E978C2C1FE71301A53F4D0BCDB1F999DB097793FFE12519BF3