

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

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

n. 522

DATA

20/11/2023

Il Dirigente Responsabile del Centro di Risorsa “Gestione delle Tecnologie Cliniche, Tecnico-Strutturali e Informatiche”, adotta la presente determinazione

OGGETTO:

FORNITURA COMPRENSIVA DELLA PROGETTAZIONE E DELLE OPERE EDILI ED IMPIANTISTICHE PER LA REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA DI “PROTONTERAPIA”. AFFIDAMENTO INCARICO DI SERVIZI DI INGEGNERIA ED ARCHITETTURA PER LA DIREZIONE LAVORI ALLO STUDIO PROFESSIONALE SCS DELL’INGEGNERE GIANCARLO CUOMO. CUP J32C19000180002 - CIG A0249B9B57.

OGGETTO: Fornitura comprensiva della progettazione e delle opere edili ed impiantistiche per la realizzazione di un sistema di “Protonterapia”. Affidamento incarico di servizi di ingegneria ed architettura per la direzione lavori allo studio professionale SCS dell’ingegnere Giancarlo Cuomo. CUP J32C19000180002 - CIG A0249B9B57.

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

Premesso che:

- con Deliberazione del Direttore Generale n. 278 del 20.07.2021 si è disposto di aggiudicare la procedura aperta ai sensi dell’art. 60 del D. Lgs. 50/2016, di fornitura, comprensiva della progettazione e delle opere edili ed impiantistiche, per la realizzazione di un sistema di Protonterapia per l’Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (I.R.C.C.S.) C.R.O. Aviano CIG 8304356B5A, al costituendo Raggruppamento Temporaneo di Impresa, così composto:
 - IBA – Ion Beam Applications, S.A., VAX NUMBER BE 0428.750.985 con sede legale in Ottignies- Louvain-la-Neuve (Belgio), mandataria;
 - Bettiol srl, P.IVA 03237650266 con sede a Bolzano (BZ), mandante.
- in data 16.11.2021 è stato sottoscritto, tra l’Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (I.R.C.C.S.) C.R.O. Aviano e il Raggruppamento Temporaneo di Imprese sopra citato, il contratto di appalto avente ad oggetto “Fornitura, comprensiva della progettazione e dell’esecuzione delle opere edili e impiantistiche per la realizzazione di un sistema di Protonterapia” per il CRO di Aviano, per l’importo di € 26.137.386,00, oltre IVA e oneri per la sicurezza pari a € 261.400,00, di cui:
 - € 240.000,00 (inclusi oneri previdenziali) oltre IVA, per la redazione del progetto definitivo e del progetto esecutivo, compreso il coordinamento della sicurezza nelle fasi di progettazione ed esecuzione;
 - € 5.399.436,00 oltre IVA, per lavori edili e impiantistici;
 - € 20.497.950,00 oltre IVA, per la fornitura del sistema di Protonterapia.
- con Determinazione Dirigenziale n. 249 del 20.07.2022 si è preso atto della risposta dell’Agenzia delle Entrate all’interpello n.908-150/2022 del 21.06.2022 e si è provveduto a ridefinire il quadro economico dell’intervento;
- con Determina Dirigenziale n. 296 del 21.06.2023 si è conclusa positivamente, con prescrizioni, la conferenza di servizi decisoria svolta in modalità semplificata ed asincrona, in base al combinato disposto previsto dagli articoli 14 comma 2 e 14-bis della legge 241/1990 e s.m.i. al fine di acquisire ogni parere, intesa, concerto, nulla osta, concessione, autorizzazione, permesso, licenza o altro atto di assenso, comunque denominato, necessari alla realizzazione degli interventi previsti nel progetto definitivo predisposto dal R.T.I. IBA/Bettiol;
- con Delibera del Direttore Generale n. 310 del 07.07.2023 è stato approvato il progetto definitivo per la “Fornitura comprensiva della progettazione e delle opere edili ed impiantistiche per la realizzazione di un sistema di “Protonterapia” presso il CRO di Aviano dell’importo complessivo di € 32.000.000,00 di cui € 20.838.710,34 per forniture e servizi, € 5.721.788,90 per lavori e € 5.439.500,76 per somme a disposizione dell’Amministrazione, redatto dal Raggruppamento Temporaneo di Imprese Ion Beam Applications (IBA) S.A (mandataria), Bettiol s.r.l. (mandante), Ing. Gianluca Vigne Areatecnica s.r.l. (Progettista coordinatore incaricato);
- trattandosi di un appalto di fornitura connotato da particolari caratteristiche tecniche, è necessario nominare uno o più assistenti con funzioni di direttore operativo per svolgere i compiti previsti nell’art. 114 del D. Lgs. 36/2023 e nell’allegato II.14 dello stesso decreto. Nel caso specifico si ritiene necessario individuare un direttore operativo con la funzione di Direttore

dei Lavori preposto al controllo tecnico, contabile e amministrativo dell'intera esecuzione dei lavori, esclusa la Direzione dei lavori strutturali che è già stata affidata ad altro professionista con Determinazione n.443 del 12.10.2023 e successiva di rettifica n. 470 del 30.10.2023;

Accertato che per l'acquisizione in argomento è possibile procedere mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D. Lgs. 36/2023, in quanto l'importo stimato della prestazione, determinato secondo quanto previsto dal Decreto del Ministero della Giustizia 17.06.2016 "Approvazione delle tabelle dei corrispettivi commisurati al livello qualitativo delle prestazioni di progettazione adottato ai sensi dell'articolo 24, comma 8, del decreto legislativo n. 50 del 2016", è inferiore a € 140.000,00 + IVA;

Dato atto che l'art. 1, comma 450, della Legge 296/2006, come modificato da ultimo dall'art. 1, comma 130 della Legge di Bilancio 2019, Legge 30 dicembre 2018, n. 145, stabilisce che le amministrazioni pubbliche di cui all'articolo 1 del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, "per gli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 5.000,00 euro e inferiore alla soglia di rilievo comunitario sono tenute a fare ricorso al mercato elettronico della pubblica amministrazione ovvero ad altri mercati elettronici istituiti ai sensi del medesimo articolo 328 ovvero al sistema telematico messo a disposizione dalla centrale regionale di riferimento per lo svolgimento delle relative procedure";

Ritenuto pertanto opportuno richiedere tramite procedura telematica del portale delle stazioni appaltanti della Regione Friuli Venezia Giulia e-Appalti FVG formale offerta (RDO rfq_55416) allo studio professionale SCS dell'ingegnere Giancarlo Cuomo, soggetto avente le competenze specifiche richieste, con cui l'amministrazione ha già positivamente collaborato e che ha garantito tempistiche e modalità di esecuzione coerenti con il fabbisogno;

Rilevato che entro il termine perentorio indicato nella RDO on-line (ore 12:00 del 09.11.2023), lo studio professionale SCS dell'ingegnere Giancarlo Cuomo ha presentato regolare offerta;

Visto il verbale del 10.11.2023 generato dalla piattaforma e-Appalti FVG, riportante gli esiti dell'affidamento, da cui risulta che lo studio professionale SCS dell'ingegnere Giancarlo Cuomo, tenuto conto di quanto previsto dalla legge 49/2023, nonché in applicazione di quanto disposto dall'art. 8, comma 2 del D. Lgs. 36/2023, ha prodotto un ribasso pari al 19,9853% sulla sola quota di spese ed oneri, portando quest'ultima al valore di € 6.913,94. L'offerta risulta quindi pari ad € 137.538,72, determinata da € 6.913,94 (spese ed oneri) ed € 130.624,78 (compenso non soggetto al ribasso), al netto di contributi ed IVA, come di seguito dettagliato:

| | Importo stimato | Sconto | Corrispettivo scontato |
|--|---------------------|------------------------|------------------------|
| Compensi | 130.624,78 € | <i>Non Applicabile</i> | 130.624,78 € |
| Spese ed oneri accessori | 8.640,83 € | 19,9853 % | 6.913,94 € |
| Ammontare complessivo del corrispettivo | 139.265,61 € | 1,24 % | 137.538,72 € |

Considerato che si è provveduto, ai sensi dell'art. 99 comma 1 del D. Lgs. 36/2023, ad eseguire le verifiche del possesso dei requisiti attraverso l'utilizzo della BDNCP gestita dall'ANAC e, nello specifico, mediante il FVOE, verifiche che non hanno rilevato condizioni ostative all'aggiudicazione come da verbale di data 20.11.2023 agli atti;

Accertato che il prezzo offerto per l'esecuzione delle prestazioni è da ritenersi congruo ed avuto riguardo alle condizioni di mercato e alla tempistica di esecuzione;

Ritenuto quindi:

- di affidare i servizi tecnici di ingegneria ed architettura in oggetto di direzione lavori, assistenza al collaudo, prove di accettazione, liquidazione stati di avanzamento lavori, controllo aggiornamento elaborati di progetto, aggiornamento dei manuali d'uso e manutenzione, coordinamento e supervisione dell'ufficio di direzione lavori, attività di assistenza al direttore dei

lavori garantita da un direttore operativo, contabilità dei lavori, come da disciplinare di incarico allegato, allo studio professionale SCS dell'ingegnere Giancarlo Cuomo con sede operativa in Viale Grigoletti, 6 - 33170 Pordenone, per un importo complessivo di € 137.538,72, composto da € 6.913,94 (determinato dal ribasso del 19,9853% sull'importo presunto di spese ed oneri accessori di € 8.640,83) ed € 130.624,78 (compenso non soggetto al ribasso) al netto di contributi ed IVA;

- di dare atto che le funzioni di Responsabile del Procedimento (RUP) ai sensi dell'art. 15 del D. Lgs. 36/2023, sono svolte dall'ing. Dimitri Troncon, Direttore della S.O.C. "Gestione delle Tecnologie Cliniche, Tecnico-Strutturali e Informatiche";
- di riconoscere al gruppo di lavoro della S.O.C. "Gestione delle Tecnologie Cliniche, Tecnico-Strutturali e Informatiche che ha già svolto o che svolgerà le prestazioni di cui all'art. 45 del D. Lgs. 36/2023, gli incentivi per funzioni tecniche secondo quanto previsto dalla normativa vigente;

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.;

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. 31.03.2023, n. 36 "Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici";

Vista la L.R. 17.12.2018, n. 27 "Assetto istituzionale e organizzativo del Servizio sanitario regionale.";

Vista la L.R. 12.12.2019, n. 22 "Riorganizzazione dei livelli di assistenza, norme in materia di pianificazione e programmazione sanitaria e sociosanitaria e modifiche alla legge regionale 26/2015 e alla legge regionale 6/2006";

Vista la Deliberazione del Direttore Generale n. 246 del 06.06.2019 e il successivo atto di delega prot. 3145/DG del 19.02.2020 come da ultimo modificato con nota prot. 4489 del 02.03.2023;

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 affidare i servizi tecnici di ingegneria ed architettura in oggetto di direzione lavori, assistenza al collaudo, prove di accettazione, liquidazione stati di avanzamento lavori, controllo aggiornamento elaborati di progetto, aggiornamento dei manuali d'uso e manutenzione, coordinamento e supervisione dell'ufficio di direzione lavori, attività di assistenza al direttore dei lavori garantita da un direttore operativo, contabilità dei lavori, come da disciplinare allegato, allo studio professionale SCS dell'ingegnere Giancarlo Cuomo con sede operativa in Viale Grigoletti, 6 - 33170 Pordenone, per un importo complessivo di € 137.538,72, composto da € 6.913,94 (determinato dal ribasso del 19,9853% sull'importo presunto di spese e oneri accessori di € 8.640,83) ed € 130.624,78 (compenso non soggetto al ribasso) al netto di contributi ed IVA;

2. di precisare che la spesa complessiva di € 174.509,13 come di seguito calcolata

| | | |
|----|-------------------------|---------------------|
| A) | Corrispettivo | € 137.538,72 |
| B) | Contributo Inarcassa 4% | € 5.501,55 |
| C) | Totale A+B | € 143.040,27 |
| D) | IVA 22% DI C | € 31.468,86 |
| E) | TOTALE C+D | € 174.509,13 |

trova copertura nell'importo complessivo di € 32.000.000,00 del quadro economico dell'intervento di realizzazione di un sistema di Protonterapia in oggetto, come da combinato disposto della Delibera del Direttore Generale n. 278 del 20.07.2021 e della Delibera del Direttore Generale n. 310 del 07.07.2023 e imputata ai Budget Operativi predisposti PROTONI-PROTONIREG-F-LAVPROT-STPROTONI di complessivi € 15.884.846,23;

3. di precisare altresì che la spesa di cui al punto precedente sarà registrata, in sede di inventario, nello Stato Patrimoniale dell'esercizio in corso al conto economico 20.900.0.0.0.0 denominato "Immobilizzazioni materiali in corso e acconti" (20.IMMO.CORSO) del bilancio di relativa competenza con contropartita al conto 200.200.300.100.0.0 "Contributi regionali in c/capitale indistinti" – 200REG.INDIS;
4. di dare atto che le funzioni di Responsabile del Procedimento (RUP) ai sensi dell'art. 15 del D. Lgs. 36/2023, sono svolte dall'ing. Dimitri Troncon, Direttore della S.O.C. "Gestione delle Tecnologie Cliniche, Tecnico-Strutturali e Informatiche";
5. di riconoscere al gruppo di lavoro della S.O.C. "Gestione delle Tecnologie Cliniche, Tecnico-Strutturali e Informatiche che ha già svolto o che svolgerà le prestazioni di cui all'art. 45 del D. Lgs. 36/2023, gli incentivi per funzioni tecniche secondo quanto previsto dalla normativa vigente;
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. 1 – Schema Disciplinare di Incarico

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: 20/11/2023 18:45:49

IMPRONTA: 63847C1265989C587AC25D3297C0610E29D117E4DA7D69C883FD6DC9CAA1C5A4
29D117E4DA7D69C883FD6DC9CAA1C5A4379D11F26C1FCA61C182FF6BC82BC6A4
379D11F26C1FCA61C182FF6BC82BC6A44BA650B6B0129116E82DB46087F3A211
4BA650B6B0129116E82DB46087F3A21179D00617D09F45ADF50FF3E957C26E02