

Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia
Azienda Regionale di Coordinamento per la Salute

DETERMINAZIONE DEL RESPONSABILE
“SC PROVVEDITORATO CENTRALIZZATO”

N. 426

DEL 29/04/2019

OGGETTO

**PC19PRE022 AGGIUDICAZIONE FORNITURA DI FILO GUIDA HI-TORQUE
BALANCE MIDDLEWEIGHT UNIVERSAL II AI SENSI DELL'ART. 63 C. 2
LETT.B) DEL D.LGS. 50/2016 E S.M.I. CIG 7865051D65 - DETERMINA A
CONTRARRE 356 DEL 05.04.2019**

IL DIRIGENTE RESPONSABILE
Delegato Michele Bregant

ADOTTA IL SEGUENTE PROVVEDIMENTO

Richiamata la Determina a contrarre n. 356 del 05/04/2019 di indizione di una procedura per la fornitura di filo guida HI-TORQUE Balance Middleweight Universal II per Asuiud, da acquisire in aggiunta alle guide intracoronariche aggiudicate al lotto 3 della gara centralizzata 16PRE017 - *Materiale per Emodinamica*, per l'eventualità di situazioni cliniche ed anatomiche particolarmente complesse, che richiedano caratteristiche peculiari in termini di elasticità, performabilità e atraumaticità, in considerazione del maggior rischio clinico;

Rilevato che

- E' stata attivata procedura mediante l'utilizzo del portale per la gestione telematica delle procedure di affidamento (eAppaltiFVG - <https://eappalti.regione.fvg.it/>) Rdo n. rfq_5694 come da riepilogo allegato (Allegato A);
- Entro i termini previsti è pervenuta la proposta economica AV.415.19.mf del 15/04/2019 da parte della ditta Abbot Medical Italia Spa, come di seguito riportato:

Descrizione	Codice	Quantità 24 mesi	Prezzo unitario	Valore complessivo (iva ...% esclusa)
HI-TORQUE Balance Middleweight Universal II Guide Wire	1009664	600	€ 70,00	€ 42.000,00

ritenuta corrispondente alle caratteristiche tecniche richieste ed accertata la congruità dei prezzi;

Ritenuto pertanto di affidare la fornitura dei beni di cui trattasi alla ditta Abbot Medical Italia Spa alle condizioni economiche sopra riportate, per un periodo di 24 mesi, per un importo complessivo presunto di € 42.000,00, fatta salva l'attivazione dell'opzione contrattuale per l'acquisto di ulteriori prodotti analoghi alla presente fornitura fino a concorrenza di € 42.000,00 alle medesime condizioni tecniche ed economiche nel corso di validità contrattuale ed all'esercizio dell'eventuale proroga per un periodo massimo di 6 mesi;

Visti il D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e il Regolamento per l'acquisizione di beni e servizi di importo inferiore alla soglia comunitaria, approvato con Decreto del D.G. 102 del 29.09.2017;

Individuato il Responsabile Unico del Procedimento nella persona del dott. Michele Bregant;

DETERMINA

per le motivazioni indicate in premessa, che qui si intendono integralmente richiamate:

1. di aggiudicare in via definitiva con riserva di efficacia, la fornitura di filo guida HI-TORQUE Balance Middleweight Universal II alla ditta Abbot Medical Italia Spa per un periodo di 24 mesi, alle condizioni economiche di seguito riportate nelle more del suo inserimento in nuova procedura di gara centralizzata, riservandosi nel caso di risolvere anticipatamente il contratto:

Descrizione	Codice	Quantità 24 mesi	Prezzo unitario	Valore complessivo (iva ...% esclusa)
HI-TORQUE Balance Middleweight Universal II Guide Wire	1009664	600	€ 70,00	€ 42.000,00

2. che la spesa complessiva presunta di € 42.000,00, posta a carico dei Bilanci 2019-2021, troverà allocazione agli specifici conti in relazione alla classe merceologica del bene, e che tali costi trovano integrale copertura nei riaddebiti a carico degli enti del SSR.

Letto, approvato e sottoscritto

Il dirigente responsabile
SC PROVVEDITORATO CENTRALIZZATO
Delegato Michele Bregant

Elenco allegati:

1	Allegato A - RfqReport.rfq_5694.pdf
---	-------------------------------------

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: MICHELE BREGANT

CODICE FISCALE: BRGMHL68S22E098R

DATA FIRMA: 29/04/2019 10:35:28

IMPRONTA: 00BD52574E50D4188A5E43DD0797572C31C64D3895641656BD5A64447A267339
31C64D3895641656BD5A64447A267339C5DA9DC03DBD844B3B84D16BCEC76DAC
C5DA9DC03DBD844B3B84D16BCEC76DAC1B8CE44B9072669DA393D5148BDCD2C4
1B8CE44B9072669DA393D5148BDCD2C4D4B3DB9D5B62012845A2CA799694D2AD