

SC Risorse strutturali, tecnologiche, informatiche e Servizio tecnico
Servizio Tecnologie Biomediche

05/04/2023

OGGETTO: VERBALE ESITO RICHIESTA DI PREVENTIVO PER LA FORNITURA, INSTALLAZIONE, COLLAUDO, FORMAZIONE E MANUTENZIONE DI UN SISTEMA SOFTWARE DI DOSIMETRIA PER TERAPIA RADIOMETABOLICA DA DESTINARE ALLA S.C. DI FISICA SANITARIA E ALLA S.C. DI MEDICINA NUCLEARE DELL'IRCCS ISTITUTO ROMAGNOLO PER LO STUDIO DEI TUMORI "DINO AMADORI" IRST

CIG: 9487140B96.

CUP: E43C21000970005.

Corrispettivo stimato a base di gara: € 100.000,00 oltre IVA

Richiamato:

- l'avviso pubblico di indagine di mercato prot. n. 6885 del 29/09/2022 finalizzato all'acquisizione di manifestazioni di interesse da parte di operatori economici per la fornitura, installazione, collaudo, formazione e manutenzione di un sistema software di dosimetria per terapia radiometabolica da destinare alla S.C. di fisica sanitaria e alla S.C. di medicina nucleare dell'IRCCS Istituto Romagnolo per lo Studio dei Tumori "Dino Amadori" IRST, mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) del D.L. 76/2020 convertito in L. 120/2020 (e successiva modifica D.L. 77/2021 convertito in L. 108/2021) e s.m.i.;
- il verbale avente oggetto "VERBALE ESITO AVVISO PUBBLICO D'INDAGINE DI MERCATO FINALIZZATO ALL'ACQUISIZIONE DI MANIFESTAZIONI DI INTERESSE DA PARTE DI OPERATORI ECONOMICI PER LA FORNITURA, INSTALLAZIONE, COLLAUDO, FORMAZIONE E MANUTENZIONE DI UN SISTEMA SOFTWARE DI DOSIMETRIA PER TERAPIA RADIOMETABOLICA DA DESTINARE ALLA S.C. DI FISICA SANITARIA E ALLA S.C. DI MEDICINA NUCLEARE DELL'IRCCS ISTITUTO ROMAGNOLO PER LO STUDIO DEI TUMORI "DINO AMADORI" IRST" agli atti IRST prot.n.8263 del 10/11/2022;

E
ISTITUTO SCIENTIFICO ROMAGNOLO SRL
Istituto scientifico romagnolo srl
Protocollo N.0003059/2023 del 02/05/2023

Alfredus
Messa Alfredus
Aut. F. 1

SC Risorse strutturali, tecnologiche, informatiche e Servizio tecnico
Servizio Tecnologie Biomediche

- le richieste di preventivo prot. n. 8625 del 22/11/2022 inviate a mezzo PEC ai seguenti operatori economici:
 - ELSE Solutions s.r.l.
 - Tecnologie Avanzate T.A. S.r.l.
 - Tema Sinergie S.p.A.

Tutto ciò premesso e richiamato:

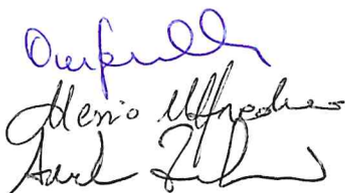
il giorno 5 del mese di aprile dell'anno 2023 alle ore 11:00 nell'ufficio di Fisica Sanitaria 1 presso la sede legale dell'Istituto si riunisce il gruppo tecnico di lavoro a supporto del RUP nominato mediante provvedimento prot. n. 9010 del 12/12/2022 e composto da:

- Ing. Alessio Uffreduzzi - Ingegnere Clinico presso il Servizio Tecnologie Biomediche IRST
- Dott. Andrea Zaccheroni - Coordinatore delle attività Sistemistiche presso il Servizio Informatico IRST
- Dott.ssa Anna Sarnelli - Direttore del Servizio di Fisica Sanitaria IRST

Al fine di condurre, la valutazione tecnica ed economica delle offerte pervenute sulla base dei criteri negoziali definiti nella richiesta di preventivo al paragrafo "SCELTA DEL MIGLIOR OFFERENTE".

Si da atto che entro il termine previsto nella richiesta di preventivo (18.00 del giorno 09/12/2022) sono pervenute le seguenti offerte:

RAGIONE SOCIALE	PROTOCOLLO
ELSE Solutions s.r.l.	Protocollo n. 8968/2022 del 07/12/2022
Tecnologie Avanzate T.A. S.r.l.	Protocollo n. 8969/2022 del 07/12/2022
Tema Sinergie S.p.A.	Protocollo n. 8971/2022 del 07/12/2022





SC Risorse strutturali, tecnologiche, informatiche e Servizio tecnico
Servizio Tecnologie Biomediche

Il gruppo tecnico procede alla verifica e lettura del contenuto delle relazioni tecniche allegate alle offerte.

Esaminata la documentazione pervenuta, verificandone la rispondenza con quanto richiesto, si riscontra che le offerte formulate dai predetti operatori economici soddisfano le esigenze manifestate e, quindi, sono valutate idonee.

Dall'analisi delle offerte idonee si evidenzia la maggior qualità dell'offerta tecnica prodotta dall'operatore economico

Tema Sinergie S.p.A. in quanto la soluzione proposta prevede i seguenti aspetti maggiormente qualificanti:

- Ampia gamma di scelta di funzioni utili al contornamento delle strutture di interesse
- Possibilità di creare e sviluppare modelli personalizzati di valutazione radiobiologica;
- Funzionalità di import/export in formato DICOM;
- Possibilità di effettuare analisi dosimetriche di diverse tipologie;
- Possibilità di facile integrazione con piani di trattamento per Radioterapia a fasci esterni;
- Possibilità di creare report con impostazione predefinita;
- Versatilità rispetto alle esigenze del nostro Istituto, anche in ottica di potenziali sviluppi futuri.

Vengono successivamente verificate le offerte economiche che si rappresentano come indicato di seguito:

RAGIONE SOCIALE	IMPORTO € IVA ESCLUSA.
ELSE Solutions s.r.l.	€ 55.000,00
Tecnologie Avanzate T.A. S.r.l.	€ 95.500,00
Tema Sinergie S.p.A.	€ 94.960,00



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA

Istituto Romagnolo per lo Studio dei Tumori "Dino Amadori"
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico



SC Risorse strutturali, tecnologiche, informatiche e Servizio tecnico
Servizio Tecnologie Biomediche

Rilevato che l'offerta economica dell'operatore economico **Tema Sinergie S.p.A.** è inferiore alla base d'asta identificata dalla stazione appaltante, per quanto predetto in relazione alla qualità della fornitura, si procede a determinare la formulazione della proposta di aggiudicazione nei confronti della ditta **Tema Sinergie S.p.A.**, non rilevando elementi ostativi alla successiva formulazione dell'aggiudicazione definitiva.

Delle operazioni in argomento, si è redatto il presente verbale che, previa lettura e conferma, viene di seguito sottoscritto e sarà allegato alla documentazione di gara.

Alle ore 12:00 la seduta è conclusa.

Letto, approvato e sottoscritto.

Ing. Alessio Uffreduzzi

Dott. Andrea Zaccheroni

Dott.ssa Anna Sarnelli