



PNRR
MISSIONE 6 - SALUTE



Decisione Numero 1549 del 12/06/2024

OGGETTO: “PNRR - MISSIONE 6 - COMPONENTE 2 - “Innovazione, ricerca e digitalizzazione del servizio sanitario” – sub intervento “Adozione e utilizzo FSE da parte delle Regioni/Province Autonome – Rafforzamento dell’infrastruttura digitale dei sistemi sanitari”. Ricongiunzione del contratto, approvato con **decisione dell’Azienda USL Modena n. 929 del 19/04/2023**, per le modifiche evolutive sui Sistemi “OPENLIS AREAS” fornito da Engineering Ingegneria Informatica Spa - P.IVA 05724831002, come da Delibera del Direttore Generale n. 338 del 31/10/2023. Importo complessivo di spesa stimato € 27.000,00 IVA al 22% esclusa pari ad € 32.940,00 IVA al 22% compresa per il periodo 01/06/2023 – 31/12/2025;
CIG QUADRO 9478128EA5 – CIG DERIVATO **B20FB42A69** – CUP **J48I23000070006**

**IL DIRETTORE F. F.
DEL SERVIZIO UNICO ACQUISTI E LOGISTICA**

Richiamate:

- le deliberazioni del Direttore Generale dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Modena n. 113 del 07/09/2016 e del Direttore Generale dell'Azienda USL di Modena n. 168 del 05/09/2016, con le quali è stato istituito il Servizio unico Acquisti e Logistica;
- la deliberazione del Direttore Generale dell'Azienda USL di Modena n. 300 del 14/10/2021 di attribuzione ai dirigenti della competenza ad emanare atti, e in particolare l'allegato n. 6.13 riguardante le competenze del Direttore del Servizio Unico Acquisti e Logistica;
- la deliberazione n. 79 del 16/04/2024 del Direttore Generale dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Modena, di attribuzione dell'incarico di sostituzione di Direttore della Struttura Complessa "Servizio Unico Acquisti e Logistica" (SUAL) a far data dal 16/04/2024;
- la deliberazione n. 137 del 22/04/2024 dell'Azienda USL di Modena ad oggetto "Recepimento della Deliberazione dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena n. 79 del 16/04/2024: "Attribuzione incarico di sostituzione di Direttore della Struttura Complessa "Servizio Unico Acquisti e Logistica" ai sensi dell'art. 73, c. 4, del CCNL 17/12/2020 Dirigenza Area Funzioni Locali";

Vista la richiesta PG/AUSL/50218/24 del 11/06/2024, con la quale il Direttore del Servizio ICT dell'AUSL di Modena, nell'ambito del PNRR - MISSIONE 6 - COMPONENTE 2 - "Innovazione, ricerca e digitalizzazione del servizio sanitario" – sub intervento "Adozione e utilizzo FSE da parte delle Regioni/Province Autonome – Rafforzamento dell'infrastruttura digitale dei sistemi sanitari" e come stabilito da Delibera Aziendale n. 338 del 31/10/2023, ha chiesto al SUAL di approntare tutti i passi necessari per la ricongiunzione di contratto riguardante le attività di adeguamento alle linee guida nazionali dedicate al FSE 2.0 per le modifiche evolutive sui Sistemi "OPENLIS AREAS" del fornitore Engineering Ingegneria Informatica Spa - P.IVA 05724831002 per un importo stimato complessivo pari a € 27.000,00 IVA esclusa.

Richiamate altresì:

- la Decisione n. 929 del 19/04/2023 avente ad oggetto: "Adesione, per tutta la durata della stessa, alla convenzione stipulata dalla Centrale di Committenza IntercentER con la ditta Engineering I.I. SpA – P.IVA IT02241850367 denominata **"Servizi di manutenzione, assistenza tecnica e servizi professionali per gli applicativi in licenza d'uso presso le Aziende Sanitarie - 2° edizione "** al fine di garantire l'assistenza e la manutenzione, da parte di personale tecnico specializzato, degli applicativi in uso all'Azienda USL di Modena - Durata della convenzione, entro il quale gli Enti aderenti possono emettere Ordinativi di Fornitura: **dal 01/01/2023 fino al 31/12/2025** - Durata massima dei singoli contratti originati dall'emissione dei singoli Ordinativi di Fornitura: **36 mesi. Data ultima di scadenza dei contratti: 31/12/2025.** Importo complessivo triennale di spesa **€ 1.850.250,00 IVA esclusa pari ad € 2.257.305,00** IVA 22% compresa. – CIG QUADRO 9478128EA5 - CIG DERIVATO 9773339E78";
- la Delibera n. 338 del 31/10/2023 ad oggetto: "PNRR - MISSIONE 6 - COMPONENTE 2 - "Innovazione, ricerca e digitalizzazione del servizio sanitario" – sub intervento "Adozione e utilizzo FSE da parte delle Regioni/Province Autonome – Rafforzamento dell'infrastruttura digitale dei sistemi sanitari" – Avvio della ricongiunzione dei contratti in essere interessati dall'ambito di finanziamento PNRR, approvato con Delibera del Direttore Generale n. 152 del 10/05/2023, relativo a tutte le attività e i progetti di potenziamento dell'infrastruttura applicativa relativa al Fascicolo Sanitario Elettronico – CUP AUSL MODENA J48I23000070006. Importo complessivo di finanziamento € 943.047,43;

Valutata l'offerta economica, PG/AUSL/25424/24 del 22/03/2024, inviata dalla ditta Engineering Ingegneria Informatica Spa - P.IVA 05724831002 come di seguito dettagliata:

ARTICOLO OFFERTO	IMPORTO Previsto (IVA Escl) di competenza AUSL MODENA	Note
Servizi Professionali per Manutenzione Evolutiva volta all'Adeguamento FSE 2.0 per i sistemi Areas OpenLIS v.21.01.00 nelle modalità dettagliate in: BO486434-2023_PC_fc AT Adeguamento FSE2.0.pdf	27.000,00 €	Manutenzione Evolutiva (comprensiva di test e collaudo)

Approvato pertanto il riepilogo sopra esposto che vede Engineering Ingegneria Informatica Spa - P.IVA 05724831002 impegnata nelle attività di adeguamento alle linee guida nazionali dedicate al FSE 2.0 per le modifiche evolutive sui Sistemi "OPENLIS AREAS" per un importo complessivo stimato di € 27.000,00 IVA al 22% esclusa pari ad € 32.940,00 IVA al 22% compresa;

Considerato che l'onere economico complessivo di € 27.000,00 IVA al 22% esclusa pari ad € 32.940,00 IVA al 22% compresa, sarà registrato sui conti GAAC n. 1100900101 "Servizi Informatici" e n. 5003100201 "Licenze d'Uso Software" e la ripartizione sui due conti GAAC riportati verrà indicata, di volta in volta, dal Servizio ICT dell'AUSL di Modena a seconda delle attività specifiche progettate e svolte;

Precisato che l'investimento in oggetto è finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU mediante i fondi PNRR;

DECIDE

- a) di ricongiungere il contratto, stipulato in seguito alla decisione Aziendale n. 929 del 19/04/2023, per le attività di adeguamento alle linee guida nazionali dedicate al FSE 2.0 per le modifiche evolutive sui Sistemi "OPENLIS AREAS" del fornitore Engineering Ingegneria Informatica Spa - P.IVA 05724831002 (ENGINEERING.INGEGNERIA.INFORMATICA.SPA@LEGALMAIL.IT), nell'ambito del PNRR - MISSIONE 6 - COMPONENTE 2 - "Innovazione, ricerca e digitalizzazione del servizio sanitario" – sub intervento "Adozione e utilizzo FSE da parte delle Regioni/Province Autonome – Rafforzamento dell'infrastruttura digitale dei sistemi sanitari" e come stabilito da Delibera Aziendale n. 338 del 31/10/2023, per un importo complessivo di spesa stimato in € 27.000,00 IVA al 22% esclusa pari ad € 32.940,00 IVA al 22% compresa.
- b) di approvare l'offerta economica, PG/AUSL/25424/24 del 22/03/2024, inviata dalla ditta Engineering Ingegneria Informatica Spa - P.IVA 05724831002 come di seguito dettagliata:

ARTICOLO OFFERTO	IMPORTO Previsto (IVA Escl) di competenza AUSL MODENA	Note
Servizi Professionali per Manutenzione Evolutiva volta all'Adeguamento FSE 2.0 per i sistemi Areas OpenLIS v.21.01.00 nelle modalità dettagliate in: BO486434-2023_PC_fc AT Adeguamento FSE2.0.pdf	27.000,00 €	Manutenzione Evolutiva (comprensiva di test e collaudo)

- c) di indicare quale Direttore dell'Esecuzione contrattuale, ai sensi dell'art. 114 del d.lgs. 36/2023, l'ing. Elena Parenti, del Servizio Unico Ingegneria Clinica dell'AUSL di Modena;
- d) di registrare il suddetto onere economico complessivo di € 27.000,00 IVA al 22% esclusa pari ad € 32.940,00 IVA al 22% compresa, sui conti GAAC n. 1100900101 "Servizi Informatici" e n. 5003100201 "Licenze d'Uso Software" specificando che la ripartizione sui due conti GAAC riportati verrà indicata, di volta in volta, dal Servizio ICT dell'AUSL di Modena a seconda delle attività specifiche progettate e svolte;
- e) di dare atto che la presente ricongiunzione contrattuale non legittima di per sé gli acquisti nella convenzione a cui si è aderito con Decisione n. 323 del 07/02/2023, i quali dovranno di volta in volta essere autorizzati dal Servizio ICT dell'AUSL di Modena;
- f) di dare, altresì, atto che l'investimento in oggetto è finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU mediante i fondi PNRR;
- g) di specificare che il CIG derivato specifico e dedicato alle attività in parola è B20FB42A69;
- h) di specificare altresì che il codice CUP assegnato al finanziamento in oggetto è J48I23000070006;

- i) di precisare altresì che il presente acquisto è sottoposto alle norme sulla tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla legge n. 136/2010 e successive modifiche ed integrazioni;
- j) di procedere alla pubblicazione sul sito web istituzionale, in ottemperanza a quanto previsto dall'art.1 c. 32 della legge 190 del 06/11/2012 recante: "disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione", dei dati contenuti nella seguente tabella:

SERVIZIO PROPONENTE	SCELTA DEL CONTRAENTE	OGGETTO	LOTTO	CIG/CUP	ELENCO OPERATORI OFFERENTI E CODICE FISCALE	AGGIUDICATARIO	IMPORTO DI AGGIUDICAZIONE IVA ESCL	VALIDITÀ TEMPORALE DEL CONTRATTO
SUAL	Adesione a Convenzione – PNRR M6 C2	Ricongiunzione del contratto per attività di adeguamento ad "FSE2.0" dei servizi finalizzati alla progettazione, sviluppo, formazione, avviamento e manutenzione del Sistema "Cartella clinica informatizzata regionale	unico	CIG B20FB42A69 CUP J48I23000070006	Engineering Ingegneria Informatica Spa - P.IVA 05724831002	Engineering Ingegneria Informatica Spa - P.IVA 05724831002	27.000,00 €	01/06/2024 – 31/12/2025

- k) di trasmettere il presente atto al Servizio ICT per gli adempimenti di competenza e al Collegio Sindacale;
- l) di indicare infine come RUP, ai sensi e per gli effetti della legge n. 241/1990 e dell'art. 15 d.lgs. 36/2023 e successive modifiche ed integrazioni, il Dott. Eugenio Farina, Direttore f. f. del Servizio Unico Acquisti e Logistica;
- m) di dichiarare il presente provvedimento esecutivo dal giorno della sua pubblicazione.

IL DIRETTORE F. F.
Dott. Eugenio Farina
 Firmato digitalmente