

SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE REGIONE PIEMONTE A.S.L. TO4

di Ciriè, Chivasso ed Ivrea

DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

N. 192 DEL 12/02/2020

OGGETTO: PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, L'INSTALLAZIONE, IL SUPPORTO E LA MANUTENZIONE DI UN SISTEMA SOFTWARE INTEGRATO PER LA GESTIONE DEL PERCORSO DEA PER LA DURATA DI 60 MESI. AGGIUDICAZIONE. - CIG N. 780555970D - IMPORTO EURO 366.000,00 IVA COMPRESA - CDC VARI - C.E. 1.11.03.02 - 3.10.02.06/2020-21-22-23-24-25 - 3100450/2020.

Proponente: ASLTO4 - S.C. ACQUISIZIONE E GESTIONE LOGISTICA BENI E SERVIZI

Numero di Proposta: 125 del 28/01/2020

OGGETTO: PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, L'INSTALLAZIONE, IL SUPPORTO E LA MANUTENZIONE DI UN SISTEMA SOFTWARE INTEGRATO PER LA GESTIONE DEL PERCORSO DEA PER LA DURATA DI 60 MESI. AGGIUDICAZIONE. - CIG N. 780555970D - IMPORTO EURO 366.000,00 IVA COMPRESA - CDC VARI - C.E. 1.11.03.02 - 3.10.02.06/2020-21-22-23-24-25 - 3100450/2020.

IL DIRETTORE GENERALE Dott. Lorenzo ARDISSONE (Nominato con D.G.R. n. 7-6926 del 29 maggio 2018)

Rilevata ed accertata la necessità di provvedere all'affidamento della fornitura, l'installazione, il supporto e la manutenzione, in lotto unico, di un sistema software integrato per la gestione del percorso DEA per la durata di 60 mesi ricorrendo all'attivazione di una procedura di gara aperta ai sensi degli artt. 60 e 95 del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 - Codice dei contratti - per la durata di 60 mesi secondo quanto indicato nel Disciplinare di gara, per un importo complessivo a base d'asta pari ad Euro 500.000,00 oneri fiscali esclusi;

Visto il D.P.C.M. 24 Dicembre 2015 ad oggetto "Individuazione della categorie merceologiche ai sensi dell'art. 9 comma 3 del decreto legge 24 aprile 2014 n. 66 convertito, con modificazioni, dalla legge 23 giugno 2014, n. 89, unitamente all'elenco concernente gli oneri informativi" e verificato che la fornitura oggetto d'appalto non vi rientra;

Verificato che non risultavano vigenti convenzioni di SCR Piemonte S.p.A. e di CONSIP per la fornitura oggetto di appalto;

Preso atto che l'ASL TO4 con deliberazione del Direttore Generale n. 344 del 15/03/2019 ha indetto la gara con procedura aperta per l'affidamento della fornitura, l'installazione, il supporto e la manutenzione di un sistema software integrato per la gestione del percorso DEA per la durata di 60 mesi per un importo complessivo a base d'asta pari ad Euro 500.000,00 oneri fiscali esclusi;

Preso atto che le ditte interessate dovevano far pervenire, a mezzo della Piattaforma di e-procurement SINTEL le offerte telematiche entro le ore 12,00 del giorno 17/05/2019 e nel termine prescritto, e con le modalità richieste, sono pervenute a mezzo della Piattaforma di e-procurement SINTEL le offerte telematiche di seguito indicate:

NUMERO PROTOCOLLO INFORMATICO	FORNITORE [][[][]	MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE	DATA
1558083769018	S.IN.CO.S. APPLICATIONS 02942010014	Forma singola	venerdì 17 maggio 2019 11.02.49 CEST
1558081499273	EXPRIVIA S.p.A. 00721090298	Forma singola	venerdì 17 maggio 2019 10.24.59 CEST
1558081321508	GPI S.p.A. 01944260221	Forma singola	venerdì 17 maggio 2019 10.22.01 CEST
1558028464097	CID SOFTWARE STUDIO 04676440631	Forma singola	giovedì 16 maggio 2019 19.41.04 CEST
1558028045497	Engineering Ingegneria Informatica S.p.A. 00967720285	Forma singola	giovedì 16 maggio 2019 19.34.05 CEST
1558022932999	DEDALUS ITALIA S.p.A con Socio	Forma singola	giovedì 16 maggio 2019 18.08.52 CEST

	Unico 05994810488		
1557770313363	EL.CO. SRL 01814170047	RTI costituendo EL.CO 3B (Raggruppamento temporaneo di imprese)	lunedì 13 maggio 2019 19.58.33 CEST

Preso atto che in data 21/05/2019 il Seggio di gara ha provveduto all'apertura telematica ed alla verifica della documentazione amministrativa e che con Deliberazione n. 668 del 05/06/2019 si è proceduto all'approvazione del verbale della prima seduta pubblica (Allegato 1), con l'ammissione, alle successive fasi di gara, delle ditte: S.IN.CO.S. APPLICATIONS, EXPRIVIA S.p.A., GPI S.p.A., CID SOFTWARE STUDIO, ENGINEERING Ingegneria Informatica S.p.A., DEDALUS ITALIA S.p.A. e l' RTI costituendo EL.CO. - 3B;

Considerato che in data 11/06/2019 si è tenuta la seconda seduta pubblica nel corso della quale la Commissione Giudicatrice, nominata con deliberazione del Direttore Generale n. 620 del 22 maggio 2019, ha proceduto all'apertura telematica ed alla verifica della documentazione tecnica dando atto che tutte le ditte ammesse hanno prodotto la documentazione tecnica prevista dal Disciplinare di gara e sono risultate pertanto ammesse alle successive fasi di gara come si evince dal verbale allegato in copia alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale (Allegato 2);

Rilevato che la predetta Commissione Giudicatrice ha proceduto nei giorni 11/06/2019 e 28/06/2019 ad una prima presa visione della documentazione tecnica, senza iniziare ad effettuare alcuna valutazione qualitativa (come da verbale allegato 3);

Preso atto che con deliberazione del Direttore Generale n. 1022 del 16 settembre 2019, si è proceduto, per le ragioni ivi esposte, alla sostituzione di un membro della Commissione stessa;

Rilevato che la Commissione Giudicatrice, nella sua nuova composizione, ha proceduto, nelle date del 16/09/2019, 23/09/2019, 26/09/2019, 29/10/2019, 30/10/2019, 31/10/2019, 19/12/2019 e 08/01/2020, come si evince dal verbale allegato in copia alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale (Allegato 4), alla verifica della regolarità di tutta la documentazione tecnica presentata dalle ditte ammesse alla procedura, all'attenta analisi della suddetta documentazione ed alla presa d'atto degli esiti delle dimostrazioni dei software offerti, procedendo quindi all'attribuzione dei punteggi qualitativi e dando atto che le ditte CID SOFTWARE STUDIO e EXPRIVIA SpA non raggiungono la soglia minima di sbarramento prevista dal Disciplinare di Gara pertanto risultano escluse dalle successive fasi di gara;

Preso atto che in data 21/01/2020 si è tenuta la terza seduta pubblica di gara, come si evince dal verbale allegato in copia al presente provvedimento quale parte integrante e sostanziale (Allegato 5), nel corso della quale si è proceduto all'apertura telematica delle offerte economiche ed alla conseguente aggiudicazione provvisoria, le cui risultanze finali sono riepilogate nel prospetto di aggiudicazione allegato in copia al presente atto deliberativo quale parte integrante e sostanziale (Allegato 6);

Acquisito agli atti il parere di congruità espresso dal Direttore della S.C. Sistemi Informativi e Ufficio Flussi il quale con email del 22/01/2020 conservata agli atti della Struttura proponente, esprime parere di congruità sull'offerta della Ditta ENGINEERING INGEGNERIA INFORMATICA S.p.A;

Ritenuto, per le motivazioni sovra indicate, di procedere all'aggiudicazione della procedura aperta di che trattasi affidando alla Ditta ENGINEERING INGEGNERIA INFORMATICA S.p.A. Atto sottoscritto digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate

corrente in Roma, Piazzale dell'Agricoltura 24 (PI 05724831002), la fornitura, l'installazione, il supporto e la manutenzione, in lotto unico, di un sistema software integrato per la gestione del percorso DEA per la durata di 60 mesi alle condizioni di seguito indicate:

- licenza del sistema software e del sistema integrato di intrattenimento sala d'attesa, installazione, configurazione e test, migrazione dei dati storici e formazione e affiancamento del personale al prezzo complessivo di € 225.000,00 oltre iva di legge,
- assistenza e manutenzione del sistema software e db al canone omnicomprensivo annuo pari ad € 15.000,00 oltre Iva di legge,

per un importo complessivo di spesa quinquennale pari ad € 300.000,00 Iva di legge esclusa;

Rilevato che la Struttura utilizzatrice ha provveduto a fornire attestazione depositata agli atti del procedimento che la spesa risultante dal presente provvedimento rientra nel proprio budget assegnato;

Dato atto che il Direttore della S.C. Acquisizione e Gestione Logistica Beni e Servizi con la proposta del presente atto attesta che la spesa complessiva di Euro 2.200,00 Iva compresa sarà imputata sul conto economico 3100450 del bilancio 2020 e trova disponibilità nel budget tecnico provvisorio assegnato alla Struttura proponente:

Dato altresì atto che la sottoscrizione del presente atto da parte del Responsabile della S.C. Gestione Economico-Finanziaria vale altresì come verifica della copertura finanziaria del budget suddetto rispetto alla spesa quantificata con il presente provvedimento;

Rilevato che l'ASL TO4 dovrà provvedere ad acquisire la documentazione comprovante i requisiti di legge della Ditta ENGINEERING INGEGNERIA INFORMATICA S.p.a. corrente in Roma, Piazzale dell' Agricoltura 24, aggiudicataria della fornitura di che trattasi e che l'aggiudicazione, è sottoposta a clausola risolutiva qualora detti requisiti non sussistessero, riservandosi l'ASL TO4, in questo caso, di attribuire alla ditta ogni addebito da ciò derivante;

Ritenuto inoltre di:

- ✓ approvare i relativi verbali (allegati n. 1, 2, 3, 4 e 5) che fanno parte integrante e sostanziale di detto provvedimento;
- ✓ pubblicare l'avviso di aggiudicazione appalto sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea;
 ✓ pubblicare l'avviso di aggiudicazione appalto sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, sul sito dell'Osservatorio dei Contratti Pubblici della Regione Piemonte e sul sito informatico aziendale www.aslto4.piemonte.it;
- ✓ pubblicare l'avviso di esito di gara sui quotidiani nazionali e locali;
- ✓ dare atto che la Stazione appaltante, ai fini della stipulazione del contratto, è tenuta al rispetto dei termini relativi alla clausola "stand still" ai sensi della vigente normativa;

Visto l'art. 23 del D.Lgs. n. 33/2013 e l'art. 1 comma 32 della Legge 190/2012;

Rilevato che la presente deliberazione viene proposta dal Direttore della S.C. Acquisizione e Gestione Logistica Beni e Servizi, Dott. Ugo PELLEGRINETTI, così come risulta dalla sottoscrizione apposta in calce alla presente;

Considerato che la formulazione della proposta di un atto deliberativo impegna la responsabilità del soggetto proponente circa la regolarità amministrativa del contenuto della deliberazione nonché della legittimità della stessa;

Acquisiti i pareri favorevoli del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario, per quanto di loro competenza, ai sensi dell'art. 3, comma 7 del D.Lgs. 502/92 e s.m.i.;

DELIBERA

Per quanto esposto in premessa:

- 1. Di procedere, in esito a procedura aperta ai sensi degli art. 60 e art. 95 del Decreto Legislativo 18.4.2016 n. 50 e ss.mm.ii., all'aggiudicazione della procedura aperta di che trattasi affidando alla Ditta ENGINEERING INGEGNERIA INFORMATICA S.p.a. corrente in Roma, Piazzale dell'Agricoltura 24 (PI 05724831002), la fornitura, l'installazione, il supporto e la manutenzione, in lotto unico, di un sistema software integrato per la gestione del percorso DEA per la durata di 60 mesi alle condizioni di seguito indicate:
- licenza del sistema software e del sistema integrato di intrattenimento sala d'attesa, installazione, configurazione e test, migrazione dei dati storici e formazione e affiancamento del personale al prezzo complessivo di € 225.000,00 oltre iva di legge,
- assistenza e manutenzione del sistema software e db al canone omnicomprensivo annuo pari ad € 15.000,00 oltre Iva di legge,

per un importo complessivo di spesa quinquennale pari ad € 366.000,00 Iva di legge inclusa;

- 2. Di approvare gli atti di gara: Verbale della I seduta pubblica del 21/05/2019 (allegato n. 1), Verbale II seduta pubblica apertura documentazione tecnica del 11/06/2019 (allegato n. 2), Verbali della Commissione Giudicatrice relativi alle sedute dell'11/06/2019 e 28/06/2019 (Allegato 3), alle sedute del 16/09/2019, 23/09/2019, 26/09/2019, 29/10/2019, 30/10/2019, 31/10/2019, 19/12/2019 e 08/01/2020 (Allegato 4), Verbale della III seduta pubblica del 21/01/2020 (allegato n. 5) che fanno parte integrante e sostanziale del presente provvedimento.
- 3. Di pubblicare altresì l'avviso di aggiudicazione appalto sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea, sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, sul sito dell'Osservatorio dei Contratti Pubblici della Regione Piemonte e sul sito informatico aziendale www.aslto4.piemonte.it.
- 4. Di provvedere alla pubblicazione dell'avviso di esito di gara e dell'estratto dell'esito medesimo secondo le modalità indicate dagli artt. 72 e 73 del D.Lgs. n. 50/2016.
- 5. Di pubblicare l'avviso di esito di gara sui quotidiani nazionali e locali.
- 6. Di dare atto che la spesa complessiva quinquennale relativa alla presente deliberazione ammonta a complessivi € 366.000,00 riconducibile ai conti di seguito indicati:
- 3.10.02.06 per Euro 91.500,00 e trova copertura finanziaria nell'ambito delle risorse attribuite per gli esercizi 2020, 2021, 2022, 2023, 2024 e 2025,
- 1.11.03.02 per Euro 274.500,00 è prevista nel Piano Investimenti 2020 approvato con Deliberazione n. 1518 del 31/12/2019 con il codice di riferimento I3/2018, attestando di aver verificato la copertura finanziaria della suddetta spesa con utilizzo di fondi derivanti dallo storno quota FSN.
 - 7. Di dare atto che con successivo atto deliberativo si prenderà atto dell'esatta decorrenza della fornitura di cui trattasi per la corretta imputazione temporale della spesa.

- 8. Di dare atto che il Direttore della S.C. Economico Finanziaria provvederà alla verifica della copertura finanziaria della spesa suddetta successivamente all'adozione dell' atto deliberativo con il quale si determinerà l'esatta imputazione temporale della spesa di cui trattasi.
- 9. Di dare atto che il costo complessivo presunto di € 2.200,00, IVA 22% compresa, per la pubblicazione del bando di gara sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana e dell'estratto del bando di gara sui quotidiani afferisce al conto economico 3100450 del bilancio 2020.
- 10. Di dare atto che l'importo complessivo della fornitura di Euro 366.000,00 iva 22% di legge inclusa, derivante dal presente provvedimento sarà imputato ai CDC di seguito riportati:
- 1451122001 DEA CIRIE' per Euro 73.200,00
- 1452122001 PUNTO PRIMO INTERVENTO LANZO per Euro 73.200,00
- 1454122001 DEA CHIVASSO per Euro 73.200,00
- 1455122001 DEA IVREA per Euro 73.200,00
- 1457122001 PRONTO SOCCORSO CUORGNE' per Euro 73.200,00.
- 11. Di dare atto che il Direttore dell'Esecuzione del contratto viene individuato nel P.I. Eris Notarrigo.
- 12. Di dare atto che la Stazione appaltante, ai fini dell'attivazione della fornitura di interesse, è tenuta al rispetto dei termini relativi alla clausola "stand still" ai sensi dell' art. 32 c.10 lett. b) D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii..
- 13. Di dare atto che la ditta aggiudicataria è tenuta all'osservanza delle norma in materia di tracciabilità dei flussi finanziari, in ottemperanza alle prescrizioni di cui alla Legge 136/2010.
- 14. Di dare atto che si procederà alla pubblicazione dei dati in ottemperanza a quanto previsto dall'art. 23, del D.L.gs 33/2013 della Legge 190/2012 sul sito internet dell'Azienda nell'area "Amministrazione Trasparente".
- 15. Di trasmettere il presente provvedimento al Collegio Sindacale, ai sensi dell'art. 14 comma 3 della Legge Regionale n. 10 del 24.01.1995.
- 16. Di dichiarare il presente provvedimento immediatamente esecutivo ai sensi dell'art. 28 c. 2) L.R. 10/1995, stante l'urgenza di procedere all'affidamento della fornitura di cui trattasi.



SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE REGIONE PIEMONTE A.S.L. TO4

di Ciriè, Chivasso ed Ivrea

DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

N. 192 DEL 12/02/2020

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, L'INSTALLAZIONE, IL SUPPORTO E LA MANUTENZIONE DI UN SISTEMA SOFTWARE INTEGRATO PER LA GESTIONE DEL PERCORSO DEA PER LA DURATA DI 60 MESI. AGGIUDICAZIONE. - CIG N. 780555970D - IMPORTO EURO 366.000,00 IVA COMPRESA - CDC VARI - C.E. 1.11.03.02 - 3.10.02.06/2020-21-22-23-24-25 - 3100450/2020.

PUBBLICATA ai sensi di legge a decorrere dal 17/02/2020

Ai sensi della L.R. 24/01/1995 n. 10 DICHIARATA IMMEDIATAMENTE ESECUTIVA ESECUTIVA DAL 17/02/2020

TRASMESSA al Collegio Sindacale il 12/02/2020

DICI	HIARAZIC	NE DI CO	NFORMITA'				
Si	rende	copia	conforme	all'originale	informativo	sottoscritto	digitalmente
da			comp	osta da n (fog	li/facciate	· ·
				\	, 2		
						Il Refe	rente incaricato

Elenco firmatari

Questo documento è stato firmato da:

Smaldino Aurora - Responsabile del procedimento ASLTO4 - S.C. ACQUISIZIONE E GESTIONE LOGISTICA BENI E SERVIZI

PELLEGRINETTI UGO - Direttore ASLTO4 - S.C. ACQUISIZIONE E GESTIONE LOGISTICA BENI E **SERVIZI**

GHIGNONE ENRICO - Responsabile ASLTO4 - S.C. GESTIONE ECONOMICO FINANZIARIA CHIADO` ADA - Direttore DIRETTORE AMMINISTRATIVO

MARCHISIO SARA - Direttore DIRETTORE SANITARIO

ARDISSONE LORENZO - Direttore ASLTO4 - DIREZIONE GENERALE

ZAMMUTO MARIA - il responsabile della pubblicazione

ALL. 1)

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, L'INSTALLAZIONE, IL SUPPORTO E LA MANUTENZIONE DI UN SISTEMA SOFTWARE INTEGFRATO PER LA GESTIONE DEL PERCORSO DEA. CIG N. 780555970D.

VERBALE SEDUTA DI GARA RELATIVA ALL'APERTURA TELEMATICA DELLA DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA

L'anno duemiladicciannove, il giorno 21 del mese di maggio, alle ore 10,00 presso la sala riunioni dell'ASL TO4, terzo piano, Via Po 11 a Chivasso, sono presenti il Presidente del seggio di gara, Dott. Ugo Pellegrinetti, Direttore Struttura Complessa Acquisizione e Gestione Logistica Beni e Servizi dell'ASL TO4, ed i testimoni, Dr. Sandro Franchi Collaboratore Amministrativo Professionale Esperto e la Rag. Aurora Smaldino Collaboratore Amministrativo Professionale della Struttura Complessa Acquisizione e Gestione Logistica Beni e Servizi dell'ASL TO4. Sono inoltre presenti:

- Sig. Galliano Silvana in rappresentanza della ditta S.IN.CO.S Srl, la cui identità è stata accertata previa esibizione di carta d'identità, in corso di validità;
- Sig. Macerelli Gianfranco in rappresentanza della ditta S.IN.CO.S Srl, la cui identità è stata accertata previa esibizione di carta d'identità, in corso di validità;
- Sig. Mauro Fiore in rappresentanza della ditta EXPRIVIA SpA, la cui identità è stata accertata previa esibizione di carta d'identità, in corso di validità;
- Sig. Paolo Pavignano in rappresentanza della ditta G.P.I. SpA, la cui identità è stata accertata previa esibizione di carta d'identità, in corso di validità;
- Sig. Pasquale Enrico Iozzino in rappresentanza della ditta ENGINEERING INGEGNERIA INFORMATICA SpA la cui identità è stata accertata previa esibizione di carta d'identità, in corso di validità;
- Sig. Massimiliano Matarazzo in rappresentanza della ditta DEDALUS ITALIA SpA, la cui identità è stata accertata previa esibizione di carta d'identità, in corso di validità;
- Sig. Volfango Del Linz in rappresentanza della ditta R.T.I.: EL.CO Srl e 3B Srl , la cui identità è stata accertata previa esibizione di carta d'identità, in corso di validità;

Premesso che

- con deliberazione n. 344 del 15/03/2019 del Direttore Generale dell'ASL TO4 è stata indetta la gara con procedura aperta per l'affidamento della fornitura, l'installazione, il supporto e la manutenzione di un sistema software integrato per la gestione del percorso DEA per la durata di 60 mesi;
- le ditte interessate dovevano far pervenire le offerte all'ASL TO4, ufficio protocollo, Via Aldisio 2, 10015 Ivrea, entro le ore 12,00 del giorno 17/05/2019;
- il criterio di aggiudicazione è quello dell'offerta economicamente piu' vantaggiosa applicando il criterio previsto dall'art. 95 comma 2 del Decreto Legislativo 18 Aprile 2016 n. 50 e s.m.i.;

Tutto ciò premesso

Mus of

Il Presidente di gara ricorda l'oggetto e le modalità di gara e dichiara aperta la seduta. Rileva che nel termine prescritto, e con le modalità richieste, sono pervenute a mezzo della Piattaforma di e-procurement SINTEL le offerte telematiche di seguito indicate:

NUMERO PROTOCOLLO	FORNITORE	MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE	DATA
1558083769018	S.IN.CO.S. APPLICATIONS 02942010014	Forma singola	venerdì 17 maggio 2019 11.02.49 CEST
1558081499273	EXPRIVIA S.p.A. 00721090298	Forma singola	venerdì 17 maggio 2019 10.24.59 CEST
1558081321508	GPI S.p.A. 01944260221	Forma singola	venerdì 17 maggio 2019 10.22.01 CEST
1558028464097	CID SOFTWARE STUDIO 04676440631	Forma singola	giovedì 16 maggio 2019 19.41.04 CEST
1558028045497	Engineering Ingegneria Informatica S.p.A. 00967720285	Forma singola	giovedì 16 maggio 2019 19.34.05 CEST
1558022932999	DEDALUS ITALIA S.p.A. - con Socio Unico 05994810488	Forma singola	giovedì 16 maggio 2019 18.08.52 CEST
1557770313363	EL.CO. SRL 01814170047	RTI costituendo EL.CO 3B (Raggruppamento temporaneo di imprese)	lunedì 13 maggio 2019 19.58.33 CEST

Si procede alla verifica della documentazione amministrativa.

Il Presidente di gara da atto della regolarità della documentazione amministrativa presentata da tutte le ditte offerenti.

Il Presidente da atto che il Sig. Volfango Del Linz in rappresentanza della ditta R.T.I.: EL.CO Srl e 3B Srl ed il Sig. Mauro Fiore in rappresentanza della ditta EXPRIVIA SpA escono dall'aula lasciando la seduta alle ore 11,45; il Sig. Paolo Pavignano in rappresentanza della ditta G.P.I. SpA esce dall'aula lasciando la seduta alle ore 14,30.

Il Presidente di gara comunica infine che le buste inviate in forma telematica a mezzo della Piattaforma di e-procurement SINTEL contenenti la documentazione tecnica e l'offerta economica saranno aperte successivamente in seduta telematica pubblica alla presenza della Commissione giudicatrice all'uopo nominata.

Le ditte partecipanti saranno riconvocate per la seconda seduta pubblica, con le modalità previste dal Disciplinare di Gara.

If us Q

Risultano ammesse alle successive fasi di gara le ditte; S.IN.CO.S. APPLICATIONS, EXPRIVIA S.p.A., GPI S.p.A., CID SOFTWARE STUDIO, ENGINEERING Ingegneria Informatica S.p.A., DEDALUS ITALIA S.p.A. e l' RTI costituendo EL.CO. - 3B.

La seduta termina alle ore 16,00.

Il presente verbale, composto da n. 3 pagine, viene approvato e sottoscritto.

Il Presidente Dott. Ugo Pellegrinetti:
I testimoni:
Dr. Sandro Franchi: Sandro Szeulul
Rag. Aurora Smaldino:

ALL. 2)

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, L'INSTALLAZIONE, IL SUPPORTO E LA MANUTENZIONE DI UN SISTEMA SOFTWARE INTEGFRATO PER LA GESTIONE DEL PERCORSO DEA. CIG N. 780555970D.

VERBALE DI APERTURA TELEMATICA IN SEDUTA PUBBLICA DELLA DOCUMENTAZIONE TECNICA

L'anno duemiladiciannove, il giorno 11 del mese di Giugno, alle ore 11,00 presso la sala riunioni dell'ASL TO4, terzo piano, Via Po 11 a Chivasso, si riunisce la Commissione Giudicatrice nominata con Deliberazione del Direttore Generale n. 620 del 22/05/2019 preposta alla valutazione della documentazione tecnica fornita dalle ditte concorrenti della gara a procedura aperta per l'affidamento della fornitura, l'installazione, il supporto e la manutenzione di un sistema software integrato per la gestione del percorso DEA per la durata di 60 mesi.

La Commissione risulta così composta:

- Dr.ssa Lorella Rosboch Direttore S.C. Sistemi Informativi e Ufficio Flussi Presidente
- Dr. Paolo Franzese Direttore S.C. Me.C.A.U. Commissario
- Dr. Dario Lo Cigno Responsabile S.S. Me.C.A.U. Ivrea Commissario
- Dr.ssa Anna Greco Collaboratore Tecnico S.C. Sistemi Informativi e Ufficio Flussi -
- Commissario;
- CPSE Patrizia Mello Coordinatore Infermieristico D.E.A. Commissario

Premesso che

- con deliberazione n. 344 del 15/03/2019 del Direttore Generale dell'ASL TO4 è stata indetta la gara telematica con procedura aperta per l'affidamento della fornitura, l'installazione, il supporto e la manutenzione di un sistema software integrato per la gestione del percorso DEA per la durata di 60 mesi;
- le ditte interessate dovevano far pervenire le offerte all'ASL TO4, ufficio protocollo, Via Aldisio 2, 10015 Ivrea, entro le ore 12,00 del giorno 17/05/2019;
- il criterio di aggiudicazione è quello dell'offerta economicamente piu' vantaggiosa applicando il criterio previsto dall'art. 95 comma 2 del Decreto Legislativo 18 Aprile 2016 n. 50 e s.m.i.:
- si rileva che nel termine prescritto, e con le modalità richieste, sono pervenute a mezzo della Piattaforma di e-procurement SINTEL le offerte telematiche di seguito indicate:

NUMERO PROTOCOLLO	FORWTORE	MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE	DATA
INFORMATICO	FORNITORE	20 A 500 A 10 DATE OF THE PROPERTY OF THE PROP	
1558083769018	S.IN.CO.S.	Forma singola	venerdì 17 maggio 2019 11.02.49 CEST





& Sm Skm



Sistema Sanitario Regionale del Piemonte

	APPLICATIONS 02942010014		
1558081499273	EXPRIVIA S.p.A. 00721090298	Forma singola	venerdì 17 maggio 2019 10.24.59 CEST
1558081321508	GPI S.p.A. 01944260221	Forma singola	venerdì 17 maggio 2019 10.22.01 CEST
1558028464097	CID SOFTWARE STUDIO 04676440631	Forma singola	giovedì 16 maggio 2019 19.41.04 CEST
1558028045497	Engineering Ingegneria Informatica S.p.A. 00967720285	Forma singola	giovedì 16 maggio 2019 19.34.05 CEST
1558022932999	DEDALUS ITALIA S.p.A con Socio Unico 05994810488	Forma singola	giovedì 16 maggio 2019 18.08.52 CEST
1557770313363	EL.CO. SRL 01814170047	RTI costituendo EL.CO 3B (Raggruppamento temporaneo di imprese)	lunedì 13 maggio 2019 19.58.33 CEST

Il Seggio di gara ha provveduto alla verifica della documentazione amministrativa e all'approvazione del verbale della prima seduta pubblica con Deliberazione n. 668 del 05/06/2019 ammettendo alle successive fasi di gara le ditte: S.IN.CO.S. APPLICATIONS, EXPRIVIA S.p.A., GPI S.p.A.,CID SOFTWARE STUDIO, ENGINEERING Ingegneria Informatica S.p.A., DEDALUS ITALIA S.p.A. e l' RTI costituendo EL.CO. - 3B.

tutto ciò premesso

La Commissione Giudicatrice, procede quindi all'apertura telematica delle buste contenenti la documentazione tecnica delle ditte ammesse.

La Commissione Giudicatrice procede alla verifica della documentazione tecnica e dà atto che tutte le ditte offerenti hanno prodotto la documentazione tecnica prevista dal Disciplinare di gara, e pertanto risultano ammesse alle successive fasi di gara.

La documentazione tecnica viene momentaneamente accantonata ed, in successiva seduta riservata, la Commissione Giudicatrice procederà alla valutazione tecnica. La seduta termina alle ore 12,15.

Il presente verbale, composto da n. 2 pagine, viene approvato e sottoscritto.

Dr.ssa Lorella Rosboch Culle (Lolo)
Dr. Paolo Franzese Zado Joseph
Dr. Dario Lo Cigno 12 Constanting Constant
Dr.ssa Anna Greco & macheur
CPSE Patrizia Mello

ALL.3)

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, L'INSTALLAZIONE, IL SUPPORTO E LA MANUTENZIONE DI UN SISTEMA SOFTWARE INTEGRATO PER LA GESTIONE DEL PERCORSO DEA. CIG N. 780555970D.

VERBALE DI VALUTAZIONE TECNICA

L'anno duemiladiciannove, il giorno 11 del mese di Giugno, alle ore 14,00 presso i locali del S.C. Sistemi Informativi e Ufficio Flussi, Via Po 11 a Chivasso si riunisce la Commissione Giudicatrice nominata con Deliberazione del Direttore Generale n. 620 del 22/05/2019 preposta alla valutazione della documentazione tecnica fornita dalle ditte concorrenti la gara a procedura aperta per l'affidamento della fornitura, l'installazione, il supporto e la manutenzione di un sistema software integrato per la gestione del percorso DEA per la durata di 60 mesi.

La Commissione risulta così composta:

- Dr.ssa Lorella Rosboch Direttore S.C. Sistemi Informativi e Ufficio Flussi Presidente
- Dr. Paolo Franzese Direttore S.C. Me.C.A.U. Commissario
- Dr. Dario Lo Cigno Responsabile S.S. Me.C.A.U. Ivrea Commissario
- Dr.ssa Anna Greco Collaboratore Tecnico S.C. Sistemi Informativi e Ufficio Flussi Commissario;
- CPSE Patrizia Mello Coordinatore Infermieristico D.E.A. Commissario

Premesso che

- con deliberazione n. 344 del 15/03/2019 del Direttore Generale dell'ASL TO4 è stata indetta la gara telematica con procedura aperta per l'affidamento della fornitura, l'installazione, il supporto e la manutenzione di un sistema software integrato per la gestione del percorso DEA per la durata di 60 mesi;
- le ditte interessate dovevano far pervenire le offerte all'ASL TO4 tramite la Piattaforma di e-procurement SINTEL entro le ore 12,00 del giorno 17/05/2019
- il criterio di aggiudicazione è quello dell'offerta economicamente piu' vantaggiosa applicando il criterio previsto dall'art. 95 comma 2 del Decreto Legislativo 18 Aprile 2016 n. 50 e s.m.i.;
- nel termine prescritto, e con le modalità richieste, sono pervenute a mezzo della Piattaforma di e-procurement SINTEL le offerte telematiche di seguito indicate:

NUMERO PROTOCOLLO INFORMATICO	FORNITORE	MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE	DATA
1558083769018	S.IN.CO.S. APPLICATIONS 02942010014	Forma singola	venerdì 17 maggio 2019 11.02.49 CEST





Fu & M





1558081499273	EXPRIVIA S.p.A. 00721090298	Forma singola	venerdì 17 maggio 2019 10.24.59 CEST
1558081321508	GPI S.p.A. 01944260221	Forma singola	venerdì 17 maggio 2019 10.22.01 CEST
1558028464097	CID SOFTWARE STUDIO 04676440631	Forma singola	giovedì 16 maggio 2019 19.41.04 CEST
1558028045497	Engineering Ingegneria Informatica S.p.A. 00967720285	Forma singola	giovedì 16 maggio 2019 19.34.05 CEST
1558022932999	DEDALUS ITALIA S.p.A. - con Socio Unico 05994810488	Forma singola	giovedì 16 maggio 2019 18.08.52 CEST
1557770313363	EL.CO. SRL 01814170047	RTI costituendo EL.CO 3B (Raggruppamento temporaneo di imprese)	lunedì 13 maggio 2019 19.58.33 CEST

- Il Seggio di gara ha provveduto alla verifica della documentazione amministrativa e all'approvazione del verbale della prima seduta pubblica con Deliberazione n. 668 del 05/06/2019 ammettendo alle successive fasi di gara le ditte: S.IN.CO.S. APPLICATIONS, EXPRIVIA S.p.A., GPI S.p.A., CID SOFTWARE STUDIO, ENGINEERING Ingegneria Informatica S.p.A., DEDALUS ITALIA S.p.A. e l' RTI costituendo EL.CO. 3B.
- La Commissione Giudicatrice in data 11/06/2019 ha proceduto all'apertura telematica delle buste contenenti la documentazione tecnica delle ditte ammesse, procedendo alla verifica della documentazione tecnica e dando atto che tutte le ditte offerenti hanno prodotto la documentazione tecnica prevista dal Disciplinare di gara, e pertanto sono risultate ammesse alle successive fasi di gara.

Tutto ciò premesso

La Commissione procede quindi, in seduta riservata, ad esaminare la documentazione tecnica dei sistemi offerti presentata dalle Ditte: SIN.CO.S. APPLICATIONS, EXPRIVIA S.p.A., GPI S.p.A., CID SOFTWARE STUDIO, ENGINEERING Ingegneria Informatica S.p.A., DEDALUS ITALIA S.p.A. e l' RTI costituendo EL.CO. - 3B.

La seduta viene sospesa alle ore 18,00 e rinviata ad una successiva seduta per il prosieguo delle attività di competenza.

In data 28 Giugno 2019 alle ore 9,45 presso la sala riunioni della S.C. Sistemi Informativi e Ufficio Flussi, piano interrato, Via Po 11 a Chivasso, la Commissione giudicatrice preposta alla valutazione tecnica della gara d'appalto per l'affidamento della fornitura, l'installazione, il supporto e la manutenzione di un sistema software integrato per la gestione del percorso





DEA per la durata di 60 mesi, riprende i lavori di competenza prendendo visione della documentazione tecnica presentata.

La seduta viene sospesa alle ore 12,30 e rinviata ad una successiva seduta per il prosieguo dell'attività di competenza.

Il presente verbale, composto da n. 3 pagine, viene approvato e sottoscritto.

Dr. Paolo Franzese

Dr. Dario Lo Cigno

Dr. Ssa Anna Greco

CPSE Patrizia Mello

ALC. H)

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, L'INSTALLAZIONE, IL SUPPORTO E LA MANUTENZIONE DI UN SISTEMA SOFTWARE INTEGRATO PER LA GESTIONE DEL PERCORSO DEA. CIG N. 780555970D.

VERBALE DI VALUTAZIONE TECNICA

Premesso che

- con deliberazione n. 344 del 15/03/2019 del Direttore Generale dell'ASL TO4 è stata indetta la gara telematica con procedura aperta per l'affidamento della fornitura, l'installazione, il supporto e la manutenzione di un sistema software integrato per la gestione del percorso DEA per la durata di 60 mesi;
- le ditte interessate dovevano far pervenire le offerte all'ASL TO4 tramite la Piattaforma di e-procurement SINTEL entro le ore 12,00 del giorno 17/05/2019
- il criterio di aggiudicazione è quello dell'offerta economicamente piu' vantaggiosa applicando il criterio previsto dall'art. 95 comma 2 del Decreto Legislativo 18 Aprile 2016 n. 50 e s.m.i.;
- rileva che nel termine prescritto, e con le modalità richieste, sono pervenute a mezzo della Piattaforma di e-procurement SINTEL le offerte telematiche di seguito indicate:

NUMERO PROTOCOLLO		MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE	DATA	
INFORMATICO	<u>FORNITORE</u>	TARTECITAZIONE		
1558083769018	S.IN.CO.S. APPLICATIONS 02942010014	Forma singola	venerdì 17 maggio 2019 11.02.49 CEST	
1558081499273	EXPRIVIA S.p.A. 00721090298	Forma singola	venerdì 17 maggio 2019 10.24.59 CEST	
1558081321508	GPI S.p.A. 01944260221	Forma singola	venerdì 17 maggio 2019 10.22.01 CEST	
1558028464097	CID SOFTWARE STUDIO 04676440631	Forma singola	giovedì 16 maggio 2019 19.41.04 CEST	
1558028045497	Engineering Ingegneria Informatica S.p.A. 00967720285	Forma singola	giovedì 16 maggio 2019 19.34.05 CEST	
1558022932999	DEDALUS ITALIA S.p.A con Socio Unico	Forma singola	giovedì 16 maggio 2019 18.08.52 CEST	



4

MSz





	05994810488		
1557770313363	EL.CO. SRL 01814170047	RTI costituendo EL.CO 3B (Raggruppamento temporaneo di imprese)	lunedì 13 maggio 2019 19.58.33 CEST

- il Seggio di gara ha provveduto alla verifica della documentazione amministrativa e all'approvazione del verbale della prima seduta pubblica con Deliberazione n. 668 del 05/06/2019 ammettendo alle successive fasi di gara le ditte: S.IN.CO.S. APPLICATIONS, EXPRIVIA S.p.A., GPI S.p.A., CID SOFTWARE STUDIO, ENGINEERING Ingegneria Informatica S.p.A., DEDALUS ITALIA S.p.A. e l' RTI costituendo EL.CO. - 3B.
- con deliberazione del Direttore Generale n. 620 del 22/05/2019 è stata nominata la Commissione Giudicatrice preposta alla valutazione della documentazione tecnica.
- la Commissione Giudicatrice in data 11/06/2019 ha proceduto all'apertura telematica delle buste contenenti la documentazione tecnica delle ditte ammesse, procedendo alla verifica della documentazione tecnica e dando atto che tutte le ditte offerenti hanno prodotto la documentazione tecnica prevista dal Disciplinare di gara, e pertanto sono risultate ammesse alle successive fasi di gara.
- con deliberazione n. 1022 del 16/09/2019 "PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, L'INSTALLAZIONE, IL SUPPORTO E LA MANUTENZIONE DI UN SISTEMA OFTWARE INTEGRATO PER LA GESTIONE DEL PERCORSO DEA. SOSTITUZIONE COMPONENTE COMMISSIONE GIUDICATRICE" è stato sostituito il componente Dr. Lo Cigno con il Sig. Pier Giorgio Ferretti dando atto che, nelle sedute dell'11 e 28 Giugno 2019, la Commissione Giudicatrice aveva proceduto ad una prima presa visione della documentazione tecnica, senza iniziare ad effettuare alcuna valutazione qualitativa in merito alle offerte tecniche presentate.
- La Commissione risulta così composta:

Dr.ssa Lorella Rosboch - Direttore S.C. Sistemi Informativi e Ufficio Flussi - Presidente

Dr. Paolo Franzese - Direttore S.C. Me.C.A.U. - Commissario

Dr.ssa Anna Greco – Collaboratore Tecnico S.C. Sistemi Informativi e Ufficio Flussi – Commissario;

Sig. Piergiorgio Ferretti – Collaboratore Tecnico Professionale Senior S.C. Sistemi Informativi e Ufficio Flussi – Commissario;

CPSE Patrizia Mello - Coordinatore Infermieristico D.E.A. - Commissario

Tutto ciò premesso

In data 16 Settembre 2019 alle ore 10,15 presso la sala riunioni della S.C. Sistemi Informativi e Ufficio Flussi, piano interrato, Via Po 11 a Chivasso, la Commissione giudicatrice preposta alla valutazione tecnica della gara d'appalto per l'affidamento della fornitura, l'installazione, il supporto e la manutenzione di un sistema software integrato per la gestione del percorso DEA per la durata di 60 mesi inizia i lavori di valutazione tecnica.

La seduta viene sospesa alle ore 12,30 per la pausa pranzo e ripresa per il prosieguo della valutazione tecnica alle ore 13,30.

La seduta viene sospesa alle ore 16,30 e rinviata ad una successiva seduta per il prosieguo della valutazione tecnica.

In data 23 Settembre 2019 alle ore 9,30 presso la sala riunioni della S.C. Sistemi Informativi e Ufficio Flussi, piano interrato, Via Po 11 a Chivasso, la Commissione giudicatrice preposta alla valutazione tecnica della gara d'appalto per l'affidamento della fornitura, l'installazione, il supporto e la manutenzione di un sistema software integrato per la gestione del percorso DEA per la durata di 60 mesi riprende i lavori di valutazione tecnica.

La seduta viene sospesa alle ore 13,30 per la pausa pranzo e ripresa per il prosieguo della valutazione tecnica alle ore 14,30.

La seduta viene sospesa alle ore 17,00 e rinviata ad una successiva seduta per il prosieguo della valutazione tecnica.

In data 26 Settembre 2019 alle ore 9,30 presso la sala riunioni della S.C. Sistemi Informativi e Ufficio Flussi, piano interrato, Via Po 11 a Chivasso, la Commissione giudicatrice preposta alla valutazione tecnica della gara d'appalto per l'affidamento della fornitura, l'installazione, il supporto e la manutenzione di un sistema software integrato per la gestione del percorso DEA per la durata di 60 mesi riprende i lavori di valutazione tecnica.

La seduta viene sospesa alle ore 13,45 per la pausa pranzo e ripresa per il prosieguo della valutazione tecnica alle ore 15,00.

La Commissione dà atto di voler chiedere alla S.C. Acquisizione e Gestione Logistica Beni e Servizi di richiedere alle ditte offerenti di fornire in visione il sistema software offerto mediante una dimostrazione come previsto dal Capitolato Speciale di gara.

La seduta viene sospesa alle ore 16,00 e rinviata ad una successiva seduta per il prosieguo della valutazione tecnica dopo aver preso visione tramite dimostrazione dei sistemi software offerti.

In data 29/10/2019 alle ore 9,00, presso la sala riunioni della Direzione Generale, Via Po 11, Chivasso, alla sola presenza della Commissione Giudicatrice incaricata della valutazione qualitativa, regolarmente costituita, si procede ad esaminare le dimostrazioni dei software presentati dalle ditte: S.IN.CO.S. APPLICATIONS S.r.l., Exprivia S.p.A., GPI S.p.A..

La riunione viene sciolta alle ore 17,00.

In data 30/10/2019 alle ore 9,00, presso la sala riunioni della Direzione Generale, Via Po 11, Chivasso, alla sola presenza della Commissione Giudicatrice incaricata della valutazione qualitativa, regolarmente costituita, si procede ad esaminare le dimostrazioni dei software presentati dalle ditte: Engineering Ingegneria Informatica S.p.A., Dedalus Italia S.p.A.

Si dà atto che la ditta CID SOFTWARE STUDIO non si è presentata alla dimostrazione del sistema software offerto ed ha comunicato, con nota prot. n. 98275 del 29/10/2019, la volontà di non procedere alla dimostrazione richiesta.

La riunione viene sciolta alle ore 17,00.

In data 31/10/2019 alle ore 10,00, presso la sala riunioni della Direzione Generale, Via Po 11, Chivasso, alla sola presenza della Commissione Giudicatrice incaricata della valutazione qualitativa, regolarmente costituita, si procede ad esaminare le dimostrazioni del software presentato dalla ditta EL.CO. S.r.l..

Dopo aver assistito alla sessione di dimostrazione del sistema offerto dalla ditta EL.CO. S.rl., terminata alle ore 12,00, la Commissione giudicatrice preposta alla valutazione tecnica della gara d'appalto per l'affidamento della fornitura, l'installazione, il supporto e la manutenzione di un sistema software integrato per la gestione del percorso DEA per la durata di 60 mesi riprende i lavori di valutazione tecnica.

La seduta viene sospesa alle ore 13,20 e rinviata ad una successiva seduta per il prosieguo della valutazione tecnica.

In data 19 Dicembre 2019 alle ore 11,00 presso la sala riunioni della S.C. Sistemi Informativi e Ufficio Flussi, piano interrato, Via Po 11 a Chivasso, la Commissione giudicatrice preposta alla valutazione tecnica della gara d'appalto per l'affidamento della fornitura, l'installazione, il supporto e la manutenzione di un sistema software integrato per la gestione del percorso DEA per la durata di 60 mesi riprende i lavori di valutazione tecnica.

La seduta viene sospesa alle ore 12,30 e rinviata ad una successiva seduta per il prosieguo della valutazione tecnica.

In data 8 Gennaio 2020 alle ore 10,00 presso la sala riunioni della S.C. Sistemi Informativi e Ufficio Flussi, piano interrato, Via Po 11 a Chivasso, la Commissione giudicatrice preposta alla valutazione tecnica della gara d'appalto per l'affidamento della fornitura, l'installazione, il supporto e la manutenzione di un sistema software integrato per la gestione del percorso DEA per la durata di 60 mesi riprende i lavori di valutazione tecnica.

Dopo aver terminato l'esame della documentazione tecnica e preso atto degli esiti delle dimostrazione dei software offerti dalle varie ditte offerenti, la Commissione giudicatrice dà atto che le offerte delle aziende S.IN.CO.S. APPLICATIONS S.r.l., Exprivia S.p.A., GPI S.p.A., Engineering Ingegneria Informatica S.p.A., Dedalus Italia S.p.A., EL.CO. S.rl. e CID Software Studio risultano conformi alle caratteristiche tecniche richieste.

La Commissione Giudicatrice procede quindi all'attribuzione dei punteggi come risulta dal prospetto allegato al presente verbale quale parte integrante e sostanziale (All. A).

Le ditte CID Software Studio e Exprivia S.p.A. non raggiungono la soglia minima di sbarramento prevista dal Disciplinare di Gara pertanto risultano escluse dalle successive fasi di gara.

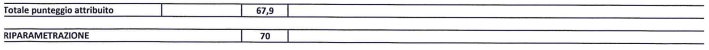
La seduta viene conclusa alle ore 12.00.

Il presente verbale, composto da n. 13 pagine, viene approvato e sottoscritto.
Dr.ssa Lorella Rosboch Della Dola
Dr. Paolo Franzese
Sig. Piergiorgio Ferretti Nilvisyin Brand
Dr.ssa Anna Greco Amurpen
CPSE Patrizia Mello Physical Mulls

ALLEGATO A

& MAN & B

89				ENGINEERING INGEGNERIA INFORMATICA
CARATTERISTICHE OGGETTO DI VALUTAZIONE	Punteggio MAX		punteggio	Note
FUNZIONALITA' APPLICATIVE e semplicità d'uso e navigabilità fra i diversi moduli dell'applicazione e help in linea e completezza e adeguatezza delle funzionalità offerte	26	1	26	GIUDIZIO ECCELLENTE Sistema molto innovativo, dinamico e versatile, altamente personalizzabile. Ottima l'interfaccia, fruibile ed intuitiva, ergonomica, adattabile al contesto Completa personalizzazione del desktop di lavoro da parte di ogni utente. Ampia possibilità di integrazione di lavoro medico-infermiere. Le pagine di lavoro sono integrate, facilmente richiamabili e le informazioni recuperabili da qualsiasi pagina di lavoro. Messaggistica integrata con il sistema. Già aderente alle nuove linee guida di PS. Completamente aderente ai requisiti richiesti con presenza di funzionalità aggiuntive. PDTA completi e ben articolati. E' apprezzabile una maggiore fluidità nella gestione del paziente al Triage e nella successiva presa in carico clinica. Il diario è completamente integrato tra infermiere e medico con possibilità di separare il percorso. Ottima la rilevazione dei bisogni assistenziali, completa di SCORE. PDTA clinici con percorsi già impostati (linee guida, diganostiche, terapia, ecc). Il sw presenta una sezione dedicata ai percorsi clinici e protocolli di gestione ricca e completa, facilmente declinabile nelle diverse realtà locali. Eccellente la gestione della terapia con presenza del piano di lavoro riassuntivo per la somministrazione. La funzione di somministrazione è fruibile tramite tablet. La sezione OBI risponde in maniera più che esaustiva alle esigenze del servizio. Visualizzazione posti letto tramite mappa.
FUNZIONALITÀ PER L'AMMINISTRAZIONE DEL SISTEMA • funzionalità per la configurazione e parametrizzazione del sistema • gestione della sicurezza (es. protezione dei dati, gestione degli accessi, backup e ripristino dei dati), • strumenti per la tracciatura delle perazioni e per la loro archiviazione, • disponibilità di strumenti per la produzione di statistiche e report	15	1	15	GIUDIZIO ECCELLENTE Configurabilità del prodotto: Tabelle di configurazione intuitive che rispecchiano l'organizzazione aziendale. Valutato molto positivamente il livello di personalizzazione del desktop messo a disposizione dell'utente finale e l'uso di tecnologia RAD per la creazione di nuove maschere, campi dati piuttosto che controlli all'interno dei moduli applicativi Gestione della sicurezza: Tecniche di crittografia del dato proposte sul database. Politiche di audit su tutto lo spettro funzionale e tecnico. Valutato molto positivamente il fatto che il sistema offerto è dotato di algoritmi di Machine learning per individuazione di potenziali data breach. Il backup comprende non solo i dati ma anche referti, risultati, interfacciamenti, configurazioni interfacciamenti e immagini. Molto valide la modalità di esecuzione LANLess per non appesantire il canale di comunicazione tra server e utenti, e il ripristino dei dati ogni 3 mesi per la verifica del corretto funzionamento. Tracciatura delle operazioni e loro archiviazione: presenti il registro degli accessi, uno strumento dedicato alla verifica e gestione degli accessi e separato dalle funzioni cliniche, non occorre effettuare una selezione a monte dei dati da sottoporre a tracciatura; il sistema si presenta completo e dotato di funzionalità ottimali per l'estrazione e produzione di report contenenti i dati a cui utenti specifici hanno fatto accesso. Strumenti per la produzione di report e statistiche: lo strumento messo a disposizione permette di configurare in autonomia stampe oltre che la produzione di reportistica e statistiche. E' incluso uno strumento di Business Intelligence. Vengono messe a disposizione molte librerie di report e statistiche già confezionate Molto valida l'inclusione nell'offerta di un software di supporto alle decisioni tramite simulazione exante per la pianificazione delle attività di Pronto Soccorso e MOM
MODALITÀ DI INTEGRAZIONE E RECUPERO DATI STORICI	8	0,9	7,2	GIUDIZIO OTTIMO Modalità di integrazione: Viene messo a disposizione un middleware di integrazione basato su tecnologia open source, incluso il sistema di monitoraggio, aderente agli standard (per IHE certificazione Connectathon) su cui saranno rese disponibili le varie integrazioni. Già realizzate le integrazioni verso i sistemi informativi degli enti centrali / regionali e parte di quelle locali. DISPOSITIVI ELETTROMEDICALI: viene fornita una piattaforma MDI già sviluppata che automatizza e gestisce sia le operazioni di monitoraggio tecnico del sistema che i dati diagnostici provenienti dai diversi dispositivi (gestito protocollo HL7 2.x o protocolli proprietari) Recupero dati storici: Ottima la metodologia e il piano di migrazione proposto con definizione di KPI di riferimento.
SISTEMA DI INTRATTENIMENTO	5	0,9	4,5	GIUDIZIO OTTIMO Offerti 10 monitor rispetto agli 8 richiesti da capitolato, 6 da 43" e 4 da 32". 2 monitor per ogni presidio: 1 monitor pazienti in attesa / comunicazioni servizio / intrattenimento, 1 monitor per pazienti in trattamento. Il sistema è configurabile e gestitibile via web da qualsiasi PC Valutato positivamente il sw ARTEXE proposto integrato con il sistema.
PIANO DI RILASCIO, DI FORMAZIONE E DI AFFIANCAMENTO IN FASE DI AVVIO		1	8	GIUDIZIO ECCELLENTE Migliorativi i tempi di rilascio della soluzione (100gg anziché 120gg). Eccellente il piano di avvio del sistema nei presidi ospedalieri che nella sequenza prende in considerazione la complessità dei siti coinvolti (avvio in 3 fasi) e le giornate di affiancamento on site (179gg). Ottima la proposta di formazione in termini di giornate (32gg) e modalità offerte.
PIANO DI ASSISTENZA E MANUTENZIONE	8	0,9	7,2	GIUDIZIO OTTIMO Migliorativi i tempi di intervento e dei tempi di risoluzione. Ottima l'organizzazione del servizio e la metodologia proposta per le attività manutentive con modalità di installazione patch e release in relazione alla diminuzione dei tempi di disservizio attraverso un sistema di aggiornamento release a caldo e comunque tempi fermo macchina minimi. Monitoraggio dei sistemi proattivo con strumenti automatizzati.











				S.IN.CO.S. APPLICATIONS	
CARATTERISTICHE OGGETTO DI VALUTAZIONE	Punteggio MAX		punteggio	Note	
FUNZIONALITA' APPLICATIVE • semplicità d'uso, • navigabilità fra i diversi moduli dell'applicazione • help in linea • completezza e adeguatezza delle funzionalità offerte	26	0,8	20,8	GIUDIZIO DISTINTO Sistema semplice ed intuitivo con la possibilità di visualizzare la presentazione della maschera in due modalità a discrezione dell'utente. Messaggistica integrata con il sistema. Manualistica Audio/Video guidata. Completamente aderente ai requisiti richiesti PDTA di triage e clinici completi con efficaci funzioni accessorie, SCORE clinici e attività diagnostiche già tracciati. Particolarmente articolata la fase di compilazione del triage con molte informazioni in campi non strutturati. Apprezzabile l'integrazione del diario clinico - infermieristico. Adeguata la gestione della terapia seppur con interfaccia un po' datata. Non specificata la disponibilità di un piano di lavoro riassuntivo per la somministrazione. La funzione di somministrazione è fruibile tramite APP. La sezione OBI risponde in maniera esaustiva alle esigenze del servizio. Visualizzazione posti letto tramite mappa.	
FUNZIONALITÀ PER L'AMMINISTRAZIONE DEL SISTEMA • funzionalità per la configurazione e parametrizzazione del sistema • gestione della sicurezza (es. protezione dei dati, gestione degli accessi, backup e ripristino dei dati), • strumenti per la tracciatura delle operazioni e per la loro archiviazione, • disponibilità di strumenti per la produzione di statistiche e report	15	0,7	10,5	GIUDIZIO MOLTO BUONO Configurabilità del prodotto: Più che buona l'organizzazione delle tabelle dei dati e la loro configurazione e strutturazione attraverso il modulo Organigramma. La personalizzazione di maschere e flussi è possibile ma veicolata dal team di progetto, quella demandata all'utente riguarda principalmente la cartella clinica che ogni utente può autoconfigurasi. Gestione della sicurezza: Per i dati è previsto il disaccoppiamento dei dati anagrafici e clinici, la crittografia è demandata solo al S.O Sono indicate politiche di backup per le banche dati e snapshot da concordare con l'Amministrazione per le macchine virtuali. Valutata positivamente la presenza della Valutazione d'impatto sulla protezione dei dati. Tracciatura delle operazioni e loro archiviazione: E' previsto un sistema di log delle varie operazioni e la storicizzazione del dati da definire in fase di progetto. Non viene proposto un modulo ad hoc per la visualizzazione dei log ma all'interno del diario di episodio l'operatore può visualizzare le operazioni effettuate sullo stesso. Strumenti per la produzione di report e statistiche: viene messo a disposizione uno strumento che permette di estrarre dati e produrre statistiche in autonomia . Vengono messe a disposizione molte librerie di report e statistiche già confezionate.	
MODALITÀ DI INTEGRAZIONE E RECUPERO DATI STORICI	8	0,7	5,6	GIUDIZIO MOLTO BUONO Modalità di integrazione: viene messo a disposizione un middleware di integrazione basato su tecnologia open source, incluso il sistema di monitoraggio, aderente agli standard richiesti su cui saranno rese disponibili le varie integrazioni. Già realizzate le integrazioni verso i sistemi informativi degli enti centrali / regionali e parte di quelle locali. DISPOSITIVI ELETTROMEDICALI: aderente a quanto richiesto Recupero dati storici: Buona la metodologia adottata che prevede il recupero dei dati in modo aderente a quanto richiesto nel capitolato e il piano di migrazione	TWO A
SISTEMA DI INTRATTENIMENTO	5	0,7	3,5	GIUDIZIO MOLTO BUONO Offerti 8 monitor da 42". In ogni monitor sono visualizzate le informazioni richieste da capitolato e un pc di controllo	4
PIANO DI RILASCIO, DI FORMAZIONE E DI AFFIANCAMENTO IN FASE DI AVVIO		0,7	5,6	GIUDIZIO MOLTO BUONO I tempi di rilascio sono aderenti a quanto richiesto nel capitolato. Il piano di avvio risulta abbastanza complesso perché prevede l'avvio in 2 fasi a ridosso l'una dell'altra (1 presidio prima fase, 4 presidi seconda fase). I giorni di affiancamento on site proposti sono 132gg. Più che buona la proposta di formazione in termini di giornate (50gg) e modalità offerte.	
PIANO DI ASSISTENZA E MANUTENZIONE	8	0,5	4	GIUDIZIO DISCRETO Discreto il servizio di assistenza proposto. Tempi di intervento e risoluzione aderenti al capitolato. Discreta l'organizzazione del servizio e la metodologia proposta per le attività manutentive.	

Totale punteggio attribuito	50	
RIPARAMETRAZIONE	51,55	

				DEDALUS ITALIA
CARATTERISTICHE OGGETTO DI VALUTAZIONE	Punteggio MAX		punteggio	Note
FUNZIONALITA' APPLICATIVE • semplicità d'uso • navigabilità fra i diversi moduli dell'applicazione • help in linea • completezza e adeguatezza delle funzionalità offerte	26	0,7	18,2	GIUDIZIO MOLTO BUONO Sistema dalla grafica più che adeguata, ergonomica e molto intuitiva. Proposta piattaforma di localizzazione paziente. Non specificato il sistema di messaggistica. Più che aderente ai requisiti richiesti La sezione di Triage è caratterizzata da un PDTA scarno nelle sue funzionalità. Il diario clinico presenta molte informazioni in campi non strutturati. Non completa l'integrazione tra infermiere e medico. Sufficiente la presa in carico infermieristica e la gestione dei bisogni assistenziali. Il foglio terapia è eccellente per grafica e semplicità con presenza del piano di lavoro riassuntivo per la somministrazione.La funzione di prescrizione e somministrazione è fruibile tramite tablet. La sezione OBI risponde in maniera abbastanza esaustiva alle esigenze del servizio.
FUNZIONALITÀ PER L'AMMINISTRAZIONE DEL SISTEMA • funzionalità per la configurazione e parametrizzazione del sistema • gestione della sicurezza (es. protezione dei dati, gestione degli accessi, backup e ripristino dei dati), • strumenti per la tracciatura delle operazioni e per la loro archiviazione, • disponibilità di strumenti per la produzione di statistiche e report	15	0,8	12	GIUDIZIO DISTINTO Configurabilità del prodotto: La gestione della configurazione è completa. Le tabelle rispecchiano in modo lineare l'organizzazione aziendale. All'interno dei workflow è data la possibilità di inserire form costruite in autonomia da richiamare all'interno del flusso d lavoro. Viene anche messa a disposizione la possibilità di configurare alert e notifiche. E' proposto uno strumento per la configurazione delle stampe disponibili sul sistema Gestione della sicurezza: Giudicata positiva l'analisi dei rischi offerta durante la durata del progetto, e l'anonimizzazione dei dati su ambienti di test e sviluppo. L'adozione della Crittografia è proposta a livello di DB o a livello di file system con indicazione di eventuali problemi di performances se a livello di DBMS Sono indicate politiche di backup sulle banche dati e su macchine virtuali. Tracciatura delle operazioni e loro archiviazione :per i log delle varie operazioni e la storicizzazione dei dati è presente un modulo specifico, fruibile e completo. Produzione di report e statistiche: La piattaforma di Business Intelligence messa a disposizione permette di configurare in autonomia report oltre che la produzione di statistiche e dashboard. Vengono messe a disposizione report e statistiche già confezionate.
MODALITÀ DI INTEGRAZIONE E RECUPERO DATI STORICI	8	0,8	6,4	GIUDIZIO DISTINTO Modalità di integrazione: viene messo a disposizione il middleware di integrazione basato su tecnologia aderente agli standard richiesti incluso il sistema di monitoraggio su cui saranno rese disponibili le varie integrazioni. Già realizzate le integrazioni verso i sistemi informativi degli enti centrali / regionali e parte di quelle locali. DISPOSITIVI ELETTROMEDICALI: viene proposto un modulo aggiuntivo specializzato di Integrazione Strumentale dotato di un esteso catalogo di driver per l'integrazione con i più importanti modelli/produttori di strumentazione di monitoraggio sul mercato Recupero dati storici: Buona la metodologia e il piano di migrazione proposto.
SISTEMA DI INTRATTENIMENTO	5	1	5	GIUDIZIO ECCELLENTE Offerti 13 monitor rispetto gli 8 richiesti da capitolato, 8 da 43" e 5 da 32". Presidi Cirié, Chivasso, Ivrea: 1 monitor pazienti in attesa, 1 monitor pazienti in trattamento, 1 monitor per intrattenimento, comunicazioni servizio. Presidi Cuorgné / Lanzo 1 monitor pazienti in attesa, 1 monitor per intrattenimento, comunicazioni servizio. Valutato postivamente il sw di ARTEXE proposto integrato con il sistema.
PIANO DI RILASCIO, DI FORMAZIONE E DI AFFIANCAMENTO IN FASE DI AVVIO	8	0,9	7,2	GIUDIZIO OTTIMO Migliorativi i tempi di rilascio della soluzione (105gg anziché 120gg). Buono il piano di avvio che prevede l'attivazione de presidi in 2 fasi (2 presidi prima fase, 3 presidi seconda fase). Oltre alle giornate di affiancamento in fase di avvio, aderenti a quanto richiesto nel capitolato, è prevista la presenza di una risorsa on site per i 6 mesi successivi. Ottima la proposta di formazione in termini di giornate (38gg) e strumenti messi a disposizione.
PIANO DI ASSISTENZA E MANUTENZIONE	8	0,8	6,4	GIUDIZIO DISTINTO Migliorativi i tempi di intervento e risoluzione. Più che adeguata l'organizzazione del servizio e la metodologia proposta per le attività manutentive. Monitoraggio dei sistemi proattivo con strumenti automatizzati e manutenzione programmata.

Totale punteggio attribuito	55,2	
RIPARAMETRAZIONE	56,91	

				EL.CO.
CARATTERISTICHE OGGETTO DI VALUTAZIONE	Punteggio MAX		punteggio	Note
UNZIONALITA' APPLICATIVE semplicità d'uso navigabilità fra i diversi moduli fell'applicazione help in linea completezza e adeguatezza delle unzionalità offerte	26	0,6	15,6	GIUDIZIO BUONO Sistema con interfaccia intuitiva ma dalla grafica poco innovativa. Positivo il supporto per utenti ipovedenti e daltonici. Messaggistica integrata con il sistema. Sistema certificato come dispositivo medico di classe lla. Buona aderenza ai requisiti richiesti La sezione Triage presenta funzionalità rispondenti alle esigenze. Il diario clinico presenta molte informazioni in campi non strutturati. Buona l'integrazione medico/infermieristica. Non ben specificati PDTA e SCORE clinici Discreta la gestione della terapia con presenza del foglio di lavoro riassuntivo per la somministrazione , fruibile anche tramite APP. La sezione OBI risponde in modo sufficiente alle esigenze del servizio
FUNZIONALITÀ PER L'AMMINISTRAZIONE DEL SISTEMA • funzionalità per la configurazione e parametrizzazione del sistema • gestione della sicurezza (es. protezione dei dati, gestione degli accessi, backup e ripristino dei dati), • strumenti per la tracciatura delle operazioni e per la loro archiviazione, • disponibilità di strumenti per la produzione di statistiche e report	15	0,9	13,5	GIUDIZIO OTTIMO Configurabilità del prodotto: la configurazione è completa ma poco intuitiva in alcune sezioni. E' disponibile uno strumento per la configurazione delle maschere applicative inclusi import di template e uno strumento per la configurazione delle stampe disponibili sul sistema Gestione della sicurezza; quanto riportato nell'offerta è stato valutato positivamente in quanto sono proposti: - backup in real time e programmazione di simulazioni di ripristino dei dati del backup - gestione Diritti dell'interessato come richiesto dal GDPR - rispetto delle prescrizioni a livello minimo e standard delle Misure minime di sicurezza ICT AGID - esecuzione di Vulnerability Assessment Tracciatura delle operazioni e loro archiviazione; il software traccia nella base dati il log delle varie operazioni e la storicizzazione dei dati. Il sistema di consultazione dei dati è completo e versatile Strumenti per la produzione di report e statistiche; La piattaforma di Business Intelligence messa a disposizione permette di configurare in autonomia report oltre che la produzione di statistiche e dashboard. Vengono messe a disposizione report e statistiche già confezionate. Lo strumento è dotato di interfaccia facilmente usufruibile.
MODALITÀ DI INTEGRAZIONE E RECUPERO DATI STORICI	8	0,8	6,4	GIUDIZIO DISTINTO Modalità di integrazione: Viene messo a disposizione un middleware di integrazione basato su tecnologia open source, incluso il sistema di monitoraggio, aderente agli standard richiesti su cui saranno rese disponibili le varie integrazioni. Già realizzate le integrazioni verso i sistemi informativi degli enti centrali / regionali e parte di quelle locali. DISPOSITIVI ELETTROMEDICALI: già integrati alcuni dei sistemi di monitoraggio paziente e gli elettrocardiografi presenti in ASLTO4 Recupero dati storici: Molto buona la metodologia proposta per il recupero dei dati storici e relativo piano di migrazione
SISTEMA DI INTRATTENIMENTO	5	0,7	3,5	GIUDIZIO MOLTO BUONO Offerti 8 monitor da 43". In ogni monitor sono visualizzate le informazioni richieste da capitolato e un pc di controllo
PIANO DI RILASCIO, DI FORMAZIONE E DI AFFIANCAMENTO IN FASE DI AVVIO	8	0,5	4	GIUDIZIO DISCRETO Poco migliorativi i tempi di rilascio della soluzione (117 gg rispetto ai 120gg) Migliorativi i tempi di consegna della documentazione di progetto (33 gg anzichè 45). Buono il piano di avvio che prevede l'attivazione dei presidi in 2 fasi (2 presidi prima fase, 3 presidi seconda fase). Prevista nell'affiancamento 1 persona on site aggiuntiva rispetto a quanto richiesto per i Presidi di Ivrea / Ciriè / Chivasso per Ggg. Appena sufficiente la proposta di formazione in termini di giornate (9gg) e adeguate le modalità offerte.
PIANO DI ASSISTENZA E MANUTENZIONE	8	0,7	5,6	GIUDIZIO MOLTO BUONO Tempi di di intervento e risoluzione aderenti al capitolato. Adeguata l'organizzazione del servizio e la metodologia proposta per le attività manutentive. Manutenzione operativa e sistemistica e verifiche periodiche sull'affidabilità dei sistemi forniti.

48,6	
50,10	
	48,6





				EXPRIVIA
CARATTERISTICHE OGGETTO DI VALUTAZIONE	Punteggio MAX		punteggio	Note
UNZIONALITA' APPLICATIVE semplicità d'uso , navigabilità fra i diversi moduli ell'applicazione help in linea completezza e adeguatezza delle unzionalità offerte	26	0,5		GIUDIZIO DISCRETO Sistema semplice ed intuitivo. Valutata positivamente la funzionalità di mappa iconografica interattiva. Aderente ai requisiti richiesti. La funzionalità Triage è fin troppo semplificata; procedura di gestione non strettamente aderente all'esigenza clinica. Il diario clinico presenta una buona l'integrazione medico/infermieristica. Positivo l'uso di messaggistisca trasversale per le consegne. Poco definiti i percorsi guidati e gli SCORE clinici. Presenti molte informazioni in campi non strutturati. Buona la gestione della terapia. Non specificata la disponibilità di un piano di lavoro riassuntivo per la somministrazione. La sezione OBI presenta una buona scheda per la raccolta dei parametri vitali e risponde sufficientemente alle esigenze del servizio. Visualizzazione posti letto tramite mappa.
UNZIONALITÀ PER 'AMMINISTRAZIONE DEL SISTEMA funzionalità per la configurazione e parametrizzazione del sistema pestione della sicurezza (es. protezione fei dati, gestione degli accessi, backup e ipristino dei dati), strumenti per la tracciatura delle perazioni e per la loro archiviazione, disponibilità di strumenti per la produzione di statistiche e report	15	0,3	4,5	GIUDIZIO SUFFICIENTE Configurabilità del prodotto: Non ben specificati gli strumenti a disposizione per la configurazione di tabelle, maschere e report. Gestione della sicurezza: Per i dati è previsto il disaccoppiamento dei dati anagrafici e clinici. Sono indicate politiche di backup sulle banche dati e su macchine virtuali. La soluzione rispetta delle prescrizioni delle Misure minime di sicurezza ICT AGID Tracciatura delle operazioni e loro archiviazione: il software traccia il log delle varie operazioni e la storicizzazione dei dati. Strumenti per la produzione di report e statistiche: Non ben specificati gli strumenti per la produzione di statistica e reportistica
MODALITÀ DI INTEGRAZIONE E RECUPERO DATI STORICI	8	0,5	4	GIUDIZIO DISCRETO Modalità di integrazione: Viene messo a disposizione un middleware di integrazione basato su tecnologia open source, incluso il sistema di monitoraggio, aderente agli standard richiesti su cui saranno rese disponibili le varie integrazioni. Già realizzate parte delle integrazioni verso alcuni sistemi informativi degli enti centrali / regionali. Alcune applicazioni aziendali risultano già integrate presso altri enti. DISPOSITIVI ELETTROMEDICALI: le integrazioni saranno realizzate in modo aderente a quanto richiesto Recupero dati storici: Buona la metodologia proposta per il recupero dei dati storici e relativo piano di migrazione
SISTEMA DI INTRATTENIMENTO	5	0,8	4	GIUDIZIO DISTINTO Offerti 8 monitor da 48". In ogni monitor sono visualizzate le informazioni richieste da capitolato
PIANO DI RILASCIO, DI FORMAZIONE E DI AFFIANCAMENTO IN FASE DI AVVIO	8	0,5	4	GIUDIZIO DISCRETO I tempi di rilascio sono aderenti a quanto richiesto nel capitolato. Molto buono il piano di avvio del sistema nei presidi ospedalieri previsto in 4 fasi anche se nella sequenza non prende in considerazione la complessità dei siti coinvolti. Oltre alle giornate di affiancamento previste, proposte due risorse aggiuntive on site nelle settimane di post-avvio. Adeguati gli strumenti messi a disposizione per la formazione. Ritenuta eccessiva la proposta formativa agli operatori in termini di giornate (108gg).
PIANO DI ASSISTENZA E MANUTENZIONE	8	0,4	3,2	GIUDIZIO MEDIOCRE Più che sufficiente l'organizzazione del servizio e la metodologia proposta per le attività manutentive senza specifica degli SLA proposti. Presenza di aggiornamento release a caldo qualora non sia compromessa la consistenza dei dati (retroattività o modifiche al db).

Totale punteggio attribuito 32,7

RIPARAMETRAZIONE Non Ammesso





			l"	GPI
CARATTERISTICHE OGGETTO DI	Punteggio		punteggio	Note
UNZIONALITA' APPLICATIVE semplicità d'uso navigabilità fra i diversi moduli lell'applicazione help in linea completezza e adeguatezza delle unzionalità offerte	26	0,4	10,4	GIUDIZIO MEDIOCRE Interfaccia non immediatamente intuitiva. Presente sistema di messaggistica. Sufficientemente aderente ai requisiti richiesti Le funzionalità di Triage sono basilari inclusi i PDTA. Anche nel diario clinico non sono ben esplicitati i PDTA e gli SCORE clinici. La procedura di richiesta esami è complessa e sono presenti troppi campi di testo non strutturati. Possibilità di integrazione con il diario infermieristico. Non risulta sviluppata la presa in carico del paziente e i bisogni assistenziali. Eccessivo vincolo sul passaggio di consegne. Appena sufficiente la sezione sui certificati di legge. Viene giudicata sufficiente la gestione della terapia. Non presente la disponibilità di un piano di lavoro riassuntivo per la somministrazione. Le funzioni di prescrizione e somministrazione sono fruibili tramite APP. La sezione OBI presenta una discreta scheda per la raccolta dei parametri vitali. Visualizzazione posti letto tramite mappa.
*UNZIONALITÀ PER *AMMINISTRAZIONE DEL SISTEMA funzionalità per la configurazione e parametrizzazione del sistema pestione della sicurezza (es. protezione fei dati, gestione degli accessi, backup e ipristino dei dati), strumenti per la tracciatura delle pperazioni e per la loro archiviazione, disponibilità di strumenti per la produzione di statistiche e report	15	0,7	10,5	SIUDIZIO MOLTO BUONO Configurabilità del prodotto: Più che adeguati gli strumenti offerti per la configurazione di ta belle, maschere e stampe. Gestione della sicurezza: implementata la separazione dei dati clinici da quelli anagrafici, i dati possono essere criptati a livello del database per la conservazione sicura delle informazioni. Non specificate le politiche di backup. Tracciatura delle operazioni e loro archiviazione: il software traccia nella base dati il log delle varie operazioni e la storicizzazione dei dati. Il sistema di consultazione dei dati è completo e versatile Strumenti per la produzione di report e statistiche: La piattaforma di Business Intelligence messa a disposizione permette di configurare in autonomia report oltre che la produzione di statistiche e dashboard. Vengono messe a disposizione report e statistiche già confezionate. Lo strumento è dotato di interfaccia facilmente usufruibile.
MODALITÀ DI INTEGRAZIONE E RECUPERO DATI STORICI	8	0,5	4	GIUDIZIO DISCRETO Modalità di integrazione: Viene messo a disposizione un middleware di integrazione basato su tecnologia open source, incluso il sistema di monitoraggio, aderente agli standard (per IHE certificazione Connectathon) su cui saranno rese disponibili le varie integrazioni. Giudicata positivamente la potenzialità degli strumenti di integrazione offerti. Le integrazioni saranno realizzate in modo aderente a quanto richiesto DISPOSITIVI ELETTROMEDICALI: le integrazioni saranno realizzate in modo aderente a quanto richiesto Recupero dati storici: Buona la metodologia proposta per il recupero dei dati storici, adeguato il piano di migrazione
SISTEMA DI INTRATTENIMENTO	5	0,7	3,5	GIUDIZIO MOLTO BUONO Offerti 8 monitor da 40". In ogni monitor sono visualizzate le informazioni richieste da capitolato
PIANO DI RILASCIO, DI FORMAZIONE E DI AFFIANCAMENTO IN FASE DI AVVIO	8	0,7	5,6	GIUDIZIO MOLTO BUONO I tempi di rilascio sono aderenti a quanto richiesto nel capitolato. Non proposta una sequenza di avvio delle sedi ospedaliere ma da concordare, previsto l'avvio dei presidi in un elapsed time di un mese. L'affiancamento proposto prevede 5 risorse on site per i 120gg di avvio del progetto. Ottima la proposta di formazione in termini di giornate (40gg) e strumenti messi a disposizione.
PIANO DI ASSISTENZA E MANUTENZIONE	8	0,8	6,4	GIUDIZIO DISTINTO Più che adeguati gli strumenti di reportistica relativi all'assistenza. Migliorativi i i tempi di risoluzione. Più che adeguata l'organizzazione del servizio e la metodologia proposta per le attività manutentive. Monitoraggio dei sistemi proattivo con strumenti automatizzati.

Totale punteggio attribuito	40,4	
RIPARAMETRAZIONE	41,65	

A TOTAL STATE OF THE PARTY OF T





				CID Software Studio
CARATTERISTICHE OGGETTO DI VALUTAZIONE	Punteggio MAX		punteggio	Note
VALUTAZIONE UNZIONALITA' APPLICATIVE semplicità d'uso / navigabilità fra i diversi moduli ell'applicazione help in linea completezza e adeguatezza delle unzionalità offerte	26	0,5	13	GIUDIZIO DISCRETO Il sistema proposto è stato valutato sulla sola documentazione tecnica in quanto la ditta non si è presentata alla richiesta di dimostrazione. Sistema semplice e intuitivo. Presente sistema di messaggistica. Discreta aderenza ai requisiti richiesti. La sezione Triage presenta funzionalità rispondenti alle esigenze. Non sono sufficientemente dettagliati i PDTA di riferimento inseriti nel sistema Non ben specificata l'integrazione medico-infermieristica nel diario clinico. Buona la gestione della terapia. Le funzioni di prescrizione e somministrazione sono fruibili tramite APP. L'APP prevede anche altre funzionalità a disposizione del medico e dell'infermiere. La sezione OBI risponde in modo sufficiente alle esigenze del servizio, è descritta la visualizzazione dei posti letto tramite mappa.
:UNZIONALITÀ PER 'AMMINISTRAZIONE DEL SISTEMA funzionalità per la configurazione e parametrizzazione del sistema gestione della sicurezza (es. protezione lei dati, gestione degli accessi, backup e ipristino dei dati), strumenti per la tracciatura delle pperazioni e per la loro archiviazione, disponibilità di strumenti per la produzione di statistiche e report	15	0,7	10,5	GIUDIZIO MOLTO BUONO Configurabilità del prodotto: indicata la presenza di strumenti di configurazione tabelle ma non ben specificati. Disponibili strumenti per personalizzazione stampe. Gestione della sicurezza: Buone le metodologie e le policies per la gestione della sicurezza: - dati tabelle anagrafiche e cliniche separati e collegati con cifratura degli identificativi - programmazione secondo criteri OWASP top 10 - l'interessato può esercitare tutti i suoi diritti anche in modo autonomo - Privacy by design e by default - rispetto delle prescrizioni delle Misure minime di sicurezza ICT AGID - valutazione e gestione del rischio. Non specificate le politiche di backup. Tracciatura delle operazioni e loro archiviazione: Sistema di tracciatura completo sia a livello applicativo che sistemistico. Disponibile cruscotto per la consultazione. Strumenti per la produzione di report e statistiche: Disponibile un cruscotto per produzione di statistiche, report e dashboard. Vengono messe a disposizione report e statistiche già confezionate.
MODALITÀ DI INTEGRAZIONE E RECUPERO DATI STORICI	8	0,4	3,2	GIUDIZIO MEDIOCRE Modalità di integrazione: Viene messo a disposizione un middleware di integrazione basato su tecnologia open source, incluso il sistema di monitoraggio, aderente agli standard richiesti su cui saranno rese disponibili le varie integrazioni. DISPOSITIVI ELETTROMEDICALI: le integrazioni saranno realizzate in modo aderente a quanto richiesto Recupero dati storici: Buona la metodologia proposta per il recupero dei dati storici, adeguato il piano di migrazione
SISTEMA DI INTRATTENIMENTO	5	0,6	3	GIUDIZIO BUONO Offerti 10 monitor da 42", 2 per ogni presidio, 1 in sala attesa, 1 per monitoraggio trattamenti e relativi mini pc. Non specificata la possibilità di visualizzazione di comunicazioni di servizio e intrattenimento multimediale
PIANO DI RILASCIO, DI FORMAZIONE I DI AFFIANCAMENTO IN FASE DI AVVIO	E 8	0,3	2,4	GIUDIZIO SUFFICIENTE Abbastanza migliorativi i tempi di rilascio della soluzione (110 gg rispetto ai 120gg) ma il piano di avvio proposto risulta complesso in quanto prevede l'attivazione in contemporanea di tutti i presidi ospedalieri. Le giornate di affiancamento sono aderenti a quanto richiesto nel capitolato. Adeguati gli strumenti messi a disposizione per la formazione. Ritenuta eccessiva la proposta formativa agli operatori in termini di giornate (71gg).
PIANO DI ASSISTENZA E MANUTENZIONE	8	0,5	2,4	GIUDIZIO SUFFICIENTE Migliorativi tempi di intervento e risoluzione ma non specificati i tempi di intervento on site. Sufficiente l'organizzazione del servizio e la metodologia proposta per le attività manutentive seppur in presenza di manutenzione preventiva non automatizzata.

Totale punteggio attribuito 34,5

RIPARAMETRAZIONE Non Ammesso







ALL 5)

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA, L'INSTALLAZIONE, IL SUPPORTO E LA MANUTENZIONE DI UN SISTEMA SOFTWARE INTEGFRATO PER LA GESTIONE DEL PERCORSO DEA. CIG N. 780555970D.

VERBALE DI APERTURA TELEMATICA IN SEDUTA PUBBLICA DELLE OFFERTE ECONOMICHE

L'anno duemilaventi, il giorno 21 del mese di Gennaio, alle ore 10,00 presso la sala riunioni dell'ASL TO4, terzo piano, Via Po 11 a Chivasso sono presenti il Presidente del seggio di gara, Dott. Ugo Pellegrinetti, Direttore Struttura Complessa Acquisizione e Gestione Logistica Beni e Servizi dell'ASL TO4, ed i testimoni, Dr. Sandro Franchi Collaboratore Amministrativo Professionale Esperto e la Rag. Aurora Smaldino Collaboratore Amministrativo Professionale della Struttura Complessa Acquisizione e Gestione Logistica Beni e Servizi dell'ASL TO4.

Sono inoltre presenti:

Sig. Galliano Silvana in rappresentanza della ditta S.IN.CO.S Srl, la cui identità è stata accertata previa esibizione di carta d'identità, in corso di validità;

Sig. Zanutti Marco in rappresentanza della ditta G.P.I. SpA, la cui identità è stata accertata previa esibizione di carta d'identità, in corso di validità;

Sig. Pasquale Enrico Pasquale Iozzino in rappresentanza della ditta ENGINEERING INGEGNERIA INFORMATICA SpA la cui identità è stata accertata previa esibizione di carta d'identità, in corso di validità;

Sig. Massimiliano Matarazzo in rappresentanza della ditta DEDALUS ITALIA SpA, la cui identità è stata accertata previa esibizione di carta d'identità, in corso di validità;

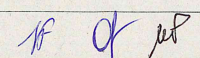
Sig. Volfango Del Linz in rappresentanza della ditta R.T.I.: EL.CO Srl e 3B Srl, la cui identità è stata accertata previa esibizione di carta d'identità, in corso di validità;

Premesso che

- con deliberazione n. 344 del 15/03/2019 del Direttore Generale dell'ASL TO4 è stata indetta la gara con procedura aperta per l'affidamento della fornitura, l'installazione, il supporto e la manutenzione di un sistema software integrato per la gestione del percorso DEA per la durata di 60 mesi;
- le ditte interessate dovevano far pervenire le offerte all'ASL TO4, ufficio protocollo, Via Aldisio 2, 10015 Ivrea, entro le ore 12,00 del giorno 17/05/2019;
- il criterio di aggiudicazione è quello dell'offerta economicamente piu' vantaggiosa applicando il criterio previsto dall'art. 95 comma 2 del Decreto Legislativo 18 Aprile 2016 n. 50 e s.m.i.;
- nel termine prescritto, e con le modalità richieste, erano pervenute a mezzo della Piattaforma di e-procurement SINTEL le offerte telematiche di seguito indicate:

NUMERO PROTOCOLLO INFORMATICO	FORNITORE	MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE	DATA
1558083769018	S.IN.CO.S.	Forma singola	venerdì 17 maggio 2019 11.02.49 CEST







	APPLICATIONS 02942010014		
1558081499273	EXPRIVIA S.p.A. 00721090298	Forma singola	venerdì 17 maggio 2019 10.24.59 CEST
1558081321508	GPI S.p.A. 01944260221	Forma singola	venerdì 17 maggio 2019 10.22.01 CEST
1558028464097	CID SOFTWARE STUDIO 04676440631	Forma singola	giovedì 16 maggio 2019 19.41.04 CEST
1558028045497	Engineering Ingegneria Informatica S.p.A. 00967720285	Forma singola	giovedì 16 maggio 2019 19.34.05 CEST
1558022932999	DEDALUS ITALIA S.p.A. - con Socio Unico 05994810488	Forma singola	giovedì 16 maggio 2019 18.08.52 CEST
1557770313363	EL.CO. SRL 01814170047	RTI costituendo EL.CO 3B (Raggruppamento temporaneo di imprese)	lunedì 13 maggio 2019 19.58.33 CEST

Il Seggio di gara ha provveduto alla verifica della documentazione amministrativa e all'approvazione del verbale della prima seduta pubblica con Deliberazione n. 668 del 05/06/2019 ammettendo alle successive fasi di gara le ditte: S.IN.CO.S. APPLICATIONS, EXPRIVIA S.p.A., GPI S.p.A., CID SOFTWARE STUDIO, ENGINEERING Ingegneria Informatica S.p.A., DEDALUS ITALIA S.p.A. e l' RTI costituendo EL.CO. - 3B.

In data 11/06/2019 la Commissione Giudicatrice ha proceduto quindi, all'apertura telematica delle buste contenenti la documentazione tecnica delle ditte ammesse provvedendo alla verifica della documentazione tecnica che risultava regolare dando atto che le ditte S.IN.CO.S. APPLICATIONS, EXPRIVIA S.p.A., GPI S.p.A.,CID SOFTWARE STUDIO, ENGINEERING Ingegneria Informatica S.p.A., DEDALUS ITALIA S.p.A. e l' RTI costituendo EL.CO. - 3B hanno prodotto la documentazione tecnica prevista dal Disciplinare di gara, e pertanto risultano ammesse alle successive fasi di gara.

La Commissione Giudicatrice ha proceduto, in sedute riservate, ad esaminare la documentazione tecnica presentata dalle ditte ammesse al fine dell'attribuzione del punteggio qualitativo.

tutto ciò premesso

Il Presidente dà atto del verbale redatto dalla Commissione Giudicatrice dando pubblica lettura dei punteggi attribuiti finalizzati al giudizio di idoneità, riportati nel succitato verbale, allegato al presente documento a farne parte integrante e sostanziale. (All. 1).

La commissione procede quindi all'apertura telematica delle offerte economiche richiamando quanto indicato nel Disciplinare di gara, dando atto delle risultanze che vengono sintetizzate



nel prospetto allegato al presente verbale a farne parte integrante e sostanziale (All. 2), dal quale si evince la graduatoria delle offerte presentate.

L'aggiudicazione verrà comunicata nei termini di legge ai concorrenti e sarà pubblicata sul sito dell'ASL TO4 all'indirizzo <u>www.aslto4.piemonte.it</u>.

La seduta termina alle ore 12,30.

Il presente verbale, composto da n. 5 pagine, viene approvato e sottoscritto.

Il Presidente	0.0		
Dott. Ugo Pellegrinetti:	Chap Her	ef W	,
I testimoni:			
Dr. Sandro Franchi: 3	sucho Secu	M	
Rag. Aurora Smaldino:	Compross	dla	
	1		

	<u> </u>	Ñ	
	TOTAL	69,05	
3B	PUNT. TECNICO	50,10	
R.T.I. EL.CO - 3B	PUNTI PREZZO	18,95	4
R.T.I.	RIBASSO PUNTI PUNT. TOTALE OFFERTO PREZZO TECNICO	36,00	
	PUNT. TOTALE PREZZO TECNICO	52,44 320.000,00 E	
	TOTALE	52,44	
	PUNT. TECNICO	41,65	
G.P.I.	PUNTI	10,79	5
	RIBASSO OFFERTO	20,50	
	PREZZO OFFERTO	70,19 397.486,65 E	
	TOTALE	70,19	
	PUNT. TECNICO	56,91	
DEDALUS	PUNTI	13,28	3
DE	RIBASSO OFFERTO	25,23	
	PREZZO RIBASSO PUNTI PUNT. TOTALE OFFERTO OFFERTO OFFERTO PREZZO TECNICO	373.840,00 €	
DESCRIZIONE		FORNITURA INSTALLAZIONE SUPPORTO E MANUTENZIONE DI UN SISTEMA SOFTWARE INTEGRATO PER LA GESTIONE DEL	GRADUATORIA

A C

ALL. 2

				Ĭ
ca	TOTALE	91,05		Checks again to thought
Informati	PUNT. TECNICO	70,00		
Ingegneria	PUNTI	21,05	1	The second of th
ENGINEERING Ingegneria Informatica	RIBASSO OFFERTO	40,00		
ENG	TOTALE OFFERTO PREZZO TECNICO TOTALE OFFERTO	300.000,00 E		
0	TOTALE			
CID SOFTWARE STUDIO	PUNT. TECNICO	MESSA		
SOFTWA	PUNTI	NON AMMESSA	,	
CID	PREZZO OFFERTO			
		81,55		
	PUNT. TECNICO	51,55		
S.IN.CO.S.	PUNTI PREZZO	30,00	2	
S	RIBASSO OFFERTO	57,00		
	PREZZO OFFERTO	215.000,00 €		The second second
	TOTALE			
VIA	PUNT. TECNICO	TESSA		THE RESERVE THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWIND TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN
EXPRIVIA	PUNTI	NON AMMESSA		CHARLES STATE OF THE STATE OF T
	PREZZO PUNTI PUNT. TOTALE OFFERTO OFFERTO PREZZO TECNICO			THE RESERVE TO SECURITY OF THE PARTY OF THE

Ц	Ļ
ć	5
1	Ś
$\frac{9}{2}$	2
NOIZ VOICI II DOV	2
a	ń
2	ŕ
Ē	5
Ē	5
Ē	5
Ē	5
OF IN OTTEROODE	5

	ALE	69,05	
R.T.I. EL.CO - 3B	TOT	9	
	PUNT. TECNICO	50,10	
	PUNTI PREZZO	18,95	4
R.T.I.	RIBASSO PUNTI PUNT. TOTALE OFFERTO PREZZO TECNICO	36,00	
	PUNTI PUNT. TOTALE OFFERTO	52,44 320.000,00 E	
	TOTALE	52,44	
	PUNT.	41,65	
G.P.I.	DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF	10,79	2
	RIBASSO OFFERTO	20,50	
	PREZZO RIBASSO OFFERTO	70,19 397.486,65 E	
	TOTALE	70,19	
	PUNT. TECNICO	56,91	
DEDALUS	PUNTI	13,28	3
[Q	PREZZO RIBASSO PUNTI PUNT. DFFERTO OFFERTO PREZZO TECNICO	25,23	
	PREZZO RIBASSO PUNTI PUNT. OFFERTO OFFERTO PREZZO TECNICO	373.840,00 E	
DESCRIZIONE		FORNITURA INSTALLAZIONE SUPPORTO E MANUTENZIONE DI UN SISTEMA SOFTWARE INTEGRATO PER LA GESTIONE DEL	GRADUATORIA

	•		
ica	TOTALE	91,05	
Informat	PUNT.	70,00	
Ingegneria	PUNTI PREZZO	21,05	1
ENGINEERING Ingegneria Informatica	RIBASSO PUNTI PUNT. TOTALE OFFERTO PREZZO TECNICO	40,00	7
ENG	TOTALE OFFERTO PREZZO TECNICO TOTALE OFFERTO	300.000,00 e	
010	TOTALE		
CID SOFTWARE STUDIO	PUNT. TECNICO	MESSA	
SOFTW.	PUNTI	NON AMMESSA	
CII	PREZZO		
		81,55	
	PUNT. TECNICO	51,55	
S.IN.CO.S.	PUNTI	30,00	2
S.	RIBASSO OFFERTO	57,00	
	PUNTI PUNT. TOTALE OFFERTO OFFERTO PREZZO TECNICO	215.000,00 E	
	TOTALE		
IVIA	PUNT. TECNICO	MESSA	
EXPRIVIA	PUNTI	NON AMMESSA	
	PREZZO OFFERTO		