

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA TELEMATICA, PER L’AFFIDAMENTO, IN UN UNICO LOTTO, DELLA FORNITURA QUINQUENNALE IN SERVICE DI SISTEMI PER LA TRACCIABILITA’ RfId DEI DISPOSITIVI MEDICI, PER LE ESIGENZE DEL BLOCCO OPERATORIO ALA OVEST DELL’AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA DI PARMA, COMPRENSIVO DEL PERSONALE, DEI PRODOTTI DI CONSUMO E DEL SERVIZIO ASSISTENZA TECNICA. POSSIBILITA’ DI ESTENSIONE AD ALTRI COMPARTI CHIRURGICI NEL CORSO DI ESECUZIONE CONTRATTUALE (BASE D’ASTA € 900.000,00, OLTRE I.V.A ) - CIG 9035282693 - CPV 33169500-7

#### VERBALE 1

#### SEDUTA PUBBLICA VIRTUALE PER LA VERIFICA COMPLETEZZA BUSTE OFFERTE TECNICHE SEDUTA DEL 22/06/2022 – ore 15,00

Il giorno 22 giugno 2022, alle ore 15.00, presso la Sala riunioni del Servizio Interaziendale Acquisizione Beni dell’Azienda Ospedaliero Universitaria di Parma, sono presenti i componenti della Commissione Giudicatrice per la gara in oggetto, nominati con atto 820 del 31/05/2022, come di seguito elencati:

#### PRESIDENTE:

Prof. Paolo Del Rio - Direttore Dipartimento Chirurgico e Direttore Clinica Chirurgica Generale

#### COMPONENTI:

Ing. Bruna Giordano – Dirigente Ingegnere biomedico presso SSD Ingegneria Clinica  
Dott.ssa Catia Silvi – Coordinatrice C.O. Maxillo Facciale e C.O. Otorino e Otoneurochirurgia

#### SEGRETARIA VERBALIZZANTE

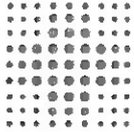
Rag.ra Silvia Belletti – Collaboratore amministrativo presso S.A.B.- Settore Tecnologie

Sono altresì presenti:

- dott.ssa Silvia Orzi, Direttore Servizio Interaziendale Acquisizione Beni e RUP della procedura
- sig. Riccardo Rossetti, assistente amministrativo presso Servizio Interaziendale Acquisizione Beni

Aprire la seduta la dott.ssa Silvia Orzi, Direttore S.A.B. e RUP della procedura, per informare che oggi si terrà la seduta pubblica virtuale per l’apertura, da parte della Commissione Giudicatrice, delle buste offerte tecniche per la procedura di gara in oggetto. Una volta aperte le offerte, la Commissione deciderà le date delle prossime sedute, per proseguire i lavori in via riservata, fino alla conclusione della valutazione.

Cede la parola al PRESIDENTE, che, prima di avviare la seduta virtuale sulla piattaforma SATER per apertura della buste offerte tecniche, riepiloga le fasi di gara che hanno preceduto la seduta odierna.



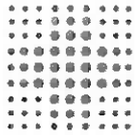
## RICORDA CHE

- con Decisione n. 114 del 26/01/2022, è stata indetta una procedura aperta telematica, per l'affidamento della fornitura, in un unico lotto, della fornitura quinquennale in service di sistemi per la tracciabilità rfid dei dispositivi medici, per le esigenze del blocco operatorio ala ovest dell'azienda ospedaliero universitaria di parma, comprensivo del personale, dei prodotti di consumo e del servizio assistenza tecnica. possibilità' di estensione ad altri comparti chirurgici nel corso di esecuzione contrattuale (Base d'asta € 900.000,00, oltre I.V.A. ) - CIG 9035282693 - CPV 33169500-7
- che la gara è stata interamente svolta attraverso la piattaforma telematica di negoziazione di Intercenter-ER "SATER", ai sensi dell'art. 58 del D.Lgs. n. 50/2016;
- che il bando di gara è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Comunità Europea, sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, su due quotidiani a tiratura nazionale e due a tiratura regionale, sul sito della stazione appaltante, nonché sul sito SITAR della Regione Emilia Romagna e sul sito del Ministero delle Infrastrutture;
- che si è proceduto infine alla pubblicazione dei documenti di gara sul sito <http://intercenter.regione.emilia-romagna.it/> alla sezione "bandi e avvisi";
- che entro il termine delle ore 12,00 del 23/03/2022, sono pervenute le offerte da parte delle ditte di seguito indicate:

- 1) ANTARES VISION S.p.A.
- 2) DIVITECH S.p.A.
- 3) DEENOVA S.r.l.
- 4) R.T.I. IPSA S.r.l. – SOL S.p.A.

- alle ore 10,00 del 24/03/2022 si è tenuta la seduta pubblica virtuale di apertura delle buste amministrative, come da verbale agli atti della procedura;
- che con atto n. 638 del 28/04/2022 le ditte di cui sopra sono state tutte ammesse formalmente al prosieguo della gara;
- che con atto n. 820 del 31/05/2022, è stata nominata la Commissione Giudicatrice preposta alla valutazione tecnica dei progetti presentati;
- che la seduta odierna di apertura delle offerte tecniche si svolgerà, per le ditte, in modalità virtuale attraverso il Sistema degli Acquisti Telematici dell'Emilia-Romagna (SATER) e che a tale seduta le ditte interessate potranno partecipare collegandosi da remoto, tramite la propria infrastruttura informatica, secondo le modalità esplicitate nelle guide per l'utilizzo della piattaforma SATER, accessibili dal sito <http://intercenter.regione.emilia-romagna.it/agenzia/utilizzo-del-sistema/guide/>.

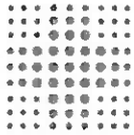




Nella colonna identificata con la lettera D vengono indicati i "Punteggi discrezionali", vale a dire i punteggi il cui coefficiente è attribuito in ragione dell'esercizio della discrezionalità spettante alla commissione giudicatrice.

*Tabella dei criteri discrezionali (D) di valutazione dell'offerta tecnica*

	<b>SCHEDA DI VALUTAZIONE</b>	<b>MAX PUNTI</b>
	<b>CRITERI DI VALUTAZIONE</b>	Punteggi massimi (D)
<b>1</b>	<b>INFRASTRUTTURA E INTEGRAZIONE INFORMATICA</b>	
1.1	Gestione della tracciabilità in caso di urgenze e trasmissione flusso dati in caso di blackout	<b>3</b>
1.2	Soluzioni tecnologiche migliorative rispetto a quanto indicato come indispensabile	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>WORKSTATION CODIFICA/ETICHETTATURA E TAG UNIVOCO</b>	
2.1	Personale addetto alla fase di inizializzazione del TAG (valutazione del numero e qualifica-esperienza addetti proposti)	<b>3</b>
2.2	Etichettatrici Rfid	<b>2</b>
2.3	Tag passivo con tecnologia RFID	<b>3</b>
2.4	Riconoscimento dei dispositivi singoli e a confezione	<b>3</b>
2.5	Riconoscimento proprietà dispositivi (proprietà AOUPR, conto visione, conto deposito, service, comodato, noleggio)	<b>1</b>
<b>3</b>	<b>SISTEMA DI STOCCAGGIO/DEPOSITO E TRACCIAMENTO (ARMADI, SCAFFALI, LETTORI TAG)</b>	
3.1	Non interferenza con eventuali sistemi di telefonia cordless o Wifi presenti in reparto	<b>2</b>
3.2	Posizionamento dei dispositivi negli armadi (richiede/non richiede posizionamento specifico)	<b>2</b>
3.3	Accesso controllato agli armadi per le operazioni di deposito/prelievo, con tracciamento ID Utente operatore	<b>3</b>



3.4	Aggiornamento automatico dei livelli di scorta del materiale	3
3.5	Riordino automatico del materiale se il livello di scorta scende al di sotto di quello stabilito	3
3.6	Gestione e controllo scadenze dei dispositivi stoccati	3
3.7	Prelievo assistito del materiale in base alla sua posizione in stock (ad es. tramite indicazioni guida con percorso luminoso o altro_) Indicare modalità	1
3.8	Gestione ottimizzata delle scorte di materiale ad alta rotazione (utilizzo di cassette KanBan, etichettature di contenitori per grandi quantità, ecc)	3
3.9	Gestione stoccaggio del materiale ingombrante	2
3.10	Rendicontazione puntuale dei dispositivi utilizzati in ogni intervento (indicare modalità e metodi di associazione del consumo DM con l'intervento effettuato, in termini di quantità e costi)	5
3.11	Associazione dei dispositivi utilizzati per ogni paziente (indicare modalità e metodi di associazione del consumo DM con il paziente)	5
4	<b>MIGLIORAMENTI RISPETTO AL CAPITOLATO, INCLUSI IN OFFERTA</b>	<b>5</b>
5	<b>PROGETTO OFFERTA TECNICA</b>	<b>10</b>
6	<b>ASSISTENZA E FORMAZIONE</b>	<b>6</b>
	<b>TOTALE</b>	<b>70</b>

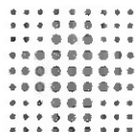
Ai sensi dell'art. 95, comma 8, del Codice, è prevista una soglia minima di sbarramento pari a 42/70

Dopo la riparametrazione del punteggio tecnico complessivo, il concorrente sarà escluso dalla gara nel caso in cui consegua un punteggio inferiore alla predetta soglia

Saranno pertanto ammesse alla comparazione economica solo le offerte che avranno conseguito un punteggio di qualità pari o superiori a 42 punti

## 20. CRITERI DI ATTRIBUZIONE DEL COEFFICIENTE PER IL CALCOLO DEL PUNTEGGIO DELL'OFFERTA TECNICA

A ciascuno degli elementi qualitativi cui è assegnato un punteggio discrezionale nella colonna "D" della tabella, per la determinazione del coefficiente  $C_{ai}$  variabile da zero a uno, la commissione calcola la media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari a ciascun elemento qualitativo dell'offerta secondo la seguente scala:



Tabella

Giudizio	Ottimo	Distinto	Buono	Discreto	Sufficiente	Scarso	Insufficiente	Gravemente insufficiente	Non adeguato/Non valutabile
Coefficiente C <sub>ai</sub> assegnato	1,00	0,90	0,80	0,70	0,60	0,50	0,40	0,30	0,00

### 21. Metodo di attribuzione del coefficiente per il calcolo del punteggio dell'offerta economica

Quanto all'offerta economica, è attribuito all'elemento economico un coefficiente, variabile da zero ad uno, calcolato tramite la seguente formula:

#### Formula del "ribasso massimo non lineare"

$$C_i = (R_a/R_{max})^\alpha$$

dove:

$C_i$  = coefficiente attribuito al concorrente *i*-esimo;

$R_a$  = ribasso dell'offerta del concorrente *i*-esimo;

$R_{max}$  = ribasso dell'offerta più conveniente.

$\alpha = 0.25$

### 22. METODO PER IL CALCOLO DEI PUNTEGGI

La commissione, terminata l'attribuzione dei coefficienti agli elementi qualitativi e quantitativi, procederà, in relazione a ciascuna offerta, all'attribuzione dei punteggi per ogni singolo criterio secondo il metodo aggregativo compensatore.

Il punteggio è dato dalla seguente formula:

$$P_i = C_{ai} \times P_a + C_{bi} \times P_b + \dots + C_{ni} \times P_n$$

dove

$P_i$  = punteggio concorrente *i*;

$C_{ai}$  = coefficiente criterio di valutazione *a*, del concorrente *i*;

$C_{bi}$  = coefficiente criterio di valutazione *b*, del concorrente *i*;

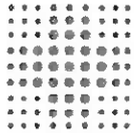
.....

$C_{ni}$  = coefficiente criterio di valutazione *n*, del concorrente *i*;

$P_a$  = peso criterio di valutazione *a*;

$P_b$  = peso criterio di valutazione *b*;





La Commissione nel frattempo concorda la data della prossima seduta riservata della Commissione, che viene fissata in data 19/07/2022 alle ore 9,00, sempre in presenza, presso la Sala Riunioni S.A.B.

Nell'incontro predetto la Commissione stabilisce di dedicarsi alla lettura delle relazioni dei singoli progetti, per acquisire le informazioni di base utili alla comprensione dell'offerta presentata.

Non avendo altro di cui discutere per il momento, la seduta è dichiarata conclusa alle 16,30.

Letto, approvato, sottoscritto

I PARTECIPANTI ALLA SEDUTA PUBBLICA VIRTUALE

Dott.ssa Silvia Orzi \_\_\_\_\_

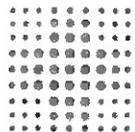
Sig. Riccardo Rossetti \_\_\_\_\_

Prof. Paolo Del Rio - PRESIDENTE \_\_\_\_\_

Ing. Bruna Giordano - COMPONENTE \_\_\_\_\_

Dott.ssa Silvi Catia – COMPONENTE \_\_\_\_\_

Rag.ra Silvia Belletti – SEGRETARIA VERBALIZZANTE



GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA TELEMATICA, PER L’AFFIDAMENTO, IN UN UNICO LOTTO, DELLA FORNITURA QUINQUENNALE IN SERVICE DI SISTEMI PER LA TRACCIABILITA’ RFID DEI DISPOSITIVI MEDICI, PER LE ESIGENZE DEL BLOCCO OPERATORIO ALA OVEST DELL’AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA DI PARMA, COMPRESIVO DEL PERSONALE, DEI PRODOTTI DI CONSUMO E DEL SERVIZIO ASSISTENZA TECNICA. POSSIBILITA’ DI ESTENSIONE AD ALTRI COMPARTI CHIRURGICI NEL CORSO DI ESECUZIONE CONTRATTUALE (BASE D’ASTA € 900.000,00, OLTRE I.V.A ) - CIG 9035282693 - CPV 33169500-7

VERBALE 2  
SEDUTA RISERVATA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE  
SEDUTA DEL 19/07/2022 – ore 9,00

Il giorno 19 luglio 2022, alle ore 9,00, presso la Sala riunioni del Servizio Interaziendale Acquisizione Beni dell’Azienda Ospedaliero Universitaria di Parma, sono presenti i componenti della Commissione Giudicatrice per la gara in oggetto, nominati con atto 820 del 31/05/2022, come di seguito elencati:

**PRESIDENTE:**

Prof. Paolo Del Rio - Direttore Dipartimento Chirurgico e Direttore Clinica Chirurgica Generale

**COMPONENTI:**

Ing. Bruna Giordano – Dirigente Ingegnere biomedico presso SSD Ingegneria Clinica  
Dott.ssa Catia Silvi – Coordinatrice C.O. Maxillo Facciale e C.O. Otorino e Otoneurochirurgia

**SEGRETARIA VERBALIZZANTE**

Rag.ra Silvia Belletti – Collaboratore amministrativo presso S.A.B.- Settore Tecnologie

**IL PRESIDENTE**

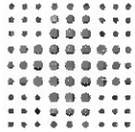
apre la seduta per informare che la ditta DIVITECH ha chiesto di anticipare ad oggi, dalle 11,30 alle 12,30, la presentazione del proprio progetto, in quanto impossibilitata in data 26/07, per impegni pregressi. Pertanto invita i colleghi a dedicarsi alla lettura della sola relazione per detto progetto, prima dell’inizio conferenza.

Alle 11,30 il PRESIDENTE si collega alla videoconferenza e, con i colleghi commissari, assistono alla presentazione.

Terminata la presentazione alle ore 12,30, il Presidente congeda la ditta DIVITECH ed i suoi delegati e chiude la videoconferenza.

**LA COMMISSIONE**

in via riservata, esprime le prime osservazioni e commenti al progetto, rinviando tuttavia le valutazioni definitive a data successiva al 26/07.



Alle ore 13,30 il PRESIDENTE, sentiti i colleghi, dichiara conclusa la seduta.

Letto, approvato, sottoscritto

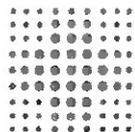
LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Paolo Del Rio - PRESIDENTE \_\_\_\_\_

Ing. Bruna Giordano - COMPONENTE \_\_\_\_\_

Dott.ssa Silvi Catia – COMPONENTE \_\_\_\_\_

Rag.ra Silvia Belletti – SEGRETARIA VERBALIZZANTE



GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA TELEMATICA, PER L’AFFIDAMENTO, IN UN UNICO LOTTO, DELLA FORNITURA QUINQUENNALE IN SERVICE DI SISTEMI PER LA TRACCIABILITA’ RFid DEI DISPOSITIVI MEDICI, PER LE ESIGENZE DEL BLOCCO OPERATORIO ALA OVEST DELL’AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA DI PARMA, COMPRESIVO DEL PERSONALE, DEI PRODOTTI DI CONSUMO E DEL SERVIZIO ASSISTENZA TECNICA. POSSIBILITA’ DI ESTENSIONE AD ALTRI COMPARTI CHIRURGICI NEL CORSO DI ESECUZIONE CONTRATTUALE (BASE D’ASTA € 900.000,00, OLTRE I.V.A ) - CIG 9035282693 - CPV 33169500-7

**VERBALE 3**  
**SEDUTA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE**  
**DEL 26/07/22 – ore 9,30**  
**PRESENTAZIONE PROGETTI DITTE**

Il giorno 26 luglio 2022, alle ore 9,30, presso la Sala riunioni del Servizio Interaziendale Acquisizione Beni dell’Azienda Ospedaliero Universitaria di Parma, sono presenti i componenti della Commissione Giudicatrice per la gara in oggetto, nominati con atto 820 del 31/05/2022, come di seguito elencati:

**PRESIDENTE:**

Prof. Paolo Del Rio - Direttore Dipartimento Chirurgico e Direttore Clinica Chirurgica Generale

**COMPONENTI:**

Ing. Bruna Giordano – Dirigente Ingegnere biomedico presso SSD Ingegneria Clinica  
Dott.ssa Catia Silvi – Coordinatrice C.O. Maxillo Facciale e C.O. Otorino e Otoneurochirurgia

**SEGRETARIA VERBALIZZANTE**

Rag.ra Silvia Belletti – Collaboratore amministrativo presso S.A.B.- Settore Tecnologie

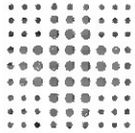
**IL PRESIDENTE**

Ricorda ai colleghi la scaletta delle presentazioni progetti offerte di oggi:

DEENOVA_	ore 10,15 – 11,15
ANTARES VISION	ore 11,30 – 12,30
RTI IPSA-SOL	ore 12,45 - 13,45

Nel frattempo la Commissione si confronta sulle informazioni contenute nei documenti presentati dalle ditte suindicate, e rinnova la complessità e difficoltà nell’analizzare i progetti stessi.

Alle 10,15 il PRESIDENTE apre il collegamento alla videoconferenza con la prima ditta, e di seguito con la seconda e terza, fino alla conclusione delle presentazioni.



Terminate le videoconferenze, di nuovo in via riservata, la Commissione stabilisce come procedere, a questo punto, nell'analisi e valutazione offerte.

La Commissione procederà preliminarmente alla lettura approfondita e capillare dei singoli progetti presentati, per verificare che tutte le informazioni siano esaustive e complete e, se necessario, inviare richieste di chiarimenti alle ditte.

Terminata questa attività, indispensabile ai commissari per la comprensione dei progetti, ci si dedicherà di volta in volta ad un solo progetto, da analizzare in tutte le sue componenti, dopo di che la Commissione procederà all'attribuzione giudizi/coefficienti e punteggi.

Al fine di agevolare il lavoro della Commissione, il PRESIDENTE chiede all'ingegnere clinico di predisporre tabulato excel comprendente tutti i prospetti tecnici delle ditte, nel quale saranno riportati sinteticamente i commenti più rilevanti riferiti ai parametri da valutare, al fine di agevolare l'attribuzione dei punteggi.

#### **LA COMMISSIONE**

approva quanto deciso all'unanimità, affidando alla collega l'incarico descritto.

#### **IL PRESIDENTE**

preso atto che non ci sono altre osservazioni o commenti al momento di cui discutere, sospende la seduta , per riconvocare i colleghi in data\_da decidere prossimamente.

Letto, approvato, sottoscritto

LACOMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Paolo Del Rio - PRESIDENTE \_\_\_\_\_

Ing. Bruna Giordano - COMPONENTE \_\_\_\_\_

Dott.ssa Silvi Catia – COMPONENTE \_\_\_\_\_

Rag.ra Silvia Belletti – SEGRETARIA VERBALIZZANTE

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA TELEMATICA, PER L’AFFIDAMENTO, IN UN UNICO LOTTO, DELLA FORNITURA QUINQUENNALE IN SERVICE DI SISTEMI PER LA TRACCIABILITA’ RFID DEI DISPOSITIVI MEDICI, PER LE ESIGENZE DEL BLOCCO OPERATORIO ALA OVEST DELL’AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA DI PARMA, COMPRESIVO DEL PERSONALE, DEI PRODOTTI DI CONSUMO E DEL SERVIZIO ASSISTENZA TECNICA. POSSIBILITA’ DI ESTENSIONE AD ALTRI COMPARTI CHIRURGICI NEL CORSO DI ESECUZIONE CONTRATTUALE (BASE D’ASTA € 900.000,00, OLTRE I.V.A ) - CIG 9035282693 - CPV 33169500-7

**VERBALE 4  
SEDUTA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE  
DEL 20/09/2022 – ore 9,00**

Il giorno 20 settembre 2022, alle ore 9,00, presso la Sala riunioni del Servizio Interaziendale Acquisizione Beni dell’Azienda Ospedaliero Universitaria di Parma, sono presenti i componenti della Commissione Giudicatrice per la gara in oggetto, nominati con atto 820 del 31/05/2022, come di seguito elencati:

**PRESIDENTE:**

Prof. Paolo Del Rio - Direttore Dipartimento Chirurgico e Direttore Clinica Chirurgica Generale

**COMPONENTI:**

Ing. Bruna Giordano – Dirigente Ingegnere biomedico presso SSD Ingegneria Clinica

Dott.ssa Catia Silvi – Coordinatrice C.O. Maxillo Facciale e C.O. Otorino e Otoneurochirurgia

**SEGRETARIA VERBALIZZANTE**

Rag.ra Silvia Belletti – Collaboratore amministrativo presso S.A.B.- Settore Tecnologie

**IL PRESIDENTE**

propone di iniziare i lavori con la discussione e messa a confronto delle presentazioni delle ditte, avvenute nelle giornate precedenti.

**LA COMMISSIONE**

approva all’unanimità il programma dei lavori delineato dal Presidente. Esprime osservazioni e commenti in relazione alle soluzioni proposte dalle diverse aziende per la realizzazione dei progetti stessi, facendo attenzione a confrontarli con le problematiche ed esigenze di operatività e praticità legate all’attività routinaria svolta presso il Comparto Operatorio destinatario del sistema.

Alla fine della discussione, consapevoli della complessità dei progetti da valutare, concorda di dedicare la giornata odierna all’analisi ed attenta lettura della documentazione di gara presentata dalle quattro ditte partecipanti, indispensabile per poter procedere all’attribuzione giudizi negli incontri successivi.

## LA COMMISSIONE

esamina con attenzione la documentazione tecnica delle quattro ditte offerenti, soffermandosi di volta in volta sugli aspetti del progetto che maggiormente impatteranno sull'attività del Comparto Operatorio e sulla riorganizzazione complessiva del personale a seguito installazione dispositivi di gara.

Alle ore 14,00, preso atto della soddisfacente ed interessante attività di approfondimento progetti presentati svolta sinora

## IL PRESIDENTE

dichiara conclusa la seduta odierna e la riconvoca per il giorno 11 ottobre, alle ore 9,00, per proseguire e concludere analisi documentazione

Letto, approvato, sottoscritto

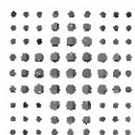
LACOMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Paolo Del Rio - PRESIDENTE \_\_\_\_\_

Ing. Bruna Giordano - COMPONENTE \_\_\_\_\_

Dott.ssa Silvi Catia – COMPONENTE \_\_\_\_\_

Rag.ra Silvia Belletti – SEGRETARIA VERBALIZZANTE



GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA TELEMATICA, PER L’AFFIDAMENTO, IN UN UNICO LOTTO, DELLA FORNITURA QUINQUENNALE IN SERVICE DI SISTEMI PER LA TRACCIABILITA’ RfID DEI DISPOSITIVI MEDICI, PER LE ESIGENZE DEL BLOCCO OPERATORIO ALA OVEST DELL’AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA DI PARMA, COMPRESIVO DEL PERSONALE, DEI PRODOTTI DI CONSUMO E DEL SERVIZIO ASSISTENZA TECNICA. POSSIBILITA’ DI ESTENSIONE AD ALTRI COMPARTI CHIRURGICI NEL CORSO DI ESECUZIONE CONTRATTUALE (BASE D’ASTA € 900.000,00, OLTRE I.V.A ) - CIG 9035282693 - CPV 33169500-7

## VERBALE 5

SEDUTA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE  
DEL 11//10/2022 – ore 9,30

Il giorno 11 ottobre 2022, alle ore 9,30, presso la Sala riunioni del Servizio Interaziendale Acquisizione Beni dell’Azienda Ospedaliero Universitaria di Parma, sono presenti i componenti della Commissione Giudicatrice per la gara in oggetto, nominati con atto 820 del 31/05/2022, come di seguito elencati:

### PRESIDENTE:

Prof. Paolo Del Rio - Direttore Dipartimento Chirurgico e Direttore Clinica Chirurgica Generale

### COMPONENTI:

Ing. Bruna Giordano – Dirigente Ingegnere biomedico presso SSD Ingegneria Clinica  
Dott.ssa Catia Silvi – Coordinatrice C.O. Maxillo Facciale e C.O. Otorino e Otoneurochirurgia

### SEGRETARIA VERBALIZZANTE

Rag.ra Silvia Belletti – Collaboratore amministrativo presso S.A.B.- Settore Tecnologie

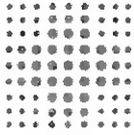
## IL PRESIDENTE

propone di proseguire la lettura ed analisi delle offerte tecniche presentate, iniziata nella seduta del 20/09/22, non prima di chiedere alla collega ing. Giordano di distribuire il prospetto riepilogativo questionari tecnici, che aiuterà la Commissione nell’attività di valutazione ed attribuzione giudizi.

## LA COMMISSIONE

si dedica dapprima alla rilettura dei singoli progetti, verificando contestualmente le informazioni e dati riportati sul tabulato per ciascun progetto, distinti per parametro.

Condivide pertanto alcune osservazioni in merito alle proposte progettuali presentate, in funzione dei punteggi da attribuire.



Al termine della discussione

## LA COMMISSIONE

concorda nel dover richiedere i seguenti chiarimenti alle ditte partecipanti:

### RICHIESTE CHIARIMENTI DA INVIARE ALLE DITTE

#### IPSA SOL

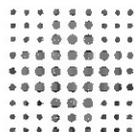
- 1) *Si chiede se tutti i dispositivi oggetto di installazione, preposti alla tracciabilità dei dispositivi medici, garantiscano la tracciabilità e la trasmissione del flusso dati in caso di blackout e di precisare dove sia descritta detta informazione nella documentazione presentata;*
- 2) *Si chiede la tipologia di hardware presente in sala operatoria per consentire la tracciabilità dei dispositivi e indicazione dettagliata della modalità di associazione dei dispositivi utilizzati al singolo paziente e dove sia riportato nella documentazione tecnica;*
- 3) *Si chiede se l'indicazione riportata nell'offerta senza prezzi: n.6 "Smart Hospital ST (Smart Track) per Sala / UUOO" si riferisca all'applicazione software e in che modo sia presente nelle n. 6 sale operatorie (es: installazione su pc) e dove indicato nella documentazione tecnica.*

#### DIVITECH

- 1) *Si chiede se tutti i dispositivi oggetto di installazione, preposti alla tracciabilità dei dispositivi medici, garantiscano la tracciabilità e la trasmissione del flusso dati in caso di blackout e indicazione di dove è possibile ritrovare tale informazione nella documentazione presentata;*
- 2) *Relativamente al capitolo 3: Descrizione delle Caratteristiche Tecniche e di Funzionamento dell'Infrastruttura ed Integrazione Informatica, si chiede se le due regioni indicate in offerta: "West Europe" e "North Europe" si trovano all'interno dell'Unione Europea*

#### DEENOVA

- 1) *Si chiede se gli armadi offerti sono dotati di batteria;*
- 2) *Si chiede se tutti i dispositivi oggetto di installazione, preposti alla tracciabilità dei dispositivi medici garantiscano la tracciabilità e la trasmissione del flusso dati in caso di blackout ed in tal caso dove è possibile ritrovare l'informazione nella documentazione presentata;*
- 3) *Si chiede di indicare la dimensione del display della stampante per etichette Rfid;*
- 4) *Nell'offerta tecnica, al paragrafo 2.1. è riportata la seguente frase: L'accesso al sistema è controllato tramite identificazione dell'utente che può avvenire mediante username e password, smart card o altro metodo. Si chiede di indicare cosa viene inteso per "altro metodo" e dove esplicitato nella documentazione tecnica;*



5) Si chiede se il sistema monitori le date di scadenza dei dispositivi solo in seguito all'inserimento di tale informazione in fase di etichettatura e dove risulta esplicitato nella documentazione tecnica presentata.

#### ANTARES

1) Si chiede di dettagliare le modalità di gestione della tracciabilità e trasmissione flusso dati in caso di blackout e di precisare dove è presente tale informazione nella documentazione presentata;

2) Si chiede se tutti i dispositivi oggetto di installazione, preposti alla tracciabilità dei dispositivi medici garantiscano la tracciabilità e la trasmissione del flusso dati in caso di blackout e di precisare dove sia presente tale informazione nella documentazione presentata;

3) Si chiede di indicare il numero di tecnici dedicati alle attività di etichettatura e relative qualifiche e di precisare dove siano presenti dette informazioni nella documentazione presentata;

4) Si chiede di indicare in modo dettagliato, indicando dove sia rintracciabile nella documentazione tecnica presentata, la modalità di rendicontazione puntuale dei dispositivi utilizzati in ogni intervento e la modalità di associazione dei dispositivi utilizzati per ogni paziente.

#### IL PRESIDENTE

comunica che si procederà quanto prima all'invio, tramite portale SATER, delle richieste di chiarimento sopra descritte, per cui la nuova seduta sarà decisa una volta pervenute le risposte ai chiarimenti inviati

Con il parere concorde dei colleghi, alle ore 14,00 dichiara pertanto conclusa la seduta odierna.

Letto, approvato, sottoscritto

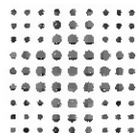
#### LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Paolo Del Rio - PRESIDENTE \_\_\_\_\_

Ing. Bruna Giordano - COMPONENTE \_\_\_\_\_

Dott.ssa Silvi Catia – COMPONENTE \_\_\_\_\_

Rag.ra Silvia Belletti – SEGRETARIA VERBALIZZANTE \_\_\_\_\_



GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA TELEMATICA, PER L’AFFIDAMENTO, IN UN UNICO LOTTO, DELLA FORNITURA QUINQUENNALE IN SERVICE DI SISTEMI PER LA TRACCIABILITA’ RFID DEI DISPOSITIVI MEDICI, PER LE ESIGENZE DEL BLOCCO OPERATORIO ALA OVEST DELL’AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA DI PARMA, COMPRESIVO DEL PERSONALE, DEI PRODOTTI DI CONSUMO E DEL SERVIZIO ASSISTENZA TECNICA. POSSIBILITA’ DI ESTENSIONE AD ALTRI COMPARTI CHIRURGICI NEL CORSO DI ESECUZIONE CONTRATTUALE (BASE D’ASTA € 900.000,00, OLTRE I.V.A ) - CIG 9035282693 - CPV 33169500-7

**VERBALE 6**  
**SEDUTA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE**  
**DEL 18/11/2022 – ore 12,00**

Il giorno 18 novembre 2022, alle ore 12,00, presso la Sala riunioni del Servizio Interaziendale Acquisizione Beni dell’Azienda Ospedaliero Universitaria di Parma, sono presenti i componenti della Commissione Giudicatrice per la gara in oggetto, nominati con atto 820 del 31/05/2022, come di seguito elencati:

**PRESIDENTE:**

Prof. Paolo Del Rio - Direttore Dipartimento Chirurgico e Direttore Clinica Chirurgica Generale

**COMPONENTI:**

Ing. Bruna Giordano – Dirigente Ingegnere biomedico presso SSD Ingegneria Clinica  
Dott.ssa Catia Silvi – Coordinatrice C.O. Maxillo Facciale e C.O. Otorino e Otoneurochirurgia

**SEGRETARIA VERBALIZZANTE**

Rag.ra Silvia Belletti – Collaboratore amministrativo presso S.A.B.- Settore Tecnologie

**IL PRESIDENTE**

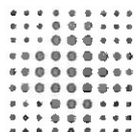
procede alla lettura delle riposte delle ditte alle richieste chiarimenti inviate dalla Commissione, come risulta da verbale 5 dell’ 11/10/22.

**LA COMMISSIONE**

al termine della lettura, esprime le proprie considerazioni e commenti in merito ai chiarimenti ricevuti e li valuta infine esaustivi ai fini assegnazione giudizi per le ditte

**LA COMMISSIONE**

decide pertanto che si possa iniziare l’ attribuzione giudizi ai progetti, avendo approfondito l’analisi dei progetti stessi sia con le presentazioni, che con la lettura documentazione presentata, e chiarimenti richiesti.



Stabilisce nello specifico di iniziare la valutazione delle offerte procedendo in ordine alfabetico dalla prima ditta e pertanto dalla ditta ANTARES VISION.

Per ogni progetto la valutazione inizierà dal primo parametro, seguendo l'ordine riportato nel disciplinare di gara e nel questionario tecnico in formato excel, a sua volta documento fondamentale ai fini valutazione.

Per immediata comprensione dei giudizi, stabilisce infine di riportare, nel documento di riepilogo questionari tecnici assemblati, le osservazioni e la sintesi dei diversi commenti che hanno determinato l'elaborazione giudizi-coefficienti e punteggi per ciascun parametro.. Tale prospetto sarà allegato come parte integrante ai verbali stessi.

Nei verbali invece si riporteranno i soli giudizi con i punteggi finali, per una più veloce lettura

### VALUTAZIONE 1^ OFFERTA DITTA ANTARES VISION

**1° PARAMETRO**  
**GESTIONE DELLA TRACCIABILITÀ IN CASO DI URGENZE E TRASMISSIONE FLUSSO DATI**  
**IN CASO DI BLACKOUT**  
**MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

<b>GIUDIZI 1° PARAMETRO - DITTA ANTARES VISION</b>			
COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
I PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

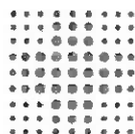
Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

I PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTE	1	1	1	1	3,0

**2° PARAMETRO**  
**SOLUZIONI TECNOLOGICHE MIGLIORATIVE RISPETTO A QUANTO INDICATO COME INDISPENSABILE**  
**MAX PUNTI 2**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

<b>GIUDIZI 2° PARAMETRO - DITTA ANTARES VISION</b>			
COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
2° PARAMETRO	DISTINTO	OTTIMO	DISTINTO



Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

2° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,9	1	0,9	0,93	1,86

**3° PARAMETRO**  
**PERSONALE ADDETTO ALLA FASE DI INIZIALIZZAZIONE DEL TAG**  
**(VALUTAZIONE DEL NUMERO E QUALIFICA-ESPERIENZA ADDETTI PROPOSTI)**  
**MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 3° PARAMETRO - DITTA ANTARES VISION**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
3° PARAMETRO	SUFFICIENTE	SCARSO	SCARSO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

3° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,6	0,5	0,5	0,53	1,59

**4° PARAMETRO**  
**ETICHETTATRICI Rfid**  
**MAX PUNTI 2**

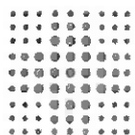
I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 4° PARAMETRO - DITTA ANTARES VISION**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
4° PARAMETRO	BUONO	BUONO	DISTINTO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

4°PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,8	0,8	0,9	0,83	1,66



**5° PARAMETRO  
TAG PASSIVO CON TECNOLOGIA RFID  
MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 5° PARAMETRO - DITTA ANTARES VISION**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
5° PARAMETRO	BUONO	BUONO	BUONO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

5° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,8	0,8	0,8	0,80	2,40

**6° PARAMETRO  
RICONOSCIMENTO DEI DIPOSITIVI SINGOLI E A CONFEZIONE  
MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 6° PARAMETRO - DITTA ANTARES VISION**

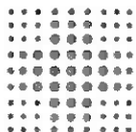
COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
6° PARAMETRO	DISTINTO	DISTINTO	DISTINTO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

6° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,90	0,90	0,90	0,90	2,70

**7° PARAMETRO  
RICONOSCIMENTO PROPRIETA' DISPOSITIVI (PROPRIETA' AOUPR, CONTO VISIONE, CONTO  
DEPOSITO, SERVICE, COMODATO, NOLEGGIO)  
MAX PUNTI 1**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:



**GIUDIZI 7° PARAMETRO - DITTA ANTARES VISION**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
7° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

7° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	1

**8° PARAMETRO  
NON INTERFERENZA CON EVENTUALI SISTEMI DI TELEFONIA CORDLESS O WIFI PRESENTI IN  
REPARTO - MAX PUNTI 2**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 8° PARAMETRO - DITTA ANTARES VISION**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
8° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

8° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	2

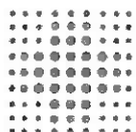
**9° PARAMETRO  
POSIZIONAMENTO DEI DISPOSITIVI NEGLI ARMADI (RICHIEDE/NON RICHIEDE POSIZIONAMENTO  
SPEFICO) – MAX PUNTI 2**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 9° PARAMETRO - DITTA ANTARES VISION**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
9° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:



9° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	2

**10 ° PARAMETRO**  
**ACCESSO CONTROLLATO AGLI ARMADI PER LE OPERAZIONI DI DEPOSITO/PRELIEVO, CON**  
**TRACCIAMENTO ID UTENTE OPERATORE – MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 10° PARAMETRO - DITTA ANTARES VISION**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
10°PARAMETRO	DISTINTO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

10° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,9	1	1	0,97	2,91

**11° PARAMETRO**  
**AGGIORNAMENTO AUTOMATICO DEI LIVELLI DI SCORTA DEL MATERIALE**  
**MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

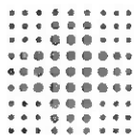
**GIUDIZI 11 ° PARAMETRO - DITTA ANTARES VISION**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
11° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

11° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	3

**12° PARAMETRO**  
**RIORDINO AUTOMATICO DEL MATERIALE SE IL LIVELLO DI SCORTA SCENDE AL DI SOTTO DI QUELLO**  
**STABILITO – MAX PUNTI 3**



I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 12° PARAMETRO - DITTA ANTARES VISION**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
12° PARAMETRO	DISTINTO	DISTINTO	BUONO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

12° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,9	0,9	0,8	0,87	2,61

**13° PARAMETRO  
GESTIONE E CONTROLLO SCADENZE DEI DISPOSITIVI STOCCATI  
MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 13° PARAMETRO - DITTA ANTARES VISION**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
13° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

13° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	3

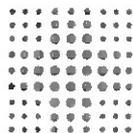
**14° PARAMETRO  
PRELIEVO ASSISTITO DEL MATERIALE IN BASE ALLA SUA POSIZIONE IN STOCK (AD ES. TRAMITE  
INDICAZIONI GUIDA CON PERCORSO LUMINOSO O ALTRO)\_INDICARE MODALITA'  
MAX PUNTI 1**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 14° PARAMETRO - DITTA ANTARES VISION**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
14° PARAMETRO	BUONO	BUONO	BUONO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:



14° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8

**15° PARAMETRO**  
**GESTIONE OTTIMIZZATA DELLE SCORTE DI MATERIALE AD ALTA ROTAZIONE (UTILIZZO DI CASSETTE KANBAN, ETICHETTATURE DI CONTENITORI PER GRANDI QUANTITA', ECC )**  
**MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 15° PARAMETRO - DITTA ANTARES VISION**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
15° PARAMETRO	DISCRETO	DISCRETO	SUFFICIENTE

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

15 ° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,7	0,7	0,6	0,67	2,01

**16° PARAMETRO**  
**GESTIONE STOCCAGGIO DEL MATERIALE INGOMBRANTE**  
**MAX PUNTI 2**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

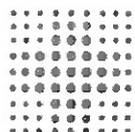
**GIUDIZI 16° PARAMETRO - DITTA ANTARES VISION**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
16° PARAMETRO	DISTINTO	BUONO	BUONO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

16° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,9	0,8	0,8	0,83	1,66

**17° PARAMETRO**  
**RENDICONTAZIONE PUNTUALE DEI DISPOSITIVI UTILIZZATI IN OGNI INTERVENTO (INDICARE MODALITA' E METODI DI ASSOCIAZIONE DEL CONSUMO DM CON L'INTERVENTO EFFETTUATO, IN TERMINI DI QUANTITA' E COSTI)**  
**- MAX PUNTI 5**



I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 17° PARAMETRO - DITTA ANTARES VISION**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
17° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

17° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	5

**18° PARAMETRO**  
**ASSOCIAZIONE DEI DISPOSITIVI UTILIZZATI PER OGNI PAZIENTE (INDICARE MODALITA' E METODI DI ASSOCIAZIONE DEL CONSUMO DM CON IL PAZIENTE)**  
**MAX PUNTI 5**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 18° PARAMETRO - DITTA ANTARES VISION**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
18° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

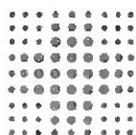
18° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	5

**19° PARAMETRO**  
**MIGLIORAMENTI RISPETTO AL CAPITOLATO, INCLUSI IN OFFERTA**  
**MAX PUNTI 5**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 19° PARAMETRO - DITTA ANTARES VISION**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
19° PARAMETRO	SUFFICIENTE	SCARSO	SCARSO



Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

19° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,6	0,5	0,5	0,53	2,65

**20° PARAMETRO  
PROGETTO OFFERTA TECNICA  
MAX PUNTI 10**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 20° PARAMETRO - DITTA ANTARES VISION**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
20° PARAMETRO	DISCRETO	DISCRETO	DISCRETO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

20° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,7	0,7	0,7	0,7	7

**21° PARAMETRO  
ASSISTENZA E FORMAZIONE  
MAX PUNTI 6**

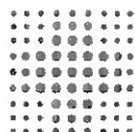
I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 21° PARAMETRO - DITTA ANTARES VISION**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
21° PARAMETRO	BUONO	BUONO	BUONO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

21° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,8	0,8	0,8	0,8	4,8



Si conclude qui la valutazione del progetto ANTARES VISION.

I commissari, all'unanimità decidono di proseguire con valutazione progetto della seconda ditta in ordine alfabetico, DEENOVA, e, come in precedenza, si inizia dal primo parametro per terminare con l'ultimo.

### VALUTAZIONE 2<sup>a</sup> OFFERTA DITTA DEENOVA

**1° PARAMETRO**  
**GESTIONE DELLA TRACCIABILITÀ IN CASO DI URGENZE E TRASMISSIONE FLUSSO DATI**  
**IN CASO DI BLACKOUT**  
**MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

#### GIUDIZI 1° PARAMETRO - DITTA DEENOVA

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
I PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

I PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTE	1	1	1	1	3

**2° PARAMETRO**  
**SOLUZIONI TECNOLOGICHE MIGLIORATIVE RISPETTO A QUANTO INDICATO COME INDISPENSABILE**  
**MAX PUNTI 2**

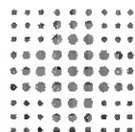
I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

#### GIUDIZI 2° PARAMETRO - DITTA DEENOVA

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
2° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	DISTINTO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

2° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	0,90	0,97	1,94



**3° PARAMETRO  
PERSONALE ADDETTO ALLA FASE DI INIZIALIZZAZIONE DEL TAG  
(VALUTAZIONE DEL NUMERO E QUALIFICA-ESPERIENZA ADDETTI PROPOSTI)  
MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 3° PARAMETRO - DITTA DEENOVA**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
3° PARAMETRO	DISTINO	BUONO	DISTINTO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

3° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,9	0,8	0,9	0,87	2,61

**4° PARAMETRO  
ETICHETTATRICI Rfid  
MAX PUNTI 2**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 4° PARAMETRO - DITTA DEENOVA**

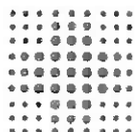
COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
4° PARAMETRO	BUONO	BUONO	DISTINTO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

4° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,8	0,8	0,9	0,83	1,66

**5° PARAMETRO  
TAG PASSIVO CON TECNOLOGIA RFID  
MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:



**GIUDIZI 5° PARAMETRO - DITTA DEENOVA**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
5° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

5° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	3

**6° PARAMETRO  
RICONOSCIMENTO DEI DIPOSITIVI SINGOLI E A CONFEZIONE  
MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 6° PARAMETRO - DITTA DITTA DEENOVA**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
6° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

6° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	3

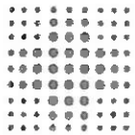
**7° PARAMETRO  
RICONOSCIMENTO PROPRIETA' DISPOSITIVI (PROPRIETA' AOUPR, CONTO VISIONE, CONTO  
DEPOSITO, SERVICE, COMODATO, NOLEGGIO)  
MAX PUNTI 1**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 7° PARAMETRO - DITTA DITTA DEENOVA**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
7° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:



7° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	1

**8° PARAMETRO**  
**NON INTERFERENZA CON EVENTUALI SISTEMI DI TELEFONIA CORDLESS O WIFI PRESENTI IN REPARTO - MAX PUNTI 2**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 8° PARAMETRO - DITTA DITTA DEENOVA**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
8° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

8° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	2

**9° PARAMETRO**  
**POSIZIONAMENTO DEI DISPOSITIVI NEGLI ARMADI (RICHIEDE/NON RICHIEDE POSIZIONAMENTO SPECIFICO) – MAX PUNTI 2**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

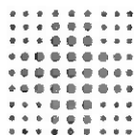
**GIUDIZI 9° PARAMETRO - DITTA DITTA DEENOVA**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
9° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

9° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	2

**10° PARAMETRO**  
**ACCESSO CONTROLLATO AGLI ARMADI PER LE OPERAZIONI DI DEPOSITO/PRELIEVO, CON TRACCIAMENTO ID UTENTE OPERATORE – MAX PUNTI 3**



I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 10° PARAMETRO - DITTA DITTA DEENOVA**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
10°PARAMETRO	DISTINTO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

10° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,9	1	1	0,97	2,91

**11° PARAMETRO  
AGGIORNAMENTO AUTOMATICO DEI LIVELLI DI SCORTA DEL MATERIALE  
MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 11 ° PARAMETRO - DITTA DITTA DEENOVA**

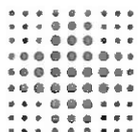
COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
11° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

11° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	3

**12° PARAMETRO  
RIORDINO AUTOMATICO DEL MATERIALE SE IL LIVELLO DI SCORTA SCENDE AL DI SOTTO DI QUELLO  
STABILITO – MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:



**GIUDIZI 12° PARAMETRO - DITTA DITTA DEENOVA**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
12° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

12° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	3

**13° PARAMETRO  
GESTIONE E CONTROLLO SCADENZE DEI DISPOSITIVI STOCCATI  
MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 13° PARAMETRO - DITTA DITTA DEENOVA**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
13° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

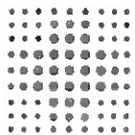
13° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	3

**14° PARAMETRO  
PRELIEVO ASSISTITO DEL MATERIALE IN BASE ALLA SUA POSIZIONE IN STOCK (AD ES. TRAMITE  
INDICAZIONI GUIDA CON PERCORSO LUMINOSO O ALTRO)\_INDICARE MODALITA'  
MAX PUNTI 1**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 14° PARAMETRO - DITTA DITTA DEENOVA**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
14° PARAMETRO	DISTINTO	DISTINTO	DISTINTO



Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

14° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9

**15° PARAMETRO**  
**GESTIONE OTTIMIZZATA DELLE SCORTE DI MATERIALE AD ALTA ROTAZIONE (UTILIZZO DI CASSETTE KANBAN, ETICHELLATURE DI CONTENITORI PER GRANDI QUANTITA', ECC )**  
**MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

<b>GIUDIZI 15° PARAMETRO - DITTA DITTA DEENOVA</b>			
COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
15° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

15° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	3

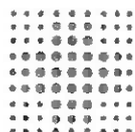
**16° PARAMETRO**  
**GESTIONE STOCCAGGIO DEL MATERIALE INGOMBRANTE**  
**MAX PUNTI 2**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

<b>GIUDIZI 16° PARAMETRO - DITTA DITTA DEENOVA</b>			
COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
16° PARAMETRO	DISTINTO	DISTINTO	BUONO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

16° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,9	0,9	0,8	0,87	1,74



**17° PARAMETRO**  
**RENDICONTAZIONE PUNTUALE DEI DISPOSITIVI UTILIZZATI IN OGNI INTERVENTO (INDICARE MODALITA' E METODI DI ASSOCIAZIONE DEL CONSUMO DM CON L'INTERVENTO EFFETTUATO, IN TERMINI DI QUANTITA' E COSTI)**  
**- MAX PUNTI 5**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 17° PARAMETRO - DITTA D DITTA DEENOVA**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
17° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

17° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	5

**18° PARAMETRO**  
**ASSOCIAZIONE DEI DISPOSITIVI UTILIZZATI PER OGNI PAZIENTE (INDICARE MODALITA' E METODI DI ASSOCIAZIONE DEL CONSUMO DM CON IL PAZIENTE)**  
**MAX PUNTI 5**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 18° PARAMETRO - DITTA DEENOVA**

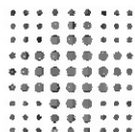
COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
18° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

18° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	5

**19° PARAMETRO**  
**MIGLIORAMENTI RISPETTO AL CAPITOLATO, INCLUSI IN OFFERTA**  
**MAX PUNTI 5**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:



**GIUDIZI 19° PARAMETRO – DITTA DITTA DEENOVA**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
19° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

19° PARAMETRO COEFFICIENTI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
	1	1	1	1	5

**20° PARAMETRO  
PROGETTO OFFERTA TECNICA  
MAX PUNTI 10**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 20° PARAMETRO - DITTA DI DITTA DEENOVA**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
20° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

20° PARAMETRO COEFFICIENTI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
	1	1	1	1	10

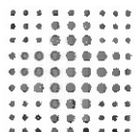
**21° PARAMETRO  
ASSISTENZA E FORMAZIONE  
MAX PUNTI 6**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 21° PARAMETRO - DITTA D DITTA DEENOVA**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
21° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:



21° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	6

Si conclude qui la valutazione del progetto DEENOVA.

Alle ore 17,30 la Commissione concorda di sospendere la seduta e di riconvocarla in altra data, da fissare dopo le festività natalizie, causa molteplici impegni di lavoro del Presidente e colleghi.

Letto, approvato, sottoscritto

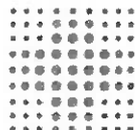
LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Paolo Del Rio - PRESIDENTE \_\_\_\_\_

Ing. Bruna Giordano - COMPONENTE \_\_\_\_\_

Dott.ssa Silvi Catia – COMPONENTE \_\_\_\_\_

Rag.ra Silvia Belletti – SEGRETARIA VERBALIZZANTE \_\_\_\_\_



GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA TELEMATICA, PER L’AFFIDAMENTO, IN UN UNICO LOTTO, DELLA FORNITURA QUINQUENNALE IN SERVICE DI SISTEMI PER LA TRACCIABILITA’ RfID DEI DISPOSITIVI MEDICI, PER LE ESIGENZE DEL BLOCCO OPERATORIO ALA OVEST DELL’AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA DI PARMA, COMPRESIVO DEL PERSONALE, DEI PRODOTTI DI CONSUMO E DEL SERVIZIO ASSISTENZA TECNICA. POSSIBILITA’ DI ESTENSIONE AD ALTRI COMPARTI CHIRURGICI NEL CORSO DI ESECUZIONE CONTRATTUALE (BASE D’ASTA € 900.000,00, OLTRE I.V.A ) - CIG 9035282693 - CPV 33169500-7

**VERBALE 7**  
**SEDUTA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE**  
**DEL 11/01/2023 – ore 10,00**  
**CONCLUSIONE LAVORI COMMISSIONE**

Il giorno 11 gennaio 2023, alle ore 10,00, presso la Sala Riunioni del Servizio Acquisizione Beni dell’Azienda Ospedaliero Universitaria di Parma, sono presenti i componenti della Commissione Giudicatrice per la gara in oggetto, nominati con atto 820 del 31/05/2022, come di seguito elencati:

**PRESIDENTE:**

Prof. Paolo Del Rio - Direttore Dipartimento Chirurgico e Direttore Clinica Chirurgica Generale

**COMPONENTI:**

Ing. Bruna Giordano – Dirigente Ingegnere biomedico presso SSD Ingegneria Clinica  
Dott.ssa Catia Silvi – Coordinatrice C.O. Maxillo Facciale e C.O. Otorino e Otoneurochirurgia

**SEGRETARIA VERBALIZZANTE**

Rag.ra Silvia Belletti – Collaboratore amministrativo presso S.A.B.- Settore Tecnologie

**LA COMMISSIONE**

riprende la propria attività di valutazione offerte, sospesa dopo la seduta del 18/11/22, con l’intendimento di attribuire i punteggi alle restanti due ditte DIVITECH e IPSA/SOL.

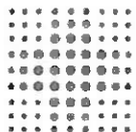
Inizia pertanto l’analisi dell’offerta della terza ditta partecipante in ordine alfabetico, DIVITECH.

Come nella precedente seduta si inizia dalla valutazione primo parametro per proseguire di seguito, seguendo l’ordine riportato nel disciplinare.

**VALUTAZIONE OFFERTA**  
**DITTA DIVITECH**

**1° PARAMETRO**  
**GESTIONE DELLA TRACCIABILITÀ IN CASO DI URGENZE E TRASMISSIONE FLUSSO DATI**  
**IN CASO DI BLACKOUT**  
**MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:



**GIUDIZI 1° PARAMETRO - DITTA DIVITECH**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
I PARAMETRO	DISCRETO	BUONO	DISCRETO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

I PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTE	0,7	0,8	0,7	0,73	2,19

**2° PARAMETRO**  
**SOLUZIONI TECNOLOGICHE MIGLIORATIVE RISPETTO A QUANTO INDICATO COME INDISPENSABILE**  
**MAX PUNTI 2**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 2° PARAMETRO - DITTA DIVITECH**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
2° PARAMETRO	BUONO	BUONO	BUONO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

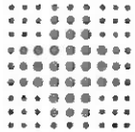
2° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,8	0,8	0,8	0,8	1,6

**3° PARAMETRO**  
**PERSONALE ADDETTO ALLA FASE DI INIZIALIZZAZIONE DEL TAG**  
**(VALUTAZIONE DEL NUMERO E QUALIFICA-ESPERIENZA ADDETTI PROPOSTI)**  
**MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 3° PARAMETRO - DITTA DIVITECH**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
3° PARAMETRO	DISTINTO	BUONO	BUONO



Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

3° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,90	0,80	0,80	0,83	2,49

**4° PARAMETRO  
ETICHETTATRICI Rfid  
MAX PUNTI 2**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 4° PARAMETRO - DITTA DIVITECH**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
4° PARAMETRO	BUONO	BUONO	DISTINTO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

4° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,8	0,8	0,90	0,83	1,66

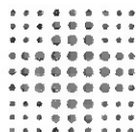
**5° PARAMETRO  
TAG PASSIVO CON TECNOLOGIA RFID  
MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 5° PARAMETRO - DITTA DIVITECH**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
5° PARAMETRO	BUONO	DISCRETO	BUONO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:



5° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,80	0,70	0,80	0,77	2,31

**6° PARAMETRO  
RICONOSCIMENTO DEI DIPOSITIVI SINGOLI E A CONFEZIONE  
MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 6° PARAMETRO - DITTA DIVITECH**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
6° PARAMETRO	DISTINTO	DISTINTO	DISTINTO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

I PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,9	0,9	0,9	0,9	2,7

**7° PARAMETRO  
RICONOSCIMENTO PROPRIETA' DISPOSITIVI (PROPRIETA' AOUPR, CONTO VISIONE, CONTO  
DEPOSITO, SERVICE, COMODATO, NOLEGGIO)  
MAX PUNTI 1**

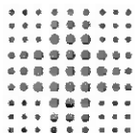
I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 7° PARAMETRO - DITTA DIVITECH**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
7° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

7° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	1



**8° PARAMETRO  
NON INTERFERENZA CON EVENTUALI SISTEMI DI TELEFONIA CORDLESS O WIFI PRESENTI IN  
REPARTO - MAX PUNTI 2**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 8° PARAMETRO - DITTA DIVITECH**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
8° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

8° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	2

**9° PARAMETRO  
POSIZIONAMENTO DEI DISPOSITIVI NEGLI ARMADI (RICHIEDE/NON RICHIEDE POSIZIONAMENTO  
SPECIFICO) - MAX PUNTI 2**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 9° PARAMETRO - DITTA DIVITECH**

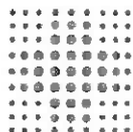
COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
9° PARAMETRO	BUONO	DISTINTO	BUONO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

9°PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,80	0,90	0,80	0,83	1,66

**10 ° PARAMETRO  
ACCESSO CONTROLLATO AGLI ARMADI PER LE OPERAZIONI DI DEPOSITO/PRELIEVO, CON  
TRACCIAMENTO ID UTENTE OPERATORE - MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:



**GIUDIZI 10° PARAMETRO - DITTA DIVITECH**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
10°PARAMETRO	DISCRETO	DISCRETO	SUFFICIENTE

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

10° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,7	0,7	0,6	0,67	2,01

**11° PARAMETRO  
AGGIORNAMENTO AUTOMATICO DEI LIVELLI DI SCORTA DEL MATERIALE  
MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 11 ° PARAMETRO - DITTA DIVITECH**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
11° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

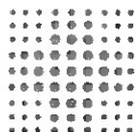
11° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	3

**12° PARAMETRO  
RIORDINO AUTOMATICO DEL MATERIALE SE IL LIVELLO DI SCORTA SCENDE AL DI SOTTO DI QUELLO  
STABILITO – MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 12° PARAMETRO - DITTA DIVITECH**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
12° PARAMETRO	DISTINTO	DISTINTO	BUONO



Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

12° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,9	0,9	0,8	0,87	2,61

**13° PARAMETRO**  
**GESTIONE E CONTROLLO SCADENZE DEI DISPOSITIVI STOCCATI**  
**MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 13° PARAMETRO - DITTA DIVITECH**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
13° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

13° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	3

**14° PARAMETRO**  
**PRELIEVO ASSISTITO DEL MATERIALE IN BASE ALLA SUA POSIZIONE IN STOCK (AD ES. TRAMITE**  
**INDICAZIONI GUIDA CON PERCORSO LUMINOSO O ALTRO)\_INDICARE MODALITA'**  
**MAX PUNTI 1**

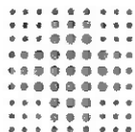
I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 14° PARAMETRO - DITTA DIVITECH**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
14° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

14° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	1



**15° PARAMETRO**  
**GESTIONE OTTIMIZZATA DELLE SCORTE DI MATERIALE AD ALTA ROTAZIONE (UTILIZZO DI CASSETTE KANBAN, ETICHETTATURE DI CONTENITORI PER GRANDI QUANTITA', ECC )**  
**MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 15° PARAMETRO - DITTA DIVITECH**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
15° PARAMETRO	BUONO	DISTINTO	BUONO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

15° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,80	0,90	0,80	0,83	2,49

**16° PARAMETRO**  
**GESTIONE STOCCAGGIO DEL MATERIALE INGOMBRANTE**  
**MAX PUNTI 2**

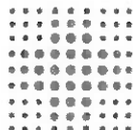
I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 16° PARAMETRO - DITTA DIVITECH**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
16° PARAMETRO	DISCRETO	BUONO	DISCRETO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

16° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,7	0,8	0,7	0,73	1,46



**17° PARAMETRO**  
**RENDICONTAZIONE PUNTUALE DEI DISPOSITIVI UTILIZZATI IN OGNI INTERVENTO (INDICARE MODALITA' E METODI DI ASSOCIAZIONE DEL CONSUMO DM CON L'INTERVENTO EFFETTUATO, IN TERMINI DI QUANTITA' E COSTI)**  
**- MAX PUNTI 5**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 17° PARAMETRO - DITTA DIVITECH**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
17° PARAMETRO	SCARSO	SCARSO	SCARSO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

17° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5

**18° PARAMETRO**  
**ASSOCIAZIONE DEI DISPOSITIVI UTILIZZATI PER OGNI PAZIENTE (INDICARE MODALITA' E METODI DI ASSOCIAZIONE DEL CONSUMO DM CON IL PAZIENTE)**  
**MAX PUNTI 5**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 18° PARAMETRO - DITTA DIVITECH**

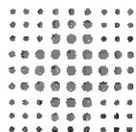
COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
18° PARAMETRO	SCARSO	SCARSO	SCARSO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

18° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5

**19° PARAMETRO**  
**MIGLIORAMENTI RISPETTO AL CAPITOLATO, INCLUSI IN OFFERTA**  
**MAX PUNTI 5**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:



**GIUDIZI 19° PARAMETRO – DITTA DIVITECH**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
19° PARAMETRO	SCARSO	SCARSO	SCARSO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

19° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5

**20° PARAMETRO  
PROGETTO OFFERTA TECNICA  
MAX PUNTI 10**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 20° PARAMETRO - DITTA DIVITECH**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
20° PARAMETRO	SCARSO	SCARSO	SCARSO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

20° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,5	0,5	0,5	0,5	5

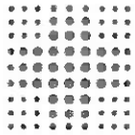
**21° PARAMETRO  
ASSISTENZA E FORMAZIONE  
MAX PUNTI 6**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 21° PARAMETRO - DITTA DIVITECH**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
21° PARAMETRO	SUFFICIENTE	SUFFICIENTE	SCARSO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:



21° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,6	0,6	0,5	0,57	3,42

Con questo ultimo giudizio, si conclude la valutazione ed attribuzione punteggi del progetto DIVITECH ed all'unanimità

#### LA COMMISSIONE

decide di proseguire con la valutazione della quarta e ultima offerta della RTI IPSA-SOL

#### VALUTAZIONE OFFERTA RTI IPSA-SOL

<b>1° PARAMETRO</b> <b>GESTIONE DELLA TRACCIABILITÀ IN CASO DI URGENZE E TRASMISSIONE FLUSSO DATI</b> <b>IN CASO DI BLACKOUT</b> <b>MAX PUNTI 3</b>
--

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

#### GIUDIZI 1° PARAMETRO - DITTA IPSA SOL

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
1° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

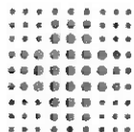
1° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTE	1	1	1	1	3

<b>2° PARAMETRO</b> <b>SOLUZIONI TECNOLOGICHE MIGLIORATIVE RISPETTO A QUANTO INDICATO COME INDISPENSABILE</b> <b>MAX PUNTI 2</b>
--

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

#### GIUDIZI 2° PARAMETRO - DITTA IPSA SOL

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
2° PARAMETRO	SUFFICIENTE	DISCRETO	SUFFICIENTE



Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

2° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0.60	0,70	0,60	0,63	1,26

**3° PARAMETRO**  
**PERSONALE ADDETTO ALLA FASE DI INIZIALIZZAZIONE DEL TAG**  
**(VALUTAZIONE DEL NUMERO E QUALIFICA-ESPERIENZA ADDETTI PROPOSTI)**  
**MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 3° PARAMETRO - DITTA IPSA SOL**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
3° PARAMETRO	BUONO	BUONO	DISCRETO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

3° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,8	0,8	0,70	0,77	2,31

**4° PARAMETRO**  
**ETICHETTATRICI Rfid**  
**MAX PUNTI 2**

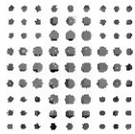
I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 4° PARAMETRO - DITTA IPSA SOL**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
4° PARAMETRO	DISTINTO	DISTINTO	BUONO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

4° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,90	0,90	0,80	0,87	1,74



**5° PARAMETRO  
TAG PASSIVO CON TECNOLOGIA RFID  
MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 5° PARAMETRO - DITTA IPSA SOL**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
5° PARAMETRO	BUONO	DISCRETO	DISCRETO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

5° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,8	0,70	0,70	0,73	2,19

**6° PARAMETRO  
RICONOSCIMENTO DEI DIPOSITIVI SINGOLI E A CONFEZIONE  
MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 6° PARAMETRO - DITTA IPSA SOL**

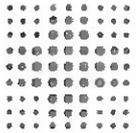
COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
6° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

6° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	3

**7° PARAMETRO  
RICONOSCIMENTO PROPRIETA' DISPOSITIVI (PROPRIETA' AOUPR, CONTO VISIONE, CONTO  
DEPOSITO, SERVICE, COMODATO, NOLEGGIO)  
MAX PUNTI 1**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:



**GIUDIZI 7° PARAMETRO - DITTA IPSA SOL**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
7° PARAMETRO	DISTINTO	DISTINTO	DISTINTO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

7° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9

**8° PARAMETRO**  
**NON INTERFERENZA CON EVENTUALI SISTEMI DI TELEFONIA CORDLESS O WIFI PRESENTI IN REPARTO - MAX PUNTI 2**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 8° PARAMETRO - DITTA IPSA SOL**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
8° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

8° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	2

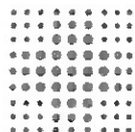
**9° PARAMETRO**  
**POSIZIONAMENTO DEI DISPOSITIVI NEGLI ARMADI (RICHIEDE/NON RICHIEDE POSIZIONAMENTO SPECIFICO) – MAX PUNTI 2**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 9° PARAMETRO - DITTA IPSA SOL**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
9° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:



9° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	2

**10 ° PARAMETRO**  
**ACCESSO CONTROLLATO AGLI ARMADI PER LE OPERAZIONI DI DEPOSITO/PRELIEVO, CON TRACCIAMENTO ID UTENTE OPERATORE – MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 10° PARAMETRO - DITTA IPSA SOL**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
10°PARAMETRO	BUONO	BUONO	BUONO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

10° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,8	0,8	0,8	0,8	2,4

**11° PARAMETRO**  
**AGGIORNAMENTO AUTOMATICO DEI LIVELLI DI SCORTA DEL MATERIALE**  
**MAX PUNTI 3**

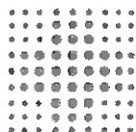
I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 11 ° PARAMETRO - DITTA IPSA SOL**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
11° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

11° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	3



**12° PARAMETRO**  
**RIORDINO AUTOMATICO DEL MATERIALE SE IL LIVELLO DI SCORTA SCENDE AL DI SOTTO DI QUELLO STABILITO – MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 12° PARAMETRO - DITTA IPSA SOL**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
12° PARAMETRO	DISTINTO	DISTINTO	BUONO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

12° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
	0,9	0,9	0,8	0,87	2,61

**13° PARAMETRO**  
**GESTIONE E CONTROLLO SCADENZE DEI DISPOSITIVI STOCCATI**  
**MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 13° PARAMETRO - DITTA IPSA SOL**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
13° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

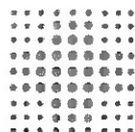
13° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	3

**14° PARAMETRO**  
**PRELIEVO ASSISTITO DEL MATERIALE IN BASE ALLA SUA POSIZIONE IN STOCK (AD ES. TRAMITE INDICAZIONI GUIDA CON PERCORSO LUMINOSO O ALTRO)\_INDICARE MODALITA'**  
**MAX PUNTI 1**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 14° PARAMETRO - DITTA IPSA SOL**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
14° PARAMETRO	DISCRETO	DISCRETO	DISCRETO



Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

14° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7

**15° PARAMETRO**  
**GESTIONE OTTIMIZZATA DELLE SCORTE DI MATERIALE AD ALTA ROTAZIONE (UTILIZZO DI CASSETTE KANBAN, ETICHIETTURE DI CONTENITORI PER GRANDI QUANTITA', ECC )**  
**MAX PUNTI 3**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 15° PARAMETRO - DITTA IPSA SOL**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
15° PARAMETRO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

15 ° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	1	1	1	1	3

**16° PARAMETRO**  
**GESTIONE STOCCAGGIO DEL MATERIALE INGOMBRANTE**  
**MAX PUNTI 2**

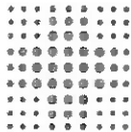
I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 16° PARAMETRO - DITTA IPSA SOL**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
16° PARAMETRO	SUFFICIENTE	SUFFICIENTE	SUFFICIENTE

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

16° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,6	0,6	0,6	0,6	1,2



**17° PARAMETRO**  
**RENDICONTAZIONE PUNTUALE DEI DISPOSITIVI UTILIZZATI IN OGNI INTERVENTO (INDICARE MODALITA' E METODI DI ASSOCIAZIONE DEL CONSUMO DM CON L'INTERVENTO EFFETTUATO, IN TERMINI DI QUANTITA' E COSTI)**  
**- MAX PUNTI 5**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 17° PARAMETRO - DITTA IPSA SOL**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
17° PARAMETRO	SCARSO	SCARSO	SCARSO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

17° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5

**18° PARAMETRO**  
**ASSOCIAZIONE DEI DISPOSITIVI UTILIZZATI PER OGNI PAZIENTE (INDICARE MODALITA' E METODI DI ASSOCIAZIONE DEL CONSUMO DM CON IL PAZIENTE)**  
**MAX PUNTI 5**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 18° PARAMETRO - DITTA IPSA SOL**

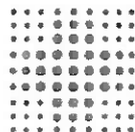
COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
18° PARAMETRO	SCARSO	SCARSO	SCARSO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

18° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5

**19° PARAMETRO**  
**MIGLIORAMENTI RISPETTO AL CAPITOLATO, INCLUSI IN OFFERTA**  
**MAX PUNTI 5**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:



**GIUDIZI 19° PARAMETRO – DITTA IPSA SOL**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
19° PARAMETRO	SCARSO	SCARSO	SCARSO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

19° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5

**20° PARAMETRO  
PROGETTO OFFERTA TECNICA  
MAX PUNTI 10**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 20° PARAMETRO - DITTA IPSA SOL**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
20° PARAMETRO	SCARSO	SCARSO	SCARSO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:

20° PARAMETRO	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
COEFFICIENTI	0,5	0,5	0,5	0,5	5

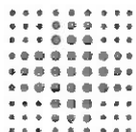
**21° PARAMETRO  
ASSISTENZA E FORMAZIONE  
MAX PUNTI 6**

I Commissari esprimono i seguenti giudizi:

**GIUDIZI 21° PARAMETRO - DITTA IPSA SOL**

COMMISSARI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA
21° PARAMETRO	DISCRETO	DISCRETO	DISCRETO

Si procede quindi alla registrazione dei coefficienti corrispondenti ai giudizi suddetti, al calcolo della media degli stessi, per ottenere i punteggi finali, come segue:



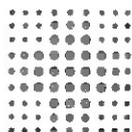
21° PARAMETRO COEFFICIENTI	DEL RIO	GIORDANO	SILVI CATIA	MEDIA COEFFICIENTI	PUNTEGGI FINALI
	0,7	0,7	0,7	0,7	4,2

Con la conclusione valutazione del progetto IPSA SOL, la Commissione prende atto di aver terminato la valutazione dei quattro progetti presentati

A questo punto i Commissari riepilogano i punteggi ottenuti dalle quattro ditte nei diversi parametri e compilano la tabella riassuntiva punteggi complessivi di seguito riportata.

### RIEPILOGO PUNTEGGI COMPLESSIVI

	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTEGGI MASSIMI	ANTARES	DEENOVA	DIVITECH	IPSA SOL
1.1	GESTIONE TRACCIABILITA' IN CASO URGENZE, ecc	3	3	3	2,19	3
1.2	SOLUZIONI TECNOLOGICHE MIGLIORATIVE, ecc	2	1,86	1,94	1,6	1,26
2.1	PERSONALE ADDETTO ALLA FASE INIZIALIZZAZIONE DEL TAG	3	1,59	2,61	2,49	2,31
2.2	ETICHETTATRICI RFID	2	1,66	1,66	1,66	1,74
2.3	TAG PASSIVO CON TECNOLOGIA RFID	3	2,4	3	2,31	2,19
2.4	RICONOSCIMENTO DEI DISPOSITIVI SINGOLI A CONFEZIONE	3	2,70	3	2,7	3
2.5	RICONOSCIMENTO PROPRIETA' DISPOSITIVI	1	1	1	1	0,9
3.1	NON INTERFERENZA CON EVENTUALI SISTEMI DI TELEFONIA...ecc, ecc	2	2	2	2	2
3.2	POSIZIONAMENTO DISPOSITIVI NEGLI ARMADI	2	2	2	1,66	2
3.3	ACCESSO CONTROLLATO AGLI ARMADI ecc ecc	3	2,91	2,91	2,01	2,4
3.4	AGGIORNAMENTO AUTOMATICO LIVELLI DI SCORTA	3	3	3	3	3
3.5	RIORDINO AUTOMATICO MATERIALE SE IL LIVELLO SCORTA SCENDE, ecc ecc	3	2,61	3	2,61	2,61

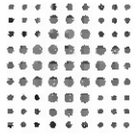


3.6	GESTIONE E CONTROLLO SCADENZE DEI DISPOSITIVI STOCCATI	3	3	3	3	3
3.7	PRELIEVO ASSISTITO DEL MATERIALE IN BASE A SUA POSIZIONE IN STOCK, ecc ecc	1	0,8	0,9	1	0,7
3.8	GESTIONE OTTIMIZZATA DELLE SCORTE DI MATERIALE AD ALTA ROTAZIONE	3	2,01	3,00	2,49	3
3.9	GESTIONE STOCCAGGIO DEL MATERIALE INGOMBRANTE	2	1,66	1,74	1,46	1,2
3.10	RENDICONTAZIONE PUNTUALE DEI DISPOSITIVI UTILIZZATI IN OGNI INTERVENTO	5	5	5	2,5	2,5
3.11	ASSOCIAZIONE DEI DISPOSITIVI UTILIZZATI PER OGNI PAZIENTE	5	5	5	2,5	2,5
4	MIGLIORAMENTI RISPETTO AL CAPITOLATO, INCLUSI IN OFFERTA	5	2,65	5	2,5	2,5
5	PROGETTO OFFERTA TECNICA	10	7	10	5	5
6	ASSISTENZA E FORMAZIONE	6	4,8	6	3,42	4,2
	<b>TOTALE</b>	<b>70</b>	<b>58,65</b>	<b>68,76</b>	<b>49,10</b>	<b>51,01</b>

La Commissione, preso atto che tutte le ditte hanno superato la soglia di sbarramento ( fissata a 42/70) ma che, tuttavia, nessuna offerta ha raggiunto il punteggio massimo di punti 70, procede alla parametrizzazione punteggi complessivi, come previsto dal disciplinare, in linea con la normativa vigente.

**TABELLA PUNTEGGI FINALI DOPO RIPARAMETRAZIONE DEL PUNTEGGIO COMPLESSIVO**

PUNTEGGIO TECNICO COMPLESSIVO RIPARAMETRATO	ANTARES	DEENOVA	DIVITECH	IPSA SOL
70	59,71	70	49,99	51,93



### LA COMMISSIONE

prende atto a questo punto della conclusione effettiva lavori di valutazione delle offerte tecniche e che occorre pertanto procedere, a cura del Presidente, nell'inserimento telematico degli stessi punteggi sul portale Intercent-ER, per le quattro ditte partecipanti, tutte ammesse all'apertura offerta economica.

### IL PRESIDENTE

concluso anche detto adempimento, alle ore 14,00 dà atto che tutte e quattro le ditte sono ammesse all'apertura telematica delle offerte economiche, da espletare in seduta pubblica virtuale da parte della Commissione Giudicatrice, tramite portale Intercent-ER, in data successiva, da comunicare alle ditte a mezzo portale Intercenter.

Letto, approvato, sottoscritto

### LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Paolo Del Rio - PRESIDENTE \_\_\_\_\_

Ing. Bruna Giordano - COMPONENTE \_\_\_\_\_

Dott.ssa Silvi Catia – COMPONENTE \_\_\_\_\_

Rag.ra Silvia Belletti – SEGRETARIA VERBALIZZANTE \_\_\_\_\_

Allegato: QUESTIONARI TECNICI COMPILATI\_ASSEMBLATI