

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Atti amministrativi

INTERCENTER

Atto del Dirigente DETERMINAZIONE

Num. 155 del 03/03/2023 BOLOGNA

Proposta: DIC/2023/155 del 02/03/2023

Struttura proponente: INTERCENT-ER - AGENZIA REGIONALE DI SVILUPPO DEI MERCATI
TELEMATICI

Oggetto: ANNULLAMENTO PARZIALE DELLA DETERMINA DI AGGIUDICAZIONE N. 54
DEL 25/01/2023 E NUOVA AGGIUDICAZIONE DEI LOTTI 2 E 4 DELLA
PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI LANCETTA PUNGIDITO,
STRISCE REATTIVE E SISTEMI PER LA DIAGNOSTICA RAPIDA DELLA
GLICEMIA (AMBITO TERRITORIALE E OSPEDALIERO) 3^A EDIZIONE

Autorità emanante: IL RESPONSABILE - AREA APPROVVIGIONAMENTI SPECIALISTICI

Firmatario: BARBARA CEVENINI in qualità di Responsabile di area di lavoro dirigenziale

**Responsabile del
procedimento:** Gianluca Albonico

Firmato digitalmente

IL DIRIGENTE FIRMATARIO

Visti:

- la L.R. 24 maggio 2004 n. 11 "Sviluppo regionale della società dell'Informazione" e ss.mm.ii.;
- il Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 293/2004 di attivazione dell'Agenzia regionale per lo sviluppo dei mercati telematici - Intercent-ER;

Viste le seguenti deliberazioni della Giunta regionale:

- n. 2163/2004 "Approvazione di norme organizzative relative all'avvio dell'Agenzia regionale per lo sviluppo dei mercati telematici, ex L.R. n. 11/2004", come modificata dalle deliberazioni n. 1389/2009, n. 2191/2010 e n. 1353/2014";
- n. 426 del 21/03/2022 "Riorganizzazione dell'ente a seguito del nuovo modello di organizzazione e gestione del personale. Conferimento degli incarichi ai direttori generali e ai direttori di Agenzia";
- la determinazione n. 5014/2022 del Direttore generale Cura della Persona, Salute e Welfare con la quale è stato adottato il Masterplan relativo al biennio 2022-2023;

Viste inoltre le seguenti determinazioni del Direttore di Intercent-ER:

- n. 265/2016 recante "Modifiche al Regolamento di Organizzazione di Intercent-ER", approvata dalla Giunta regionale con deliberazione n. 1825/2016 e successivamente modificata con deliberazione n. 29/2018;
- n. 410/2017 recante "Recepimento degli artt. 5, 7, e 12 della delibera di giunta regionale n. 468/2017 e modifica del regolamento di organizzazione di Intercent-ER" e ss.mm.ii.;
- n. 154/2022 "Riorganizzazione dell'Agenzia Intercent-ER, conferimento incarichi dirigenziali e proroga delle posizioni organizzative";

Richiamati:

- il D.Lgs. n. 50/2016 "Codice dei Contratti pubblici" e ss.mm.ii;
- la legge n. 190/2012 recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità della pubblica amministrazione";
- il Decreto Legislativo n. 33/2013 avente ad oggetto "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni" e ss.mm.ii.;
- la deliberazione della Giunta regionale n. 111/2022 avente ad oggetto "Piano Triennale di prevenzione della corruzione e della trasparenza 2022-2024, di transizione al Piano Integrato di Attività e Organizzazione di cui all'art. 6 del D.L. 80/2021";
- la determinazione n. 2335/2022 avente ad oggetto "Direttiva di indirizzi interpretativi degli obblighi di pubblicazione previsti dal Decreto legislativo n.33 del 2013. Anno 2022";

Premesso che:

- con determinazione n. 166 del 31/03/2022 è stata indetta una gara comunitaria a procedura aperta telematica per la Fornitura lancette pungidito, strisce reattive e sistemi per la diagnostica rapida della glicemia (ambito territoriale e ospedaliero) 3^a edizione, con aggiudicazione da effettuarsi secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo - art. 95 co. 2 del D.Lgs 50/2016, per un importo a base di gara pari a € 58.586.284,85 (IVA esclusa);
- che il bando di gara è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea n. 2022/S 067-176556 del 05/04/2022, sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - V serie speciale n. 41 del 06/04/2022, sul Bollettino Ufficiale della Regione Emilia-Romagna, parte terza, 112 del 20/04/2022 e sul sito <http://intercenter.regione.emilia-romagna.it/> alla sezione "Bandi e avvisi", mentre l'estratto del bando di gara è stato pubblicato su due quotidiani a diffusione nazionale e su due quotidiani a diffusione regionale;

- l'entità complessiva dell'appalto è stata determinata in un importo massimo a base di gara pari a € 58.586.284,85 (IVA esclusa) così suddiviso:

Oggetto del lotto	Base d'asta
1 Sistema per la misurazione della glicemia capillare ad alto contenuto tecnologico (elevata accuratezza e funzionalità avanzate) - materiale di consumo: strisce reattive per la determinazione della glicemia capillare	€ 7.322.062,50
2 Sistema per la misurazione della glicemia capillare ad alta portabilità con funzionalità aggiuntive - materiale di consumo: strisce reattive per la determinazione della glicemia capillare	€ 24.009.875,00
3 Sistema per la misurazione della glicemia capillare con funzionalità di base - materiale di consumo: strisce reattive per la determinazione della glicemia capillare	€ 13.377.080,00
4 Sistema per la misurazione della glicemia capillare e della chetonemia - materiale di consumo: strisce reattive per la determinazione della glicemia capillare e della chetonemia	€ 4.340.304,85
5 Sistema per la misurazione della glicemia in grado di proteggere nei confronti del rischio biologico connesso al prelievo e all'esecuzione del controllo - materiale di consumo: strisce reattive per la determinazione della glicemia capillare	€ 3.274.937,50
6 Lancette pungidito e dispositivo meccanico per l'esecuzione del prelievo capillare per la misurazione della glicemia nel paziente adulto	€ 3.538.200,00
7 Dispositivo monopezzo non riutilizzabile per l'esecuzione del prelievo capillare per la misurazione della glicemia nel paziente adulto con patologie potenzialmente trasmissibili - AMBITO TERRITORIALE E OSPEDALIERO	€ 1.990.975,00
8 Lancette pungidito e dispositivo meccanico per l'esecuzione del prelievo capillare per la misurazione della glicemia che consenta il prelievo da siti alternativi	€ 105.100,00
9 Sistema sterile per il prelievo di sangue dal tallone dei neonati in AMBITO OSPEDALIERO	€ 627.750,00

- con determina n. 54 del 25/01/2023 si è provveduto ad aggiudicare la procedura in questione ai primi tre concorrenti in graduatoria, per quanto riguarda i lotti 1 e 2, e al primo concorrente in graduatoria per i restanti lotti, come da tabella sotto riportata:

Lotto	Fornitore	Rank	Stato offerta	Punteggio Totale	Punteggio Tecnico	Punteggio Economico
1	LIFESCAN ITALY S.R.L.	1	Aggiudicatario (50%)	86,09	58,10	27,99
1	A. MENARINI DIAGNOSTICS S.R.L.	2	Aggiudicatario (30%)	76,14	46,14	30,00
1	ROCHE DIABETES CARE ITALY S.P.A.	3	Aggiudicatario (20%)	75,57	46,25	29,32
1	ASCENSIA DIABETES CARE ITALY S.R.L.	4		73,61	45,17	28,44
2	LIFESCAN ITALY S.R.L.	1	Aggiudicatario (50%)	78,67	48,67	30,00
2	A. MENARINI DIAGNOSTICS S.R.L.	2	Aggiudicatario (30%)	78,35	51,34	27,01
2	MED TRUST ITALIA S.R.L.	3	Aggiudicatario (20%)	75,43	47,47	27,96
2	ROCHE DIABETES CARE ITALY S.P.A.	4		74,42	47,76	26,66
2	ASCENSIA DIABETES CARE ITALY S.R.L.	5		72,41	46,66	25,75
2	PIKDARE-SOCIETA' PER AZIONI BIOCHEMICAL SYSTEMS INTERNATIONAL S.P.A.	6		66,30	38,17	28,13
2		7		63,08	36,42	26,66
2	SANOFI S.r.l.	8		59,83	36,80	23,03
3	LIFESCAN ITALY S.R.L.	1	Aggiudicatario	80,89	50,89	30,00
3	A. MENARINI DIAGNOSTICS S.R.L.	2		76,82	52,08	24,74
3	MED TRUST ITALIA S.R.L.	3		73,25	46,25	27,00
3	ROCHE DIABETES CARE ITALY S.P.A.	4		73,22	49,98	23,24
3	ASCENSIA DIABETES CARE ITALY S.R.L.	5		70,02	43,19	26,83
3	BIOCHEMICAL SYSTEMS INTERNATIONAL S.P.A.	6		69,61	43,63	25,98
3	PIKDARE-SOCIETA' PER AZIONI	7		64,04	37,72	26,32
4	MED TRUST ITALIA S.R.L.	1	Aggiudicatario	87,76	57,76	30,00
4	A.MENARINI DIAGNOSTICS S.R.L.	2		87,59	59,26	28,33
4	METER S.R.L.	3		67,86	41,80	26,06
5	LIFESCAN ITALY S.R.L.	1	Aggiudicatario	76,31	49,65	26,66
5	MED TRUST ITALIA S.R.L.	2		75,66	45,66	30,00
5	ROCHE DIABETES CARE ITALY S.P.A.	3		73,58	57,20	16,38
5	A. MENARINI DIAGNOSTICS S.R.L.	4		72,65	43,81	28,84
5	PIKDARE-SOCIETA' PER AZIONI	5		72,11	42,46	29,65
6	PIKDARE-SOCIETA' PER AZIONI	1	Aggiudicatario	89,76	61,70	28,06

6	BENEFIS S.R.L.	2		89,20	59,20	30,00
6	CHEMIL S.R.L.	3		84,06	56,00	28,06
6	BIOCHEMICAL SYSTEMS INTERNATIONAL S.P.A.	4		82,46	54,40	28,06
6	A. MENARINI DIAGNOSTICS S.R.L.	5		75,84	57,47	18,37
6	MDHEALTHCARE S.R.L.	6		74,78	48,80	25,98
7	BENEFIS S.R.L.	1	Aggiudicatario	90,31	70,00	20,31
7	NOVA BIOMEDICAL ITALIA S.R.L	2		82,33	52,33	30,00
7	LIFESCAN ITALY S.R.L.	3		75,72	52,00	23,72
7	YPSOMED ITALIA SRL	4		71,72	48,00	23,72
7	MED TRUST ITALIA S.R.L.	5		67,72	40,33	27,39
7	PIKDARE-SOCIETA' PER AZIONI	6		57,20	41,00	16,20
7	A. MENARINI DIAGNOSTICS S.R.L.	7		57,03	37,67	19,36
7	SARSTEDT SRL	8		51,58	39,33	12,25
8	BENEFIS S.R.L.	1	Aggiudicatario	80,00	50,00	30,00
8	CHEMIL S.R.L.	2		71,67	46,80	24,87
8	A. MENARINI DIAGNOSTICS S.R.L.	3		71,27	52,90	18,37
9	BECTON, DICKINSON ITALIA S.P.A.	1	Aggiudicatario	95,00	70,00	25,00
9	BIOSEVEN S.R.L.	2		91,28	63,00	28,28
9	LUME IMPORT S.R.L.	3		90,84	63,00	27,84
9	EUROMED SRL	4		89,46	63,00	26,46
9	MED TRUST ITALIA S.R.L.	5		86,72	58,00	28,72
9	CLINI-LAB S.R.L.	6		83,00	53,00	30,00
9	SARSTEDT SRL	7		74,18	63,00	11,18

Considerato che:

- la Ditta A. MENARINI DIAGNOSTICS SRL, con lettera ns. prot agli atti del 10.02.2023.0008405.E, con riferimento al lotto 4 in gara, ha presentato istanza, con richiesta di rettifica dell'aggiudicazione alla Ditta MED TRUST ITALIA SRL, in via di autotutela, adducendo un'errata lettura dei documenti tecnici presentati dalla Ditta, da parte della Commissione giudicatrice, per quanto attiene al criterio "Funzionamento solo con strisce non scadute e/o segnalazione di striscia scaduta" con conseguente errata attribuzione del relativo punteggio;
- stante quanto sopra, si è ritenuto di chiedere ai tecnici facenti parte della Commissione giudicatrice di effettuare

un approfondimento sulla documentazione presentata in gara dalla Ditta sopra richiamata;

- dal supplemento di verifica effettuato, nel verbale della Commissione giudicatrice del 15 febbraio 2023, risulta quanto segue:
 - la caratteristica di "Funzionamento solo con strisce non scadute e/o segnalazione di striscia scaduta", auto dichiarata come posseduta dal fornitore MED TRUST ITALIA SRL, non trova conferma nei documenti tecnici allegati all'offerta. Pertanto, risulta errata l'attribuzione del punteggio relativo al criterio in questione alla Ditta MED TRUST ITALIA SRL;
 - in riferimento al lotto 4, la Commissione ha, inoltre, ampliato la verifica sulla valutazione effettuata sul criterio in questione rispetto alle Ditte BIOCHEMICAL SYSTEMS INTERNATIONAL SRL, MD HEALTHCARE e METER SRL e ne ha confermato la corretta attribuzione del punteggio alla Ditta BIOCHEMICAL SYSTEMS INTERNATIONAL SRL in quanto la caratteristica è documentata nella documentazione tecnica a corredo dell'offerta, e l'errata attribuzione del punteggio alla Ditta METER SRL e alla Ditta MD HEALTHCARE in quanto la caratteristica non risulta documentata nella documentazione tecnica presentata;
 - il prodotto Wellion Leonardo, presentato dalla Ditta MED TRUST ITALIA SRL per il lotto 4, per espressa dichiarazione del produttore, ha le medesime caratteristiche del prodotto denominato Wellion Galileo offerto per il lotto 2; per tale ragione, la Commissione ha ritenuto di effettuare un supplemento di verifica anche sul lotto 2. La Commissione, dopo aver visionato il manuale operativo riferito al prodotto Wellion Galileo presentato sul lotto 2 ha rilevato che la caratteristica di "Funzionamento solo con strisce non scadute e/o segnalazione di striscia scaduta", auto dichiarata come posseduta dal fornitore, non trova conferma nella documentazione tecnica presentata con conseguente errata attribuzione del relativo punteggio;
 - dall'ampliamento della verifica effettuata sul lotto 2 sul criterio in questione rispetto alle Ditte

SANOFI SPA, PIKDARE SPA e BIOCHEMICAL SYSTEMS INTERNATIONAL SRL è risultata la corretta attribuzione del punteggio alla Ditta BIOCHEMICAL SYSTEMS INTERNATIONAL SRL e alla Ditta SANOFI SPA in quanto la caratteristica è risultata documentata nella documentazione tecnica presentata, e l'errata attribuzione del punteggio alla Ditta PIKDARE SPA, in quanto la caratteristica non è risultata documentata nella documentazione tecnica presentata.

- la Ditta MED TRUST ITALIA SRL ha inviato in data 16/02/2023 una email corredata da una lettera della casa madre in cui è asserito che il codice di errore E1 "Strisce usate o contaminate", presente nel manuale del Wellion Leonardo e del Wellion Galileo, si attiva anche in caso di striscia scaduta;
- quanto asserito dalla ditta MED TRUST ITALIA SRL non trova corrispondenza nella documentazione tecnica presentata per i due prodotti sopra citati (manuale d'uso e foglietto illustrativo), dove non risulta da nessuna parte che il codice E1, sopra indicato, si attivi anche in caso di striscia scaduta. A ciò si aggiunga che, nella documentazione tecnica richiamata, sono presenti alert che suggeriscono di controllare la scadenza delle strisce prima dell'utilizzo;

Rilevato che:

- il criterio "Funzionamento solo con strisce non scadute e/o segnalazione di striscia scaduta" è un punteggio tabellare, vale a dire un punteggio fisso e predefinito attribuito o non attribuito in ragione dell'offerta o mancata offerta di quanto specificamente richiesto;
- con l'inserimento del giusto punteggio al suddetto criterio alle Ditte sopra ricapitolate, risulta modificato il punteggio complessivo attribuito alle medesime per i lotti 2 e 4, come da fogli Excel allegati parte integrante del presente atto;
- a seguito delle modifiche apportate la graduatoria dei lotti 2 e 4 in gara risulta rideterminata come segue:

LOTTO 2 - Sistema per la misurazione della glicemia capillare ad alta portabilità con funzionalità aggiuntive -

materiale di consumo: strisce reattive per la determinazione della glicemia capillare

Fornitore	Graduatoria	Stato offerta	Punteggio Totale	Punteggio Tecnico	Punteggio Economico	Valore Offerta
LIFESCAN ITALY S.R.L.	1	Aggiudicatario proposto (50%)	78,67	48,67	30,00	5.762.370,00
A. MENARINI DIAGNOSTICS S.R.L.	2	Aggiudicatario proposto (30%)	78,35	51,34	27,01	9.219.792,00
ROCHE DIABETES CARE ITALY S.P.A.	3	Aggiudicatario proposto (20%)	74,42	47,76	26,66	9.603.950,00
MED TRUST ITALIA S.R.L.	4		72,43	44,47	27,96	8.163.357,50
ASCENSIA DIABETES CARE ITALY S.R.L.	5		72,41	46,66	25,75	10.564.345,00
PIKDARE-SOCIETA' PER AZIONI	6		63,30	35,17	28,13	7.971.278,50
BIOCHEMICAL SYSTEMS INTERNATIONAL S.P.A.	7		63,08	36,42	26,66	9.603.950,00
SANOFI S.r.l.	8		59,83	36,80	23,03	13.253.451,00

LOTTO 4 - Sistema per la misurazione della glicemia capillare e della chetonemia - materiale di consumo: strisce reattive per la determinazione della glicemia capillare e della chetonemia

Fornitore	Graduatoria	Stato offerta	Punteggio Totale	Punteggio Tecnico	Punteggio Economico	Valore Offerta
A. MENARINI DIAGNOSTICS S.R.L.	1	Aggiudicatario proposto	87,59	59,26	28,33	2.123.030,15
MED TRUST ITALIA S.R.L.	2	II classificato	84,76	54,76	30,00	1.853.226,24
METER S.R.L.	3	°	64,86	38,80	26,06	2.463.398,10

- a seguito delle variazioni nelle graduatorie, come sopra esplicitato, si rende necessario modificare l'aggiudicazione effettuata con determinazione 54 del 25/01/2023 come segue:

LOTTO 2 - Sistema per la misurazione della glicemia capillare ad alta portabilità con funzionalità aggiuntive - materiale di consumo: strisce reattive per la determinazione della glicemia capillare

Ragione Sociale	Prodotto offerto	RDM	UM	Quantità	PREZZO OFFERTO PER UM (IVA Escl.)	Valore offerto (IVA escl.)	
50%	LIFESCAN ITALY S.R.L.	ONE TOUCH SELECT PLUS / ONE TOUCH SELECT PLUS FLEX	1955455 / 2037630	pz	48.019.750	0,060 €	2.881.185,00 €
30%	A. MENARINI DIAGNOSTICS S.R.L.	GLUCOMEN AERO SENSOR / GLUCOMEN AERO 2K SET	1571477 / R/1571483 / 1571503 / R	pz	28.811.850	0,096 €	2.765.937,60 €
20%	ROCHE DIABETES CARE ITALY SPA	ACCU-CHEK INSTANT KIT 25 / ACCU-CHEK INSTANT KIT	1830734 / R / 2029922	pz	19.207.900	0,10 €	19.207.900,00 €

e conseguente annullamento dell'aggiudicazione nei confronti della Ditta MED TRUST ITALIA S.R.L. scesa al quarto posto in graduatoria.

LOTTO 4 - Sistema per la misurazione della glicemia capillare e della chetonemia - materiale di consumo: strisce reattive per la determinazione della glicemia capillare e della chetonemia

Ragione Sociale	Prodotto offerto	RDM	UM	Quantità	PREZZO OFFERTO PER UM (IVA Escl.)	Valore offerto (IVA escl.)
A. MENARINI DIAGNOSTICS SRL	GLUCOMEN AERO SENSOR (50 TEST STRIPS - 25 TEST STRIPS)	1571477 / R (PZ 50) / 1571483 / R (PZ 25) Strisce glicemia	pz	11.732.050	0,096 €	1.126.277,00 €
	GLUCOMEN B-KETONE (10 TEST STRIPS)	1571496 / R (CHETONI) / strisce chetonemia	pz	1.172.651	0,85 €	996.753,40 €

e conseguente annullamento dell'aggiudicazione nei confronti della Ditta MED TRUST ITALIA S.R.L. scesa al secondo posto in graduatoria.

- l'Agenzia anticipava con nota PG. 10225 del 20/03/2023 alla Ditta MED TRUST S.R.L. lo slittamento al quarto posto in graduatoria per il lotto 2 e l'annullamento dell'aggiudicazione del 20% del lotto; lo slittamento al secondo po-

sto in graduatoria per il lotto 4 e l'annullamento dell'aggiudicazione del 100% del lotto;

- al preavviso di cui sopra, la Ditta MED TRUST ITALIA SRL, non ha fornito ulteriori chiarimenti e precisazioni, nel tempo assegnato per controdedurre;

Ritenuto pertanto di modificare le graduatorie del lotto 2 e del lotto 4, come sopra rappresentato, e di annullare l'aggiudicazione effettuata con determinazione 54 del 25/01/2023, per il 20% del lotto 2 e per il 100% del lotto 4 alla Ditta MED TRUST ITALIA S.R.L.;

A seguito della modifica della graduatoria, come sopra indicato, si è reso necessario attivare il sub procedimento di verifica dell'anomalia nei confronti dell'offerta presentata da A. MENARINI DIAGNOSTICS SRL, per il lotto 4, risultata sospetta di anomalia, come da verbale di seduta pubblica virtuale di ricognizione delle offerte economiche del 21 dicembre 2022;

La richiesta è stata inviata alla ditta in data 01/03/2023 con prot.n. PG.2023.11645 e la stessa con comunicazione del 02/03/2023 con prot. n PG.2023.11887 presentava giustificazioni alle voci di prezzo dell'offerta;

Vista la Relazione finale di valutazione dell'anomalia dell'offerta redatta dal Responsabile del procedimento, dalla quale è possibile riscontrare che l'offerta della ditta A. MENARINI DIAGNOSTICS SRL risulta congrua, affidabile e da garanzia di una seria esecuzione della fornitura;

Ritenuto, quindi, di aggiudicare il 20% del lotto 2 alla Ditta ROCHE DIABETES CARE ITALY SPA e il 100% del lotto 4 alla Ditta A. MENARINI DIAGNOSTICS SRL, lasciando inalterate le restanti parti della Determinazione di aggiudicazione n. 54 del 25/01/2023;

Ritenuto inoltre:

- di trasmettere il presente atto ai soggetti di cui all'art. 76, comma 5, del D. Lgs. N. 50/2016;
- di subordinare l'efficacia del presente atto al positivo esperimento delle verifiche concernenti le dichiarazioni presentate in sede di gara dagli aggiudicatari del lotto 2 e del lotto 4;

Dato atto che il responsabile del procedimento ha dichiarato di non trovarsi in situazione di conflitto, anche potenziale, di interessi;

Attestato che il sottoscritto dirigente non si trova in situazione di conflitto, anche potenziale, di interessi;

Attestata la regolarità amministrativa del presente atto;

D E T E R M I N A

per le ragioni espresse in premessa e qui integralmente
richiamate

- 1) di prendere atto dell'errore di valutazione dell'offerta presentata dalla Ditta MED TRUST ITALIA SRL sui lotti 2 e 4, della procedura "Lancette pungidito, strisce reattive e sistemi per la diagnostica rapida della glicemia (ambito territoriale e ospedaliero)3^ edizione" con riferimento all'errata attribuzione del punteggio relativo al criterio "Funzionamento solo con strisce non scadute e/o segnalazione di striscia scaduta";

- 2) di dare atto che a seguito delle modifiche apportate al punteggio attribuito al criterio di cui sopra la graduatoria dei lotti 2 e 4 in gara risulta rideterminata come segue:

LOTTO 2:

Fornitore	Graduatoria	Stato Offerta	Punteggio Totale	Punteggio Tecnico	Punteggio Economico	Valore Offerta
LIFESCAN ITALY S.R.L.	1	Aggiudicatario proposto (50%)	78,67	48,67	30,00	5.762.370,00
A. MENARINI DIAGNOSTICS S.R.L.	2	Aggiudicatario proposto (30%)	78,35	51,34	27,01	9.219.792,00
ROCHE DIABETES CARE ITALY S.P.A.	3	Aggiudicatario proposto (20%)	74,42	47,76	26,66	9.603.950,00
MED TRUST ITALIA S.R.L.	4		72,43	44,47	27,96	8.163.357,50
ASCENSIA DIABETES CARE ITALY S.R.L.	5		72,41	46,66	25,75	10.564.345,00
PIKDARE-SOCIETA' PER AZIONI	6		63,30	35,17	28,13	7.971.278,50
BIOCHEMICAL SYSTEMS INTERNATIONAL S.P.A.	7		63,08	36,42	26,66	9.603.950,00
SANOFI S.r.l.	8		59,83	36,80	23,03	13.253.451,00

LOTTO 4

Fornitore	Graduatoria	Stato Offerta	Punteggio Totale	Punteggio Tecnico	Punteggio Economico	Valore Offerta
A. MENARINI DIAGNOSTICS SRL	1	Aggiudicatario proposto	87,59	59,26	28,33	2.123.030,15
MED TRUST ITALIA SRL	2	II classificato	84,76	54,76	30,00	1.853.226,24
METER SRL	3		64,86	38,80	26,06	2.463.398,10

- 3) di dare atto che a seguito delle variazioni nelle graduatorie, come sopra esplicitato, si rende necessario modificare l'aggiudicazione effettuata con determinazione 54 del 25/01/2023 aggiudicando rispettivamente i lotti come segue:

LOTTO 2 Sistema per la misurazione della glicemia capillare ad alta portabilità con funzionalità aggiuntive - materiale di consumo: strisce reattive per la determinazione della glicemia capillare

Ragione Sociale	Prodotto offerto	RDM	UM	Quantità	PREZZO OFFERTO PER UM (IVA Escl.)	Valore offerto (IVA escl.)
50% LIFESCAN ITALY S.R.L.	ONE TOUCH SELECT PLUS/ ONE TOUCH SELECT PLUS FLEX	1955455 / 2037630	pz	48.019.750	0,060 €	2.881.185,00 €
30% A. MENARINI DIAGNOSTICS S.R.L.	GLUCOMEN AERO SENSOR/ GLUCOMEN AERO 2K SET	1571477/ R/1571483/R / 1571503/R	pz	28.811.850	0,096 €	2.765.937,60 €
20% ROCHE DIABETES CARE ITALY SPA	ACCU-CHEK INSTANT KIT 25 / ACCU-CHEK INSTANT KIT	1830734/ R / 2029922	pz	19.207.900	0,10 €	19.207.90,00 €

con conseguente annullamento dell'aggiudicazione nei confronti della Ditta MED TRUST ITALIA S.R.L. scesa al quarto posto in graduatoria.

LOTTO 4 - Sistema per la misurazione della glicemia capillare e della chetonemia - materiale di consumo: strisce reattive per la determinazione della glicemia capillare e della chetonemia

Ragione Sociale	Prodotto offerto	RDM	UM	Quantità	PREZZO OFFERTO PER UM (IVA Escl.)	Valore offerto (IVA escl.)
A. MENARINI DIAGNOSTICS SRL	GLUCOMEN AERO SENSOR (50 TEST STRIPS - 25 TEST STRIPS)	1571477/ R(PZ. 50) · 1571483/ R (PZ · 25) Stris ce glicemia	pz	11.732.050	0,096	1.126.277,00
	GLUCOMEN B-KETONE (10 TEST STRIPS)	1571496/ R · (CHETONI))/ strisce chetonem ia	pz	1.172.651	0,85	996.753,40

con conseguente annullamento dell'aggiudicazione nei confronti della Ditta MED TRUST ITALIA S.R.L. scesa al secondo posto in graduatoria.

- 4) di subordinare l'efficacia del presente atto al positivo espletamento delle verifiche concernenti le dichiarazioni presentate ai fini della partecipazione alla gara, giusto quanto disposto dall'art. 32, comma 7, del D. Lgs n. 50/2016, fermi restando altresì gli

adempimenti per la stipulazione dell'Accordo quadro per il lotto 2 alla Ditta ROCHE DIABETES CARE S.P.A e della Convenzione per il lotto 4 alla ditta A. MENARINI DIAGNOSTICS SRL, previsti dal Disciplinare di gara a carico degli aggiudicatari medesimi;

- 1) di trasmettere il presente atto ai soggetti di cui all'art. 76, comma 5, del D. Lgs. 50/2016;
- 2) di disporre la pubblicazione del presente atto ai sensi dell'art. 23 del D.lgs. n. 33 del 2013 e l'ulteriore pubblicazione prevista dal "Piano triennale di prevenzione della corruzione, ai sensi dell'art. 7 bis, comma 3, del D.lgs. n. 33 del 2013".

LA RESPONSABILE DI AREA

(D.ssa Barbara Cevenini)

LOTTO 2: SISTEMA PER LA MISURAZIONE DELLA GLICEMIA CAPILLARE AD ALTA PORTABILITÀ CON FUNZIONALITÀ AGGIUNTIVE - MATERIALE DI CONSUMO; STRISCE REATTIVE PER LA DETERMINAZIONE DELLA GLICEMIA CAPILLARE				ASCENISA DIABETES CARE ITALY SRL	A. MENARINI DIAGNOSTICS ITALIA SRL	BANOFI SPA	ROCHE DIABETES CARE ITALY SPA	LIFESCAN ITALY SRL	PKIDARE SPA	WELLION ITALIA SRL	BIOCHEMICAL SYSTEMS INTERNATIONAL SRL			
PRODOTTO OFFERTO Striscia (strumento)				CONTOUR NEXT / CONTOUR NEXT	GLUCOMEN ARRO SENSOR / GLUCOMEN ARRO 26 SET	EGSTAR / MYSTAR EXTRA	ACCU-CHEK INSTANT KIT 25 / ACCU-CHEK INSTANT KIT	ONE TOUCH SELECT PLUS / ONE TOUCH SELECT PLUS FLEX	PIC SAFE GLUCO MONITOR / PIC SAFE GLUCO MONITOR	WELLION GALILEO / WELLION GALILEO GLUKET BITE	ARIA GLUC / ARIA			
16	Disponibilità di erogazione della striscia reattiva e disponibilità di materiale ausiliario della striscia. Presenza sensor contact pad/patch	La Commissione attribuisce il coefficiente Vn come di seguito riportato: Vn = 1 Vn = 0	1	6	NO	SI	NO	SI	NO	SI	SI			
					0	1	0	1	0	1	0	1		
Punteggio				6	6	6	6	6	6	6	6			
17	Maneggevolezza	La Commissione valuterà le prestazioni e le funzionalità del sistema che forniscono alla portabilità e praticità d'uso. Criterio: Complessivo punteggio da giudizio: ottimo: 10; buono: 9; discreto: 8; sufficiente: 7; non sufficiente: 6; insufficiente: 5; non valutabile: 0-4. - Ottimo: 10 - Più che adeguato: 9,5 - Adeguato: 9 - Punteggio adeguato: 8,5 - Insufficiente: 8 - Non adeguato: 7,5 - Non valutabile: 0-4	0	12	Non 10 grammi (altezza 5,6 - lunghezza 7,9) spessore 1,8. La striscia non sono confezionate singolarmente. La superficie di applicazione del sangue sulla striscia è standard. La parte di inserimento della striscia è individuata con facilità e si illumina quando la striscia è correttamente inserita. Il display è retroilluminato. È presente un alert grafico di segnalazione di qual'ora glicemia personalizzabile. I tasti per l'attivazione dello strumento sono posizionati frontalmente sullo strumento e sono di facile individuazione e utilizzo. È possibile l'impostazione personalizzata di tutti indicatori valori glicemici in target, sopra o sotto target (funzione smartIC®) indicazione immediato target, con luce colorata direttamente sulla parte per l'inserimento della striscia reattiva ed indicatori risultati in target, luce verde, sopra target, luce gialla, sotto target, luce rossa e inoltre previsto un allarme sonoro all'inizio per il super target e per il sotto target. La struttura della custodia garantisce la stabilità dello strumento al suo interno, la custodia non è rigida per cui l'attivazione del test, mantenendo all'interno lo strumento non è pratica. La trasmissione dei dati tra strumento e smartphone avviene tramite Bluetooth e cavo. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 8,2 (punteggio adeguato)	Non 10 grammi (altezza 5,6 - lunghezza 8,0) spessore 1,82. La striscia non sono confezionate singolarmente. La superficie di applicazione del sangue sulla striscia è standard. La parte di inserimento della striscia è individuata con facilità e si illumina quando la striscia è correttamente inserita. Il display è retroilluminato. È presente un alert grafico di segnalazione di qual'ora glicemia personalizzabile. I tasti per l'attivazione dello strumento sono posizionati lateralmente all'interno l'accensione all'interno. È possibile l'impostazione di allarme sonoro di promemoria e di segnalazione di qual'ora glicemia. La custodia è morbida non ha sistemi laterali ed evitare la caduta accidentale al momento dell'apertura, non consente l'attivazione del test, mantenendo all'interno lo strumento non è pratica. La trasmissione dei dati tra strumento e smartphone avviene tramite NFC, semplice contatto tra lo strumento e lo smartphone o cavo. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 8,4 (punteggio adeguato)	Non 10 grammi (altezza inclusa) lunghezza 8,0, spessore 1,7. La striscia non sono confezionate singolarmente. La superficie di applicazione del sangue sulla striscia è standard. La parte di inserimento della striscia non è differenziata dalla restante parte dell'apparecchio e pertanto la parte d'inserimento della striscia non è differenziata con un colore grigio rispetto alla restante parte dell'apparecchio. Il display è retroilluminato. Non sono presenti alert di segnalazione di qual'ora glicemia. I tasti sono posizionati sulla parte frontale dello strumento e sono di facile utilizzo. La custodia è morbida non ha sistemi laterali ed evitare la caduta accidentale al momento dell'apertura, non consente l'attivazione del test, mantenendo all'interno lo strumento non è pratica. La trasmissione dei dati tra strumento e smartphone avviene tramite Bluetooth e cavo. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 8,2 (punteggio adeguato)	Non 10 grammi (altezza inclusa) lunghezza 8,0, spessore 1,7. La striscia non sono confezionate singolarmente. La superficie di applicazione del sangue sulla striscia è standard. La parte di inserimento della striscia non è differenziata dalla restante parte dell'apparecchio e pertanto la parte d'inserimento della striscia non è differenziata con un colore grigio rispetto alla restante parte dell'apparecchio. Il display è retroilluminato. Non sono presenti alert di segnalazione di qual'ora glicemia. I tasti sono posizionati sul lato dell'apparecchio e l'utilizzo non è pratico. È presente un alert grafico di segnalazione di qual'ora glicemia personalizzabile. La custodia è morbida non ha sistemi laterali ed evitare la caduta accidentale al momento dell'apertura, non consente l'attivazione del test, mantenendo all'interno lo strumento non è pratica. La trasmissione dei dati tra strumento e smartphone avviene tramite Bluetooth e cavo. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 8,2 (punteggio adeguato)	Non 10 grammi (altezza inclusa) lunghezza 8,0, spessore 1,8. La striscia non sono confezionate singolarmente. La superficie di applicazione del sangue sulla striscia è standard. La parte di inserimento della striscia è differenziata con colore grigio rispetto alla restante parte dell'apparecchio e il display è retroilluminato. È presente un alert grafico di segnalazione di qual'ora glicemia personalizzabile. I tasti sono posizionati sulla parte frontale dello strumento e sono di facile utilizzo. La custodia è morbida non ha sistemi laterali ed evitare la caduta accidentale al momento dell'apertura, non consente l'attivazione del test, mantenendo all'interno lo strumento non è pratica. La trasmissione dei dati tra strumento e smartphone avviene tramite Bluetooth e cavo. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 8,2 (punteggio adeguato)	Non 10 grammi (altezza inclusa) lunghezza 8,0, spessore 1,8. La striscia non sono confezionate singolarmente. La superficie di applicazione del sangue sulla striscia è standard. La parte di inserimento della striscia è differenziata con colore grigio rispetto alla restante parte dell'apparecchio e il display è retroilluminato. È presente un alert grafico di segnalazione di qual'ora glicemia personalizzabile. I tasti sono posizionati sulla parte frontale dello strumento e sono di facile utilizzo. La custodia è morbida non ha sistemi laterali ed evitare la caduta accidentale al momento dell'apertura, non consente l'attivazione del test, mantenendo all'interno lo strumento non è pratica. La trasmissione dei dati tra strumento e smartphone avviene tramite Bluetooth e cavo. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 8,2 (punteggio adeguato)	Non 10 grammi (altezza inclusa) lunghezza 8,0, spessore 1,8. La striscia non sono confezionate singolarmente. La superficie di applicazione del sangue sulla striscia è standard. La parte di inserimento della striscia è differenziata con colore grigio rispetto alla restante parte dell'apparecchio e il display è retroilluminato. È presente un alert grafico di segnalazione di qual'ora glicemia personalizzabile. I tasti sono posizionati sulla parte frontale dello strumento e sono di facile utilizzo. La custodia è morbida non ha sistemi laterali ed evitare la caduta accidentale al momento dell'apertura, non consente l'attivazione del test, mantenendo all'interno lo strumento non è pratica. La trasmissione dei dati tra strumento e smartphone avviene tramite Bluetooth e cavo. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 8,2 (punteggio adeguato)	Non 10 grammi (altezza inclusa) lunghezza 8,0, spessore 1,8. La striscia non sono confezionate singolarmente. La superficie di applicazione del sangue sulla striscia è standard. La parte di inserimento della striscia è differenziata con colore grigio rispetto alla restante parte dell'apparecchio e il display è retroilluminato. È presente un alert grafico di segnalazione di qual'ora glicemia personalizzabile. I tasti sono posizionati sulla parte frontale dello strumento e sono di facile utilizzo. La custodia è morbida non ha sistemi laterali ed evitare la caduta accidentale al momento dell'apertura, non consente l'attivazione del test, mantenendo all'interno lo strumento non è pratica. La trasmissione dei dati tra strumento e smartphone avviene tramite Bluetooth e cavo. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 8,2 (punteggio adeguato)	Non 10 grammi (altezza inclusa) lunghezza 8,0, spessore 1,8. La striscia non sono confezionate singolarmente. La superficie di applicazione del sangue sulla striscia è standard. La parte di inserimento della striscia è differenziata con colore grigio rispetto alla restante parte dell'apparecchio e il display è retroilluminato. È presente un alert grafico di segnalazione di qual'ora glicemia personalizzabile. I tasti sono posizionati sulla parte frontale dello strumento e sono di facile utilizzo. La custodia è morbida non ha sistemi laterali ed evitare la caduta accidentale al momento dell'apertura, non consente l'attivazione del test, mantenendo all'interno lo strumento non è pratica. La trasmissione dei dati tra strumento e smartphone avviene tramite Bluetooth e cavo. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 8,2 (punteggio adeguato)	Non 10 grammi (altezza inclusa) lunghezza 8,0, spessore 1,8. La striscia non sono confezionate singolarmente. La superficie di applicazione del sangue sulla striscia è standard. La parte di inserimento della striscia è differenziata con colore grigio rispetto alla restante parte dell'apparecchio e il display è retroilluminato. È presente un alert grafico di segnalazione di qual'ora glicemia personalizzabile. I tasti sono posizionati sulla parte frontale dello strumento e sono di facile utilizzo. La custodia è morbida non ha sistemi laterali ed evitare la caduta accidentale al momento dell'apertura, non consente l'attivazione del test, mantenendo all'interno lo strumento non è pratica. La trasmissione dei dati tra strumento e smartphone avviene tramite Bluetooth e cavo. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 8,2 (punteggio adeguato)
					0,8	1	0,4	0,6	0,8	0,2	0,6	0,2	0,6	0,2
Punteggio				0,8	1	0,4	0,6	0,8	0,2	0,6	0,2			
Punteggio				8,6	12	8,8	7,2	9,6	2,4	7,2	2,4			
18	Disponibilità di sostituzione delle strisce reattive per la misura glicemica e per la misura ematocritica sia dalle strisce che dalle relative APP	La Commissione valuterà la possibilità di sostituzione delle strisce reattive per la misura glicemica e per la misura ematocritica sia dalle strisce che dalle relative APP in base al numero di lingue selezionabili. La Commissione attribuisce il coefficiente Vn come di seguito riportato: Vn = 1 se il numero di lingue selezionabili è 4 o più. Vn = 0,50 se il numero di lingue selezionabili è 2 o 3. Vn = 0,25 se il numero di lingue selezionabili è 1 o 0.	0	2	Single selezionabili sull'app Contour Diabeter v. 2.7	La APP sono disponibili in: Standard English; 12 lingue diverse. Specificatamente, 1 lingua diversa. Standard APP: 13 lingue. Standard app: 14 lingue.	Single selezionabili sull'app My Sugar v. 0.3	12 in App	Single (comprensione 2 italiani) inglese lingua APP 13	Single selezionabili sull'app 22	FALCINO, RILLICE, SPINOCCHI			
					1	1	0,2	1	1	0,2	1	0,2		
Punteggio				2	2	0,4	2	2	2	2	0,4			
Punteggio				10,6	14	9,2	9,2	11,6	4,6	9,2	2,8			
TOTALE 70				46,66	51,34	36,80	47,76	48,67	35,17	44,47	36,42			

LOTTO 4: SISTEMA PER LA MISURAZIONE DELLA GLICEMIA CAPILLARE E DELLA CHETONEMIA - MATERIALE DI CONSUMO: STRISCE REATTIVE PER LA DETERMINAZIONE DELLA GLICEMIA CAPILLARE E DELLA CHETONEMIA					A. MENARINI DIAGNOSTICS SRL	METER SRL	MED TRUST ITALIA SRL
PRODOTTO OFFERTO Striscia /Strumento					GLUCOMEN AERO SENSOR (50 TEST STRIPS - 25 TEST STRIPS) GLUCOMEN B-KETONE (10 TEST STRIPS) / GLUCOMEN AERO 2 K SET	FORA 6 CONNECT	WELLION LEONARDO WELL1115 - WELL1110 / WELL11-03KYIT/ WELL 11-03KBIT/WELL11-03KWIT
Codice/i prodotto/i					49198 (PZ 50)/48528 (PZ 25)/48530 (CHETONI PZ 10) / 48525	GD-82	/
RDM					1571477/R(PZ. 50) 1571483/R (PZ 25) 1571496/R (CHETONI) / 1571503/R	1778705	1567963- 1570993 / 119423-119422-119422
CND					W0101060101 - W0101060110 / W020106019099	W0101060101 - W0101060110 / W0201060102	W0101060101 - W0102010199 / W0201069099
Produttore					A.MENARINI DIAGNOSTIC SRL /	FORACARE SWISSE AG /	MED TRUST HANDELSGES m.g.h. /
CERTIFICAZIONE CE					Direttiva 98/79/CE	Direttiva 93/42/CE	2017/745 o alla Direttiva Europea dei dispositivi Medici 93/42/CE (D.Lgs. 46/97) e s.m.i.
ID	Criteri di valutazione	Modalità di attribuzione del punteggio	Tip punt	Punti			
1	Scadenza della confezione aperta il più vicino possibile o uguale alla data di scadenza della confezione integra	La Commissione attribuirà il coefficiente Vai come di seguito riportato: •Vai = 1 al concorrente che offre il prodotto con scadenza della confezione aperta coincidente con la scadenza della confezione integra. •Vai = 0,40 al concorrente che offre il prodotto con scadenza della confezione aperta entro sei mesi dall'apertura. •Vai = 0,20 al concorrente che offre il prodotto con scadenza della confezione aperta entro quattro mesi dall'apertura.	Q	3	STRISCE CHETONEMIA: scadenza entro 18 mesi, il confezionamento è singolo per cui la scadenza è corrispondente alla scadenza della confezione integra.	STRISCE CHETONEMIA: scadenza entro 18 mesi, il confezionamento è singolo per cui la scadenza è corrispondente alla scadenza della confezione integra.	STRISCE CHETONEMIA: , il confezionamento è singolo per cui la scadenza corrisponde alla scadenza della confezione integra.
valutazione					1	1	1
punteggio					3	3	3
2	Funzionamento solo con strisce non scadute e/o segnalazione di striscia scaduta	La Commissione attribuirà il coefficiente Vai come di seguito riportato: •SI = 1 •NO = 0	T	3	NO	NO	NO
valutazione					0	0	0
punteggio					0	0	0
3	Range dell'ematocrito più ampio di 30%-50%	La Commissione attribuirà il coefficiente Vai in maniera proporzionale, secondo la seguente formula: Ra/Rmax, dove Ra = range di misurazione dell'ematocrito Rmax = range di misurazione dell'ematocrito più ampio rilevato nei prodotti offerti	Q	1	20%-60%	10%-70%	20%-60%
valutazione					40	60	40
punteggio					0,666666667	1	0,666666667
0,666666667							0,666666667
4	Range di misurazione della glicemia più ampio di 20-500 mg/dl	La Commissione attribuirà il coefficiente Vai in maniera proporzionale, secondo la seguente formula: Ra/Rmax, dove Ra = range di misurazione della glicemia Rmax = range di misurazione della glicemia più ampio rilevato nei prodotti offerti	Q	1	20-600	10-600	20-600
valutazione					580	590	580
punteggio					0,983050847	1	0,983050847
0,983050847							0,983050847
5	Temperatura di conservazione con range più ampio rispetto a +15° - +30°	La Commissione attribuirà il coefficiente Vai in maniera proporzionale, secondo la seguente formula: Ra/Rmax, dove Ra = range di temperatura di conservazione Rmax = range di temperatura di conservazione più ampio rilevato nei prodotti offerti	Q	2	4°-30°	2°-30°	4°-30°
valutazione					26	28	26
punteggio					0,928571429	1	0,928571429
1,857142857							1,857142857
6	Dichiarazione di accuratezza dei valori entro: ± 5 mg/dl per glicemie <70 mg/dl	La Commissione attribuirà il coefficiente Vai secondo i range di seguito riportati: •< 60% = 0 •dal 60 al 69,9% = 0,25 •dal 70 al 79,9% = 0,50 •dal 80 al 89,9% = 0,75 •da 90 a 100% = 1	Q	5	80%	< 60%	68,3
valutazione					0,75	0	0,25
punteggio					3,75	0	1,25
7	Dichiarazione di accuratezza dei valori entro: ± 10% per glicemie ≥ 180 mg/dl	La Commissione attribuirà il coefficiente Vai secondo i range di seguito riportati: •< 60% = 0 •dal 60 al 69,9% = 0,25 •dal 70 al 79,9% = 0,50 •dal 80 al 89,9% = 0,75 •da 90 a 100% = 1	Q	5	98%	99,10%	96,2
valutazione					1	1	1
punteggio					5	5	5
8	Parametri di accuratezza e precisione dei valori entro ± 5 mg/dl per glicemie < 70 mg/dl maggiori del 60%	La Commissione prenderà in considerazione la documentazione a supporto dei valori di accuratezza dichiarati, prodotta da: ente certificatore esterno e/o letteratura scientifica prodotta in data non anteriore al 2014 censita su PubMed e Embase. Ciascun Commissario attribuirà un giudizio secondo la seguente scala: - Ottimo: 1,0 - Più che adeguato: 0,80 - Adeguato: 0,60 - Parzialmente adeguato: 0,40 - Scarsamente adeguato: 0,20 - Non adeguato/non valutabile: 0,0	D	7	Il valore di accuratezza dichiarato è supportato da documentazione prodotta da ente certificatore esterno La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato) .	Nessun dato riportato da ente certificatore, nessuna letteratura. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0 (non adeguato/non valutabile)	Il valore di accuratezza dichiarato è supportato da n. 1 lavoro di data non anteriore al 2014 censito su PubMed. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato) .
valutazione					0,6	0	0,6
1							1

9	Parametri di accuratezza e precisione dei valori entro $\pm 10\%$ per glicemie ≥ 180 mg/dl maggiori del 60%	La Commissione prenderà in considerazione la documentazione a supporto dei valori di accuratezza dichiarati, prodotta da: ente certificatore esterno e/o letteratura scientifica prodotta in data non anteriore al 2014 censita su PubMed e Embase. Ciascun Commissario attribuirà un giudizio secondo la seguente scala: - Ottimo: 1,0 – Più che adeguato: 0,80 – Adeguato: 0,60 – Parzialmente adeguato: 0,40 – Scarsamente adeguato: 0,20 – Non adeguato/non valutabile: 0,0	D	7	Il valore di accuratezza dichiarato è supportato da documentazione prodotta da ente certificatore esterno La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato) .	Nessun dato riportato da ente certificatore, nessuna letteratura. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0 (non adeguato/non valutabile)	Il valore di accuratezza dichiarato è supportato da n. 1 lavoro di data non anteriore al 2014 censito su PubMed. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato) .
valutazione					0,6	0	0,6
punteggio					1	0	1
10	Grado di interferenze migliorativo rispetto ai parametri ISO 15197:2015 documentati da letteratura scientifica censita su PubMed e Embase	La Commissione prenderà in considerazione i valori di interferenza migliorativi rispetto ai parametri ISO 15197:2015 documentati da letteratura scientifica censita su PubMed e Embase. Ciascun Commissario attribuirà un giudizio secondo la seguente scala: - Ottimo: 1,0 – Più che adeguato: 0,80 – Adeguato: 0,60 – Parzialmente adeguato: 0,40 – Scarsamente adeguato: 0,20 – Non adeguato/non valutabile: 0,0	D	6	NON VIENE PRESENTATA LETTERATURA SPECIFICA CENSITA SU PUB MED e EMBASE La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0 (non adeguato/non valutabile)	NON VIENE PRESENTATA LETTERATURA SPECIFICA CENSITA SU PUB MED e EMBASE La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0 (non adeguato/non valutabile)	NON VIENE PRESENTATA LETTERATURA SPECIFICA CENSITA SU PUB MED e EMBASE La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0 (non adeguato/non valutabile)
valutazione					0	0	0
punteggio					0	0	0
11	Possibilità di visualizzare sullo strumento le medie dei valori glicemici riportati	La Commissione attribuirà il coefficiente Vai come di seguito riportato: • SI = 1 • NO = 0	T	6	SI	SI	SI
valutazione					1	1	1
punteggio					6	6	6
12	Confezionamento delle strisce non superiore a 10 unità	La Commissione attribuirà il coefficiente Vai come di seguito riportato: • SI = 1 • NO = 0	T	1	SI	SI	SI
valutazione					1	1	1
punteggio					1	1	1
13	Interfaccia con il software Smart Digital Clinic e simili in uso presso le Aziende sanitarie della RER	La Commissione attribuirà il coefficiente Vai come di seguito riportato: • SI = 1 • NO = 0	T	3	SI	SI	SI
valutazione					1	1	1
punteggio					3	3	3
14	Possibilità di trasmissione da remoto dei dati memorizzati	La Commissione valorizzerà i sistemi proposti rispetto a trasmissione diretta del dato da remoto nella cartella clinica in uso presso le Aziende sanitarie delle RER La Commissione attribuirà il coefficiente Vai come di seguito riportato: • SI = 1 • NO = 0	T	4	SI	SI	SI
valutazione					1	1	1
punteggio					4	4	4
15	Migliorie proposte al Servizio di Customer Care di cui all'art. 3 "Obblighi del Fornitore"	La Commissione valuterà le migliorie proposte con riferimento alle modalità e ai tempi previsti per il servizio di Customer Care, ad esempio: ampliamento giorni/orari di funzionamento ecc.) Ciascun Commissario attribuirà un giudizio secondo la seguente scala: - Ottimo: 1,0 – Più che adeguato: 0,80 – Adeguato: 0,60 – Parzialmente adeguato: 0,40 – Scarsamente adeguato: 0,20 – Non adeguato/non valutabile: 0,0	D	2	Servizio clienti e' attivo H 24 7/7. E' contattabile un numero verde gratuito 800-869-110 oppure una mail : servizioclienti@menarini.it., L'assistenza telefonica e mail è garantita da 3 operatori La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	La comunicazione con il Cliente attraverso l'istituzione e la gestione di un numero verde 800-435270 (attivo 24 /24 ore 7gg su 7). La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	SERVIZIO ATTIVO 24 H/DIE X 365 GG La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)
valutazione					1	1	1
punteggio					1	1	1
16	Sistema di memorizzazione delle glicemie pre/post prandiali e della pratica di attività fisica con possibilità di scaricamento dei dati su software	La Commissione attribuirà il coefficiente Vai come di seguito riportato: • SI = 1 • NO = 0	T	6	SI	SI	SI
valutazione					1	1	1
punteggio					6	6	6
17	Tempo di misurazione della chetonemia ≤ 15 sec.	La Commissione attribuirà il coefficiente Vai in maniera inversamente proporzionale, secondo la seguente formula: R_{min}/R_a , dove R_{min} = tempo di misurazione inferiore rilevato nei prodotti offerti R_a = tempo di misurazione	Q	2	8	10	8
valutazione					1	0,8	1
punteggio					2	1,6	2
18	Volume del campione di sangue capillare per il dosaggio dei corpi chetonici $< 1,5 \mu l$	La Commissione attribuirà il coefficiente Vai in maniera inversamente proporzionale, secondo la seguente formula: R_{min}/R_a , dove R_{min} = volume del campione inferiore rilevato nei prodotti offerti R_a = volume del campione	Q	4	0,8	1	0,8
valutazione					1	0,8	1
punteggio					4	3,2	4

19	Disponibilità di selezionare lingue diverse per la lettura delle funzionalità dello strumento e/o delle relative APP	La Commissione valuterà la possibilità di selezionare lingue diverse per la lettura delle funzionalità dello strumento e delle relative App in termini di numero di lingue selezionabili: La Commissione attribuirà il coefficiente Vai come di seguito riportato: • Vai = 1 se il numero di lingue selezionabili è ≥ a otto. • Vai = 0,40 se il numero di lingue selezionabili è ≥ a cinque. • Vai = 0,20 se il numero di lingue selezionabili è ≥ a tre.	Q	2	Le APP sono disponibili in: Glucolog RapidCalc: 12 lingue diverse. SocialDiabetes: 8 lingue diverse. Diasend APP: 15 lingue. Glucologweb: 14 lingue.	Nella documentazione allegata in sede di presentazione dell'offerta non risulta alcun documento da cui siano evincibili le lingue selezionabili sull'app. Non si ritiene di poter prendere in considerazione la documentazione prodotta in data successiva alla presentazione dell'offerta a seguito di chiarimento.	Lo strumento non consente di selezionare lingue diverse
				valutazione	1	0	0
				punteggio	2	0	0
				70	59,26	38,80	54,76