

GARA A PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA SU PIATTAFORMA TELEMATICA ASP AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. N. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI ATTREZZATURE SCIENTIFICHE SUDDIVISA IN 5 LOTTI FUNZIONALI, CON IL CRITERIO DELL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIÙ VANTAGGIOSA SULLA BASE DEL MIGLIOR RAPPORTO QUALITÀ/PREZZO, NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4, COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 3.1 PROGETTO ITINERIS - ITALIAN INTEGRATED ENVIRONMENTAL RESEARCH INFRASTRUCTURES SYSTEM - CUP B53C22002150006 E MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 1.4 PROGETTO AGRITECH - NATIONAL RESEARCH CENTRE FOR AGRICULTURAL TECHNOLOGIES - TEMATICA "TECNOLOGIE DELL'AGRICOLTURA", CUP B83C22002840001

GARA NR. 9388518

Lotto nr. 1 CIG A020EE5F6E	CUI: F80054330586202300779	CUP B53C22002150006
Lotto nr. 2 CIG A020EFB19A	CUI: F80054330586202300780	CUP B53C22002150006
Lotto nr. 3 CIG A020F0D075	CUI: F80054330586202300781	CUP B53C22002150006
Lotto nr. 4 CIG A020F3B669		CUP B53C22002150006
Lotto nr. 5 CIG A020F51890		CUP B83C22002840001

OGGETTO: VERBALE DELLA SEDUTA PUBBLICA TELEMATICA PER L'ESAME DELLE OFFERTE TECNICHE PERVENUTE

Il giorno 20 dicembre 2023 alle ore 10:00 si insedia e riunisce in seduta pubblica presso la sede dell'Istituto di Biologia e Biotecnologia Agraria del Consiglio Nazionale delle Ricerche, via Alfonso Corti, 12 Milano CAP 20133, la Commissione giudicatrice nominata con provvedimento Prot. nr. 408316 del 19/12/2023, per procedere all'apertura delle offerte tecniche relative alla procedura di cui all'oggetto.

La Commissione è composta da:

- 1^a componente con funzioni di presidente Dr.ssa MORELLO LAURA EMMA MARIA, Ricercatore Liv. III matricola 9702;
- 2^a componente con funzione di commissario effettivo Dr.ssa CREMONESI PAOLA, Ricercatore III Liv. matricola 11282;
- 3^a componente con funzione di commissario effettivo Dr.ssa TURRI FEDERICA, Ricercatore III Liv. matricola 15830;

Segretario della Commissione è la Dott.ssa Maria Elena Secci, funzionario di amministrazione.

C.N.R. Istituto di Biologia e Biotecnologia Agraria (IBBA) : c/o Area di Ricerca di Milano 1 - Via Alfonso Corti 12 - 20133 Milano (MI)
Tel. +39 02 23699/423 Segreteria /444 Direzione /413 Amministrazione - Fax +39 0223699411
Email segreteria@ibba.cnr.it - PEC protocollo.ibba@pec.cnr.it

- S.S. di Lodi: c/o Parco Tecnologico Padano, Via Einstein snc, 26900 Lodi (LO)
- S.S. di Pisa: c/o Area di Ricerca di Pisa, Via Moruzzi 1, 56124 Pisa (PI) S.S. di Roma: c/o Area di Ricerca di Roma 1, Strada Provinciale 35D, n. 9, 00010 Montelibretti (RM)

Il Presidente, constatata la presenza di tutti i componenti, alle ore 10:00 dichiara aperta la seduta, comunicando che gli operatori economici ammessi alla fase di valutazione tecnica, come da Verbale n° 1 del 19/12/2023, sono i seguenti:

LOTTO	CONCORRENTE	P.IVA
1	CYTENA GmbH P.IVA	DE295807841
2	BECKMAN COULTER SRL	IT04185110154
3	ALFATECH SPA	IT01766930992
4	TWIN HELIX SRL	IT05819650960
5	AHSI SPA	IT02481080964
5	MILTENYI BIOTEC SRLU	IT02077231203

Il Segretario comunica che per un problema tecnico non è possibile procedere all'apertura delle buste tecniche sulla piattaforma telematica ASP di Consip Spa e di aver richiesto assistenza tecnica di Consip.

Il Presidente alle ore 10.30 sospende la seduta in attesa della risoluzione della problematica.

Alle ore 17.55 del giorno 20/12/2023 il Presidente riapre la seduta in seguito al superamento dell'inconveniente tecnico.

Il Segretario accede alla piattaforma ASP e procede quindi a:

- Attivare la seduta pubblica di apertura delle offerte tecniche per ciascun lotto
- A prelevare la documentazione relativa all' offerta tecnica dei concorrenti partecipanti, nel seguito elencata, trasmettendola alla Commissione:

LOTTO	CONCORRENTE	Documentazione Offerta tecnica
1 Separatore cellulare di batteri per sequenziamento di cellule singole	CYTENA GmbH P.IVA	CYTENA B.SIGHT Rapporto tecnico
		BSIGHT_SecondGeneration_Brochure
		B.SIGHT 2.0 additional technical information
		Scheda DNSH 3

C.N.R. Istituto di Biologia e Biotechnologia Agraria (IBBA) : c/o Area di Ricerca di Milano 1 - Via Alfonso Corti 12 - 20133 Milano (MI)
Tel. +39 02 23699/423 Segreteria /444 Direzione /413 Amministrazione - Fax +39 0223699411
Email segreteria@ibba.cnr.it - PEC protocollo.ibba@pec.cnr.it

- S.S. di Lodi: c/o Parco Tecnologico Padano, Via Einstein snc, 26900 Lodi (LO)
- S.S. di Pisa: c/o Area di Ricerca di Pisa, Via Moruzzi 1, 56124 Pisa (PI) S.S. di Roma: c/o Area di Ricerca di Roma 1, Strada Provinciale 35D, n. 9, 00010 Montelibretti (RM)

LOTTO	CONCORRENTE	Documentazione Offerta tecnica
2	BECKMAN COULTER SRL Microbioreattore ad alta produttività	Relazione tecnica
		Flyer Microbioreattore Biolector XT
		Biolector XT - Instructions for Use
		Scheda DNSH
		Dichiarazione sostitutiva divieto di accesso atti con indicazione brevetti

LOTTO	CONCORRENTE	Documentazione Offerta tecnica
3	ALFATECH SPA Fotometro di massa	Allegato 5 - Relazione tecnica
		Scheda DNSH compilata con certificati

LOTTO	CONCORRENTE	Documentazione Offerta tecnica
4	TWIN HELIX SRL Dispensatore automatico di nanovolumi senza contatto	SCHEDA TECNICA IDOT
		Brochure-I-DOT-210x210mm-CMYK_2MB
		EU declaration of conformity I.DOT_2023-01_EN_signed
		I.DOT software manual LIGHT7.0-signed
		q.Scheda DNSH 3-signed
		QM08_EXT_Instruction Manual_v2.3_EN-signed
		ISO 9001 - 2022-06-signed

LOTTO	CONCORRENTE	Documentazione Offerta tecnica
5	AHSI SPA Citofluorimetro per l'analisi di materiale seminale	Combinazione NovoCyte 1000 e NovoSampler Pro.pdf
		Tabella Comparativa Novocyte agg 0911.pdf
		CE DoC NovoCyte Flow Cytometer.pdf
		Scheda DNSH 3

LOTTO	CONCORRENTE	Documentazione Offerta tecnica
5	MILTENYI BIOTEC SRLU Citofluorimetro per l'analisi di materiale seminale	1. Allegato 5 - Relazione tecnica_04.12.2023.pdf
		1. MACSQuant Analyzer 10_Instrument Specifications
		1. MACSQuant_Family_Brochure
		Scheda DNSH 3
		Referenze.zip

La seduta viene sospesa alle ore 18.10 e aggiornata al giorno successivo.

C.N.R. Istituto di Biologia e Biotechnologia Agraria (IBBA) : c/o Area di Ricerca di Milano 1 - Via Alfonso Corti 12 - 20133 Milano (MI)
Tel. +39 02 23699/423 Segreteria /444 Direzione /413 Amministrazione - Fax +39 0223699411
Email segreteria@ibba.cnr.it - PEC protocollo.ibba@pec.cnr.it

- S.S. di Lodi: c/o Parco Tecnologico Padano, Via Einstein snc, 26900 Lodi (LO)
- S.S. di Pisa: c/o Area di Ricerca di Pisa, Via Moruzzi 1, 56124 Pisa (PI) S.S. di Roma: c/o Area di Ricerca di Roma 1, Strada Provinciale 35D, n. 9, 00010 Montelibretti (RM)

Alle ore 9:00 del giorno 21/12/2023 il Presidente riapre la seduta.

La Commissione, rilevata la conformità della documentazione rispetto alla lex specialis, procede all'esame e valutazione in seduta riservata.

Dopo lettura della documentazione la Commissione valuta l'offerta tecnica del concorrente del **Lotto nr. 1 SEPARATORE CELLULARE DI BATTERI PER SEQUENZIAMENTO DI CELLULE SINGOLE - CIG A020EE5F6E** come pienamente rispondente ai requisiti tecnici ed alle funzionalità di minima definite nel Capitolato tecnico; la dichiarazione DNSH risulta compilata e viene acquisita agli atti. La Commissione procede quindi con l'assegnazione del punteggio tecnico, come da tabella:

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX		SUB-CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI T MAX	PUNTI T ASSEGNATI
1	POSSIBILITÀ DI UTILIZZO IN CONDIZIONI ANAEROBICHE.	30	1.1	PRESENTE	30	30
			1.2	NON PRESENTE	0	
2	SEPARAZIONE DEI SINGOLI BATTERI IN PIASTRE CON UN NUMERO DI POZZETTI SUPERIORE A 96.	20	2.1	PRESENTE	20	20
			2.2	NON PRESENTE	0	
3	FLESSIBILITÀ DEL SOFTWARE DI CONTROLLO, CON LA POSSIBILITÀ DI SVILUPPARE ULTERIORI APPLICAZIONI ANALITICHE.	15	3.1	PRESENTE	15	
			3.2	NON PRESENTE	0	0
4	TEMPO DI CONSEGNA	4	4.1	≤30 GIORNI	4	
			4.2	≤60 GIORNI	2	
			4.3	COMPRESO FRA 61 E 90 GIORNI	0	0
5	GARANZIA	4	5.1	36 MESI	4	
			5.2	24 MESI	2	
			5.3	< 24 MESI	0	0
6	INTERVENTO DI ASSISTENZA TECNICA	2	6.1	ENTRO 5 GIORNI	2	
			6.2	ENTRO PIÙ DI 5 GIORNI	0	0
7	IMPRESA O COOPERATIVA SOCIALE IL CUI DIRETTIVO È COSTITUITO PER LA MAGGIORANZA DA GIOVANI TRA I DICOTTO E I TRENTACINQUE ANNI.	5	7.1	DIRETTIVO COSTITUITO PER LA MAGGIORANZA DA GIOVANI DONNE TRA I DICOTTO E I TRENTACINQUE ANNI	5	
			7.2	DIRETTIVO COSTITUITO PER LA MAGGIORANZA DA GIOVANI TRA I DICOTTO E I TRENTACINQUE ANNI	3	
			7.3	ASSENZA DI MAGGIORANZA DI GIOVANI NEL DIRETTIVO	0	0
				PUNTEGGIO COMPLESSIVO		50

C.N.R. Istituto di Biologia e Biotechnologia Agraria (IBBA) : c/o Area di Ricerca di Milano 1 - Via Alfonso Corti 12 - 20133 Milano (MI)

Tel. +39 02 23699/423 Segreteria /444 Direzione /413 Amministrazione - Fax +39 0223699411

Email segreteria@ibba.cnr.it - PEC protocollo.ibba@pec.cnr.it

- S.S. di Lodi: c/o Parco Tecnologico Padano, Via Einstein snc, 26900 Lodi (LO)

S.S. di Pisa: c/o Area di Ricerca di Pisa, Via Moruzzi 1, 56124 Pisa (PI) S.S. di Roma: c/o Area di Ricerca di Roma 1, Strada Provinciale 35D, n. 9, 00010 Montelibretti (RM)

Il Presidente inserisce manualmente il punteggio tecnico complessivo in Piattaforma ASP. Quindi il Segretario chiude la fase di esame dell'offerta tecnica per il Lotto 1 e procede.

Dopo lettura della documentazione la Commissione valuta l'offerta tecnica del concorrente del **Lotto nr. 2 MICROBIOREATTORE AD ALTA PRODUTTIVITÀ - CIG A020EFB19A** come pienamente rispondente ai requisiti tecnici ed alle funzionalità di minima definite nel Capitolato tecnico; la dichiarazione DNSH risulta compilata risulta compilata e viene acquisita agli atti. La Commissione procede quindi con l'assegnazione del punteggio tecnico, come da tabella:

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX		SUB-CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI T MAX	PUNTI T ASSEGNATI
1	POSSIBILITÀ DI ALLESTIRE IN UNA SOLA PIASTRA DI MICROTITOLAZIONE PIÙ DI 24 COLTURE/FERMENTAZIONI IN PARALLELO	20	1.1	POSSIBILITÀ DI LAVORARE CON PIASTRE CON UN NUMERO DI POZZETTI ≥ 96	20	
			1.2	POSSIBILITÀ DI LAVORARE CON PIASTRE CON UN NUMERO DI POZZETTI ≥ 48	10	
			1.3	POSSIBILITÀ DI LAVORARE CON PIASTRE CON UN NUMERO DI POZZETTI > 24	5	5
			1.4	POSSIBILITÀ DI LAVORARE CON PIASTRE CON UN NUMERO DI POZZETTI $= 24$	0	
2	CONTROLLO DELL'ATMOSFERA GASSOSA. PERCENTUALE DI OSSIGENO MOLECOLARE RAGGIUNGIBILE NELLO SPAZIO DI TESTA.	20	2.1	$\geq 80\%$	20	20
			2.2	$\geq 50\%$	10	
			2.3	$> 20\%$	5	
			2.4	$= 20\%$	0	
3	CONTROLLO DELLA TEMPERATURA: POSSIBILITÀ DI CONTROLLARE LA TEMPERATURA IN UN RANGE PIÙ AMPIO RISPETTO AI REQUISITI MINIMI.	10	3.1	PRESENTE	10	10
			3.2	NON PRESENTE	0	
4	CONTROLLO DEL PH: POSSIBILITÀ DI CONTROLLARE IL PH IN UN RANGE PIÙ AMPIO RISPETTO AI REQUISITI MINIMI.	10	4.1	PRESENTE	10	10
			4.2	NON PRESENTE	0	
5	MONITORAGGIO IN TEMPO REALE DEI PARAMETRI DI COLTIVAZIONE: POSSIBILITÀ DI MISURARE LUNGHEZZE D'ONDA DI EMISSIONE E DI ECCITAZIONE IN UN RANGE DI LUNGHEZZE D'ONDA LIBERAMENTE SELEZIONABILE TRA 400 E 760 NM.	5	5.1	PRESENTE	5	5
			5.2	NON PRESENTE	0	
6	TEMPO DI CONSEGNA	4	6.1	≤ 30 GIORNI	4	

C.N.R. Istituto di Biologia e Biotecnologia Agraria (IBBA) : c/o Area di Ricerca di Milano 1 - Via Alfonso Corti 12 - 20133 Milano (MI)
Tel. +39 02 23699/423 Segreteria /444 Direzione /413 Amministrazione - Fax +39 0223699411
Email segreteria@ibba.cnr.it - PEC protocollo.ibba@pec.cnr.it

- S.S. di Lodi: c/o Parco Tecnologico Padano, Via Einstein snc, 26900 Lodi (LO)
- S.S. di Pisa: c/o Area di Ricerca di Pisa, Via Moruzzi 1, 56124 Pisa (PI) S.S. di Roma: c/o Area di Ricerca di Roma 1, Strada Provinciale 35D, n. 9, 00010 Montelibretti (RM)

			6.2	≤60 GIORNI	2	2
			6.3	COMPRESO FRA 61 E 90 GIORNI	0	
7	GARANZIA	4	7.1	36 MESI	4	
			7.2	24 MESI	2	
			7.3	< 24 MESI	0	0
8	INTERVENTO DI ASSISTENZA TECNICA	2	8.1	ENTRO 5 GIORNI	2	2
			8.2	ENTRO PIÙ DI 5 GIORNI	0	
9	IMPRESA O COOPERATIVA SOCIALE IL CUI DIRETTIVO È COSTITUITO PER LA MAGGIORANZA DA GIOVANI TRA I DICOTTO E I TRENTACINQUE ANNI.	5	9.1	DIRETTIVO COSTITUITO PER LA MAGGIORANZA DA GIOVANI DONNE TRA I DICOTTO E I TRENTACINQUE ANNI	5	
			9.2	DIRETTIVO COSTITUITO PER LA MAGGIORANZA DA GIOVANI TRA I DICOTTO E I TRENTACINQUE ANNI	3	
			9.3	ASSENZA DI MAGGIORANZA DI GIOVANI NEL DIRETTIVO	0	0
PUNTEGGIO COMPLESSIVO					54	

Il Presidente inserisce manualmente il punteggio tecnico complessivo in Piattaforma ASP. Quindi il Segretario chiude la fase di esame dell'offerta tecnica per il Lotto 2 e procede.

Dopo lettura della documentazione la Commissione valuta l'offerta tecnica del concorrente del **Lotto nr. 3 FOTOMETRO DI MASSA - CIG A020F0D075** come pienamente rispondente ai requisiti tecnici ed alle funzionalità di minima definite nel Capitolato tecnico; la dichiarazione DNSH risulta compilata e viene acquisita agli atti. La Commissione procede quindi con l'assegnazione del punteggio tecnico, come da tabella:

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX		SUB-CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI T MAX	PUNTI T ASSEGNATI
1	ANALISI AUTOMATIZZATA DI CAMPIONI MULTIPLI	25	1.1	PRESENTE	25	
			1.2	NON PRESENTE	0	0
2	TEMPO DI MISURA SINGOLA	20	2.1	≤5 MINUTI	20	20
			2.2	≤10 MINUTI	10	
3	VOLUME MINIMO DI CAMPIONE NECESSARIO PER L'ANALISI	20	3.1	VOLUME MINIMO ≤50 µL	20	20
			3.2	VOLUME MINIMO ≤100 µL	15	
			3.3	VOLUME MINIMO ≤200 µL,	10	
4	TEMPO DI CONSEGNA	4	4.1	≤30 GIORNI	4	
			4.2	≤60 GIORNI	2	2
			4.3	COMPRESO FRA 61 E 90 GIORNI	0	
5	GARANZIA	4	5.1	36 MESI	4	
			5.2	24 MESI	2	
			5.3	< 24 MESI	0	0
6	INTERVENTO DI ASSISTENZA TECNICA	2	6.1	ENTRO 5 GIORNI	2	2
			6.2	ENTRO PIÙ DI 5 GIORNI	0	

C.N.R. Istituto di Biologia e Biotechnologia Agraria (IBBA) : c/o Area di Ricerca di Milano 1 - Via Alfonso Corti 12 - 20133 Milano (MI)
Tel. +39 02 23699/423 Segreteria /444 Direzione /413 Amministrazione - Fax +39 0223699411
Email segreteria@ibba.cnr.it - PEC protocollo.ibba@pec.cnr.it

- S.S. di Lodi: c/o Parco Tecnologico Padano, Via Einstein snc, 26900 Lodi (LO)
- S.S. di Pisa: c/o Area di Ricerca di Pisa, Via Moruzzi 1, 56124 Pisa (PI) S.S. di Roma: c/o Area di Ricerca di Roma 1, Strada Provinciale 35D, n. 9, 00010 Montelibretti (RM)

7	IMPRESA O COOPERATIVA SOCIALE IL CUI DIRETTIVO È COSTITUITO PER LA MAGGIORANZA DA GIOVANI TRA I DICOTTO E I TRENTACINQUE ANNI.	5	7.1	DIRETTIVO COSTITUITO PER LA MAGGIORANZA DA GIOVANI DONNE TRA I DICOTTO E I TRENTACINQUE ANNI	5	
			7.2	DIRETTIVO COSTITUITO PER LA MAGGIORANZA DA GIOVANI TRA I DICOTTO E I TRENTACINQUE ANNI	3	
			7.3	ASSENZA DI MAGGIORANZA DI GIOVANI NEL DIRETTIVO	0	0
				PUNTEGGIO COMPLESSIVO	44	

Il Presidente inserisce manualmente il punteggio tecnico complessivo in Piattaforma ASP. Quindi il Segretario chiude la fase di esame dell'offerta tecnica per il Lotto 3 e procede.

Dopo lettura della documentazione la Commissione valuta l'offerta tecnica del concorrente del **Lotto nr. 4 DISPENSATORE AUTOMATICO DI NANOVOLUIMI SENZA CONTATTO - CIG A020F3B669** come pienamente rispondente ai requisiti tecnici ed alle funzionalità di minima definite nel Capitolato tecnico; la dichiarazione DNSH risulta compilata e viene acquisita agli atti. La Commissione procede quindi con l'assegnazione del punteggio tecnico, come da tabella:

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX		SUB-CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI T MAX	PUNTI T ASSEGNATI
1	SPOSTAMENTO AUTOMATICO DELLA PIASTRA DI DESTINAZIONE PER TRASFERIRE QUANTITÀ PERSONALIZZATE DI LIQUIDO DA QUALSIASI POZZETTO DI ORIGINE A QUALSIASI POZZETTO DI DESTINAZIONE.	20	1.1	PRESENTE	20	20
			1.2	NON PRESENTE	0	
2	PRESENZA DI SENSORI IN GRADO DI INFORMARE L'UTENTE QUANDO IL POZZETTO DI ORIGINE È VUOTO E DI RIDISPENSARE LE GOCCE MANCANTI.	20	2.1	PRESENTE	20	20
			2.2	NON PRESENTE	0	
3	CAPACITÀ DI DISPENSARE ALMENO 100 NANOLITRI IN CIASCUN POZZETTO DI UNA PIASTRA DA 384 POZZETTI ENTRO 30 SECONDI.	15	3.1	PRESENTE	15	15
			3.2	NON PRESENTE	0	
4	CAPACITÀ DI DISPENSARE PIÙ CLASSI DI LIQUIDI CON UNA VISCOSITÀ DA 1 A 6 MILLIPASCAL-SECONDO.	10	4.1	PRESENTE	10	10
			4.2	NON PRESENTE	0	

C.N.R. Istituto di Biologia e Biotechnologia Agraria (IBBA) : c/o Area di Ricerca di Milano 1 - Via Alfonso Corti 12 - 20133 Milano (MI)

Tel. +39 02 23699/423 Segreteria /444 Direzione /413 Amministrazione - Fax +39 0223699411

Email segreteria@ibba.cnr.it - PEC protocollo.ibba@pec.cnr.it

- S.S. di Lodi: c/o Parco Tecnologico Padano, Via Einstein snc, 26900 Lodi (LO)

S.S. di Pisa: c/o Area di Ricerca di Pisa, Via Moruzzi 1, 56124 Pisa (PI) S.S. di Roma: c/o Area di Ricerca di Roma 1, Strada Provinciale 35D, n. 9, 00010 Montelibretti (RM)

5	TEMPO DI CONSEGNA	4	5.1	≤30 GIORNI	4	
			5.2	≤60 GIORNI	2	2
			5.3	COMPRESO FRA 61 E 90 GIORNI	0	
6	GARANZIA	4	6.1	36 MESI	4	
			6.2	24 MESI	2	
			6.3	< 24 MESI	0	0
7	INTERVENTO DI ASSISTENZA TECNICA	2	7.1	ENTRO 5 GIORNI	2	
			7.2	ENTRO PIÙ DI 5 GIORNI	0	0
8	IMPRESA O COOPERATIVA SOCIALE IL CUI DIRETTIVO È COSTITUITO PER LA MAGGIORANZA DA GIOVANI TRA I DICOTTO E I TRENTACINQUE ANNI.	5	8.1	DIRETTIVO COSTITUITO PER LA MAGGIORANZA DA GIOVANI DONNE TRA I DICOTTO E I TRENTACINQUE ANNI	5	
			8.2	DIRETTIVO COSTITUITO PER LA MAGGIORANZA DA GIOVANI TRA I DICOTTO E I TRENTACINQUE ANNI	3	
			8.3	ASSENZA DI MAGGIORANZA DI GIOVANI NEL DIRETTIVO	0	0
				PUNTEGGIO COMPLESSIVO		67

Il Presidente inserisce manualmente il punteggio tecnico complessivo in Piattaforma ASP. Quindi il Segretario chiude la fase di esame dell'offerta tecnica per il Lotto 4 e procede.

Dopo lettura della documentazione la Commissione valuta le offerte tecniche dei concorrenti **AHSI** e **MILTENYI BIOTEC SRLU del Lotto nr. 5 CITOFLUORIMETRO PER L'ANALISI DI MATERIALE SEMINALE** – come non pienamente rispondenti ai requisiti tecnici ed alle funzionalità di minima definite nel Capitolato tecnico e più specificatamente relativamente al punto 6: **“lo strumento deve essere dotato di un software specifico per l'acquisizione dei dati e la creazione di statistiche di analisi dei campioni acquisiti relativi ai diversi parametri quali-quantitativi sopra-elencati”** specificamente relativi a cellule spermatiche in diverse specie animali, come elencati nelle **Caratteristiche tecniche/funzionalità e dotazioni minime della fornitura** (“Lo strumento deve poter effettuare analisi quantitative e qualitative specifiche su cellule spermatiche in diverse specie animali, quali la concentrazione di spermatozoi/ml, la vitalità cellulare, il livello di ossidazione delle membrane, l'integrità dell'acrosoma, l'attività mitocondriale, la qualità della membrana spermatica, l'integrità del DNA”). La dichiarazione DNSH risulta compilata e viene acquisita agli atti.

La Commissione procede quindi all'esclusione delle due aziende proponenti, non aggiudicando il lotto nr. 5, avvalendosi della facoltà della stazione appaltante di non aggiudicare l'appalto ai sensi dell'articolo 108 comma 10 del decreto legislativo 36/2023 e articolo 25 “Aggiudicazione dell'appalto e stipula del contratto” del Disciplinare di gara.

C.N.R. Istituto di Biologia e Biotecnologia Agraria (IBBA) : c/o Area di Ricerca di Milano 1 - Via Alfonso Corti 12 - 20133 Milano (MI)
Tel. +39 02 23699/423 Segreteria /444 Direzione /413 Amministrazione - Fax +39 0223699411
Email segreteria@ibba.cnr.it - PEC protocollo.ibba@pec.cnr.it

- S.S. di Lodi: c/o Parco Tecnologico Padano, Via Einstein snc, 26900 Lodi (LO)
- S.S. di Pisa: c/o Area di Ricerca di Pisa, Via Moruzzi 1, 56124 Pisa (PI) S.S. di Roma: c/o Area di Ricerca di Roma 1, Strada Provinciale 35D, n. 9, 00010 Montelibretti (RM)

Alle ore 15:10 la Commissione chiude la fase di esame e valutazione delle offerte tecniche; il presente verbale, che consta di 9 pagine, viene letto, confermato e sottoscritto. La Commissione concorda di tornare a riunirsi per la seduta pubblica di apertura, esame e valutazione delle offerte economiche il giorno 22 DICEMBRE 2023, alle ore 13:00. Di tale seduta verrà data comunicazione ai concorrenti mediante la piattaforma di negoziazione.

Presidente della Commissione

Dott. ssa Laura Emma Maria Morello

Dott.ssa Paola Cremonesi

Commissario effettivo

Dott.ssa Federica Turri

Commissario effettivo

Dott.ssa Secci Maria Elena

Segretario verbalizzante

C.N.R. Istituto di Biologia e Biotechnologia Agraria (IBBA) : c/o Area di Ricerca di Milano 1 - Via Alfonso Corti 12 - 20133 Milano (MI)
Tel. +39 02 23699/423 Segreteria /444 Direzione /413 Amministrazione - Fax +39 0223699411
Email segreteria@ibba.cnr.it - PEC protocollo.ibba@pec.cnr.it

- S.S. di Lodi: c/o Parco Tecnologico Padano, Via Einstein snc, 26900 Lodi (LO)
- S.S. di Pisa: c/o Area di Ricerca di Pisa, Via Moruzzi 1, 56124 Pisa (PI) S.S. di Roma: c/o Area di Ricerca di Roma 1, Strada Provinciale 35D, n. 9, 00010 Montelibretti (RM)