



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Consiglio Nazionale
delle Ricerche

VERBALE n. 1
APERTURA, ESAME E VALUTAZIONE OFFERTE TECNICHE

GARA A PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA SU PIATTAFORMA TELEMATICA ASP DI CONSIGLIO SPA AI SENSI DEGLI ARTT 60 E 95 DEL DECRETO LEGISLATIVO N 50/2016 E SMI PER AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI STRUMENTAZIONE SCIENTIFICA FINALIZZATA AL POTENZIAMENTO DELLA INFRASTRUTTURA DI RICERCA eLTER RI SUDDIVISA IN 2 LOTTI FUNZIONALI NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 3.1 PROGETTO ITINERIS

Gara n° 3599356
CUP B53C22002150006
CUI Lotto 1 F80054330586202300223
CUI Lotto 2 F80054330586202300224
CPV: 38290000-4
LOTTO 1 CIG 9854240818
LOTTO 2 CIG 98542711AF

Alle ore 10:00 del giorno 15/09/2023 si è riunita in seduta riservata la Commissione tecnica di gara nominata con provvedimento protocollo n.265411 del 12/09/2023 per la valutazione delle offerte tecniche ed economiche relative alla gara di cui all'oggetto.

Ai sensi dell'art 77 comma2 D Lgs 50/2016 la commissione lavora a distanza mediante collegamento su piattaforma Microsoft Teams e condivisione della schermata.

La Commissione nominata dal Direttore è così composta:

Dott. Mauro Bastianini, Primo Tecnologo Istituto ISMAR, con funzione di **Presidente**;

Dott.ssa Federica Grilli, Ricercatrice Istituto IRBIM, con funzione di **commissario effettivo**;

Dott. Michele Mistri, Professore Università di Ferrara, con funzione di **commissario effettivo**;

Come da provvedimento di nomina della commissione svolge le funzioni di segretario verbalizzante la Dott.ssa Pamela Papa, Area di Ricerca Roma 2, già Responsabile Unico del Procedimento (RUP).

Preliminarmente il Segretario verbalizzante informa la commissione dell'esito della valutazione della documentazione amministrativa verbalizzata nei verbali n. 1 e n. 2 ed elenca di seguito i concorrenti ammessi alla valutazione dell'offerta tecnica.

LOTTO 1

#	Denominazione concorrente	Forme di partecipazione	Numero di partecipazione	Data e ora di presentazione offerta
1	COMMUNICATION TECHNOLOGY	Singolo operatore economico (D.Lgs. 50/2016, art. 45, comma 2, lett. a)	857081	06/07/2023 ore 17:36:43



CNR
ISMAR

PNRR per la Missione 4, Componente 2 "Istruzione e ricerca" - Componente 2, "Dalla ricerca all'impresa" - Investimento 3.1, "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione" Avviso 3264/2021 - IR0000032 - ITINERIS - Italian Integrated Environmental Research Infrastructures System CUP B53C22002150006



ITINERIS

Venezia

Tesa 104 - Arsenale,
Castello 2737/F
30122 - Venezia, IT
+39 041 2407911
protocollo.ismar@pec.cnr.it
www.ismar.cnr.it

Bologna

Area della Ricerca
di Bologna -
Via Gobetti 101
40129 - Bologna, IT
+39 051 639 8891

Lerici

Forte Santa Teresa,
Pozzuolo di Lerici
19032 - La Spezia, IT
+39 0187 1788900

Napoli

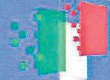
Calata Porta Di Massa
Porto Di Napoli 80
80133 - Napoli, IT
+39 081 5423802

Roma

Area della Ricerca
di Roma 2 - Tor Vergata
Via del Fosso del Cavaliere
100
00133 - Roma, IT
+39 06 45488634

Trieste

Area Science Park
Basovizza - Edificio Q2
Strada Statale 14, km
163.5 34149 - Trieste, IT
+39 040 3756872



LOTTO 2

#	Denominazione concorrente	Forme di partecipazione	Numero di partecipazione	Data e ora di presentazione offerta
1	Corr-Tek Idrometria Srl	Singolo operatore economico (D.Lgs. 50/2016, art. 45, comma 2, lett. a)	854112	17/07/2023 ore 18:18:09

ESAME BUSTA TECNICA LOTTO 1 - Fornitura e resa operativa di N. 1 Pompa sommersa a portata costante, N. 3 sonde CTD, N. 2 sensori ottico di ossigeno disciolto, N. 3 sensori luce fotosintetica PAR completi di sistema meccanico autopulente, N. 2 sensori luce fotosintetica PAR, N. 2 Sensori integrato per Fluorescenza Torbidità e CDOM, N. 2 Sensori ottico di torbidità, N. 1 Sensore di radiazione solare, N. 1 Modulo per calibrazione CDOM/FDOM in laboratorio, N. 1 Sensore luce fotosintetica PAR in atmosfera

Il RUP informa sull'ammissione ed esclusione dei candidati del Lotto 1 e conclude sull'ammissione del candidato COMMUNICATION TECHNOLOGY SRL.

Il Segretario procede quindi, sulla piattaforma telematica di negoziazione:

- Ad attivare la seduta pubblica di apertura delle offerte tecniche del lotto 1;
- A prelevare la documentazione relativa alle offerte tecniche del concorrente, nel seguito elencata e a trasmetterla ai commissari sulla piattaforma Teams unitamente al disciplinare di gara, al bando di gara e al Capitolato tecnico.

L'offerta tecnica del Lotto 1 è composta da n. 2 file, entrambi firmati con firma digitale della quale si sono acquisiti i certificati di legittimità della firma sul Sistema, così denominati:

Documentazione offerta tecnica
Allegato 4 - Relazione tecnica_EU4_LOTTO 1 Finale.pdf
Allegato 9 - Dichiarazione DNSH - Scheda_EU4.pdf

I commissari procedono con l'analisi di ogni singolo elemento riferito alla Relazione Tecnica al fine di esprimere la loro valutazione circa il possesso dei requisiti minimi obbligatori richiesti dal punto 2.1 del Capitolato di gara.

La Commissione, ricevuta la documentazione, ne verifica la conformità alle disposizioni di gara. Ultimate dette operazioni, non avendo rilevato difformità, concorda di procedere come segue:

- Lettura del Capitolato tecnico ed in particolare del paragrafo §2 – “Caratteristiche tecniche/funzionalità e dotazioni minime della fornitura”;
- Lettura del Disciplinare di gara ed in particolare del paragrafo § 18 – “Criterio di aggiudicazione”;
- Valutazione di rispondenza dell'offerta tecnica in relazione ai requisiti esplicitati al paragrafo § 2 del Capitolato tecnico;
- Attribuzione del punteggio tecnico.

Dopo una attenta analisi la Commissione rileva:

- la presenza e il rispetto di tutti i requisiti minimi tecnici obbligatori come richiesti al paragrafo 2.1 del



CNR
ISMAR

PNRR per la Missione 4, Componente 2 "Istruzione e ricerca" - Componente 2, "Dalla ricerca all'impresa" - Investimento 3.1, "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione" Avviso 3264/2021 - IR00000032 - ITINERIS - Italian Integrated Environmental Research Infrastructures System CUP B53C22002150006



ITINERIS

Venezia

Tesa 104 - Arsenale,
Castello 2737/F
30122 - Venezia, IT
+39 041 2407911
protocollo.ismar@pec.cnr.it
www.ismar.cnr.it

Bologna

Area della Ricerca
di Bologna –
Via Gobetti 101
40129 - Bologna, IT
+39 051 639 8891

Lerici

Forte Santa Teresa,
Pozzuolo di Lerici
19032 - La Spezia, IT
+39 0187 1788900

Napoli

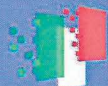
Calata Porta Di Massa
Porto Di Napoli 80
80133 - Napoli, IT
+39 081 5423802

Roma

Area della Ricerca
di Roma 2 - Tor Vergata
Via del Fosso del Cavaliere
100
00133 - Roma, IT
+39 06 45488634

Trieste

Area Science Park
Basovizza - Edificio Q2
Strada Statale 14, km
163.5 34149 - Trieste, IT
+39 040 3756872



Capitolato;

- che la ditta Communication Technology ha offerto elementi migliorativi totalizzando 70 punti tabellari su 80.

La Commissione riassume la valutazione dell'offerta tecnica secondo la seguente scheda di valutazione redatta sulla base dei criteri presenti nel disciplinare di gara:

N° CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI T MAX	SUB-CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI T MAX	PUNTI T ASSEGNATI
1	5	1.1	5	
		1.2	0	0
2	18	2.1	18	18
		2.2	0	
3	7	3.1	7	7
		3.2	0	
4	5	4.1	5	5
		4.2	2	
		4.3	0	
5	5	5.1	5	
		5.2	0	0
6	5	6.1	5	5
		6.2	2	
		6.3	0	
7	5	7.1	5	5
		7.2	0	
8	5	8.1	5	5
		8.2	0	
9	3	9.1	3	3
		9.2	0	
10	4	10.1	4	4
		10.2	0	
11	4	11.1	4	4
		11.2	0	
12	4	12.1	4	4
		12.2	0	
13	5	13.1	5	5
		13.2	2	
		13.3	0	
14	5	14.1	5	5
		14.2	2	
		14.3	0	
PUNTEGGIO FINALE ASSEGNATO				70

La commissione procede all'esame della scheda tecnica DNSH del Lotto 1.



PNRR per la Missione 4, Componente 2 " Istruzione e ricerca" - Componente 2, "Dalla ricerca all'impresa" - Investimento 3.1, "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione" Avviso 3264/2021 - IR0000032 - ITINERIS - Italian Integrated Environmental Research Infrastructures System CUP B53C22002150006



Venezia

Tesa 104 - Arsenale,
Castello 2737/F
30122 - Venezia, IT
+39 041 2407911
protocollo.ismar@pec.cnr.it
www.ismar.cnr.it

Bologna

Area della Ricerca
di Bologna –
Via Gobetti 101
40129 - Bologna, IT
+39 051 639 8891

Lerici

Forte Santa Teresa,
Pozzuolo di Lerici
19032 - La Spezia, IT
+39 0187 1788900

Napoli

Calata Porta Di Massa
Porto Di Napoli 80
80133 - Napoli, IT
+39 081 5423802

Roma

Area della Ricerca
di Roma 2 - Tor Vergata
Via del Fosso del Cavaliere
100
00133 - Roma, IT
+39 06 45488634

Trieste

Area Science Park
Basovizza - Edificio Q2
Strada Statale 14, km
163.5 34149 - Trieste, IT
+39 040 3756872



La Commissione prende atto delle risposte positive fornite agli elementi rilevanti di controllo ai PUNTI 1, 4, 5, 6 e 10 e rileva pertanto, per tali elementi, l'applicabilità del rispetto del principio DNSH di cui all'art. 17 del Reg. (UE) 2020/852.

La Commissione prende atto delle risposte di non applicabilità (N/A) e dei relativi commenti forniti dalla Ditta ai punti 2, 3 e 3.1; la Commissione, verifica e conferma l'accettabilità dei commenti forniti e rileva inoltre che la risposta positiva fornita al Punto 10 è alternativa alla verifica degli elementi di controllo di cui ai punti 2, 3 e 3.1. La Commissione prende atto delle risposte di non applicabilità (N/A) e dei relativi commenti forniti dalla Ditta ai punti 7, 8, 9 e 12: la Commissione verifica l'accettabilità dei commenti forniti e ne conferma l'adeguatezza.

La Commissione prende atto della risposta negativa fornita al PUNTO 11 e ne rileva un'apparente incoerenza con la risposta positiva fornita al PUNTO 10: al fine della verifica, così come disciplinato dalle Linee Guida per il rispetto del Principio DNSH, la Commissione decide pertanto di informare il RUP affinché possa richiedere alla Ditta Communication Technology di fornire una motivazione esaustiva alla risposta fornita ovvero di procedere ad un riesame e ad un'eventuale rettifica della stessa se necessario.

A conclusione dell'analisi della Scheda DNSH la Commissione ritiene conformi le risposte fornite ai PUNTI 1, 2, 3, 3.1, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 e 12.

Seppure non abbia il carattere escludente, la Commissione ritiene che il RUP debba richiedere all'OE Communication Technology SRL la trasmissione di una scheda DNSH con le integrazioni richieste per quanto riguarda le osservazioni del Punto 11 anche allegando a supporto la documentazione che ritiene utile al fine di sostenere le sue motivazioni.

ESAME BUSTA TECNICA LOTTO 2 - Fornitura e resa operativa di n.3 sonde mutiparametriche, 2 fisse e 1 portatile, con sensori per il monitoraggio della qualità dell'acqua, sistema di alimentazione a pannello fotovoltaico e computer dedicato per scarico e processamento dei dati

Il RUP informa sulla ammissione ed esclusione dei candidati del Lotto 2 e conclude sulla ammissione del candidato CORR-TEK IDROMETRIA SRL.

Il Segretario procede quindi, sulla piattaforma telematica di negoziazione:

- Ad attivare la seduta pubblica di apertura delle offerte tecniche del lotto 2;
- A prelevare la documentazione relativa alle offerte tecniche del concorrente, nel seguito elencata e a trasmetterla ai commissari sulla piattaforma Teams unitamente al disciplinare di gara, al bando di gara e al Capitolato tecnico.

L'offerta tecnica del Lotto 2 è composta da n. 7 file, tutti firmati con firma digitale della quale si sono acquisiti i certificati di legittimità della firma sul Sistema, così denominati:

Documentazione offerta tecnica
Allegato 4 - Relazione tecnica_EU4_LOTTO 2
CorrTek_Allegato 9 - Dichiarazione DNSH - Scheda_EU4
Descrizione piattaforma H3OnLine
Procedura di manutenzione e calibrazione sonda Eureka Manta+
Specifiche tecniche datalogger OTT netDL500
Specifiche tecniche modem Teleorigin RB900
Specifiche tecniche sonde multiparametriche Eureka Water Probes



Venezia

Tesa 104 - Arsenale,
Castello 2737/F
30122 - Venezia, IT
+39 041 2407911
protocollo.ismar@pec.cnr.it
www.ismar.cnr.it

Bologna

Area della Ricerca
di Bologna -
Via Gobetti 101
40129 - Bologna, IT
+39 051 639 8891

Lerici

Forte Santa Teresa,
Pozzuolo di Lerici
19032 - La Spezia, IT
+39 0187 1788900

Napoli

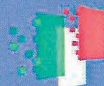
Calata Porta Di Massa
Porto Di Napoli 80
80133 - Napoli, IT
+39 081 5423802

Roma

Area della Ricerca
di Roma 2 - Tor Vergata
Via del Fosso del Cavaliere
100
00133 - Roma, IT
+39 06 45488634

Trieste

Area Science Park
Basovizza - Edificio Q2
Strada Statale 14, km
163.5 34149 - Trieste, IT
+39 040 3756872



La Commissione, ricevuta la documentazione, ne verifica la conformità alle disposizioni di gara. Ultime dette operazioni, non avendo rilevato difformità, concorda di procedere come segue:

- Lettura del Capitolato tecnico ed in particolare del paragrafo §2 – “Caratteristiche tecniche/funzionalità e dotazioni minime della fornitura”;
- Lettura del Disciplinare di gara ed in particolare del paragrafo § 18 – “Criterio di aggiudicazione”;
- Valutazione di rispondenza dell’offerta tecnica in relazione ai requisiti esplicitati al paragrafo § 2 del Capitolato tecnico;
- Attribuzione del punteggio tecnico.

Dopo una attenta analisi la Commissione rileva:

- la presenza e il rispetto di tutti i requisiti minimi tecnici obbligatori come richiesti al paragrafo 2.2 del Capitolato;
- che la ditta CORR-TEK IDROMETRIA SRL ha offerto elementi migliorativi totalizzando 80 punti tabellari su 80.

La Commissione riassume la valutazione dell’offerta tecnica secondo la seguente scheda di valutazione redatta sulla base dei criteri presenti nel disciplinare di gara:

N° CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	SUB-CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI T MAX	PUNTI T ASSEGNATI
1	10	1.1	10	10
		1.2	5	
		1.3	0	
2	10	2.1	10	10
		2.2	0	
3	10	3.1	10	10
		3.2	0	
4	10	4.1	10	10
		4.2	0	
5	10	5.1	10	10
		5.2	0	
6	20	6.1	20	20
		6.2	0	
7	10	7.1	10	10
		7.2	6	
		7.3	0	
PUNTEGGIO FINALE ASSEGNATO				80

La commissione procede all’esame della scheda tecnica DNSH del Lotto 2.

La Commissione prende atto della risposta negativa fornita al PUNTO 1: al fine della verifica, così come disciplinato dalle Linee Guida per il rispetto del Principio DNSH, la commissione valutando che l’attrezzatura in questione sia da acquisire solo ai fini della ricerca ritiene che ai sensi dell’art. 3, c.2 del D. Lgs. 14 marzo 2014 n. 49 l’assenza dell’iscrizione al RAEE sia assolutamente giustificata. A fronte di queste considerazioni la



Venezia

Tesa 104 - Arsenale,
Castello 2737/F
30122 - Venezia, IT
+39 041 2407911
protocollo.ismar@pec.cnr.it
www.ismar.cnr.it

Bologna

Area della Ricerca
di Bologna –
Via Gobetti 101
40129 - Bologna, IT
+39 051 639 8891

Lerici

Forte Santa Teresa,
Pozzuolo di Lerici
19032 - La Spezia, IT
+39 0187 1788900

Napoli

Calata Porta Di Massa
Porto Di Napoli 80
80133 - Napoli, IT
+39 081 5423802

Roma

Area della Ricerca
di Roma 2 - Tor Vergata
Via del Fosso del Cavaliere
100
00133 - Roma, IT
+39 06 45488634

Trieste

Area Science Park
Basovizza - Edificio Q2
Strada Statale 14, km
163.5 34149 - Trieste, IT
+39 040 3756872



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Consiglio Nazionale
delle Ricerche

Commissione valuta che la risposta "NO" non sia adeguata e che piuttosto la risposta corretta debba essere Non Applicabile (N/A) e informa il RUP affinché possa chiedere alla ditta di rivedere la scheda DNSH dopo un'attenta rivalutazione del punto in oggetto.

La Commissione prende atto delle risposte positive fornite agli elementi di controllo ai PUNTI 4, 5 e 6 e rileva pertanto, per tali elementi, l'applicabilità del rispetto del principio DNSH di cui all'art. 17 del Reg. (UE) 2020/852. La Commissione prende atto delle risposte negative ai punti 2, 3 e 3.1; la Commissione rileva che la risposta positiva fornita al Punto 10 è tuttavia alternativa alla verifica degli elementi di controllo di cui ai punti 2, 3 e 3.1 e valuta quindi che la Ditta possa aver mal interpretato rispondendo con "NO" anziché "N/A". La Commissione chiede quindi al RUP di prendere atto di questa apparente incoerenza e di comunicarla alla Ditta chiedendo alla stessa di rivedere la scheda DNSH dopo un'attenta rivalutazione dei punti in oggetto e ove necessario di fornire adeguata e articolata motivazione nel Campo "Note".

La Commissione prende atto delle risposte di non applicabilità (N/A) e dei relativi commenti forniti dalla Ditta ai punti 7, 8, 9, 11 e 12: la Commissione verifica l'accettabilità dei commenti forniti e ne conferma l'adeguatezza. A conclusione dell'analisi della Scheda DNSH la Commissione ritiene conformi le risposte fornite ai PUNTI 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 e 12.

Seppure non abbia il carattere escludente, la Commissione ritiene che per i PUNTI 1, 2, 3 e 3.1 il RUP debba richiedere all'OE CORR-TEK IDROMETRIA che trasmetta la scheda DNSH con le integrazioni richieste allegando a supporto la documentazione che ritiene utile al fine di sostenere le sue motivazioni.

La seduta termina alle ore 12:20 del 15 Settembre 2023, per essere aggiornata a nuova data da concordare per concludere l'analisi dell'offerta tecnica ed economica.

Il presente verbale, che consta di sei pagine, viene letto, confermato e sottoscritto.

Dott. Mauro Bastianini (Presidente)

[Redacted signature]

Dott. Michele Mistri (Commissario effettivo)

[Redacted signature]

Dott.ssa Federica Grilli (Commissario effettivo)

[Redacted signature]

Dott.ssa Pamela Papa (Segretario)

[Redacted signature]



PNRR per la Missione 4, Componente 2 "Istruzione e ricerca" - Componente 2, "Dalla ricerca all'impresa" - Investimento 3.1, "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione" Avviso 3264/2021 - IR0000032 - ITINERIS - Italian Integrated Environmental Research Infrastructures System CUP B53C22002150006



Venezia

Tesa 104 - Arsenale,
Castello 2737/F
30122 - Venezia, IT
+39 041 2407911
protocollo.ismar@pec.cnr.it
www.ismar.cnr.it

Bologna

Area della Ricerca
di Bologna -
Via Gobetti 101
40129 - Bologna, IT
+39 051 639 8891

Lerici

Forte Santa Teresa,
Pozzuolo di Lerici
19032 - La Spezia, IT
+39 0187 1788900

Napoli

Calata Porta Di Massa
Porto Di Napoli 80
80133 - Napoli, IT
+39 081 5423802

Roma

Area della Ricerca
di Roma 2 - Tor Vergata
Via del Fosso del Cavaliere
100
00133 - Roma, IT
+39 06 45488634

Trieste

Area Science Park
Basovizza - Edificio Q2
Strada Statale 14, km
163.5 34149 - Trieste, IT
+39 040 3756872