

VERBALE N.3

APERTURA, ESAME E VALUTAZIONE OFFERTE TECNICHE LOTTO2

OGGETTO: **GARA A PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D.LGS. N. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA, INSTALLAZIONE E RESA OPERATIVA DI N. 1 PIATTAFORMA DIGITALE MODULARE HARDWARE E DELLO SVILUPPO E FORNITURA DI N. 1 PIATTAFORMA SOFTWARE PER LA REALIZZAZIONE DELL'HUB PER LA GESTIONE E LA RACCOLTA DEI DATI MARINI PER IL POTENZIAMENTO DELL'INFRASTRUTTURA DI RICERCA ELTER-RI, 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" CUP B53C22002150006**

LOTTO 1 CIG A0365BDBE1 - CPV 30236000-2 – CUI F80054330586202300721

LOTTO 2 CIG A036609A99 - CPV 72230000-6 – CUI F80054330586202300227

Il giorno 13/03/2024 alle ore 14.30 si riunisce la Commissione Giudicatrice in seduta pubblica, nominata con nominata con Provvedimento Prot. 62723/2024 del 23/02/2024 riprende la seduta sospesa in data 05/03/2024, giusto Verbale 2, e procede alla valutazione delle offerte tecniche relative al Lotto 2 della procedura di cui all'oggetto.

La Commissione è composta da:

PRESIDENTE: Dott. Amedeo Fadini, Tecnologo CNR-ISMAR, mart. 21829

Commissario effettivo: Dott. Alessandro Oggioni, Ricercatore CNR-IREA, matr. 11429

Commissario effettivo: Dott. Simone Lella, CTER CNR-IREA, matr. 15563

Le funzioni di segretario verbalizzante sono svolte da: Catia Chiappini, CTER ISMAR matr. 11585, già Responsabile Unico del Progetto

Il Presidente constatata la presenza di tutti i componenti, alle ore 14.40 dichiara aperta la seduta.

Ai sensi di quanto previsto dall'art. 93 comma 4 del DLgs 36/2023 la Commissione si riunisce a distanza mediante piattaforma Microsoft Teams, applicazione che salvaguarda la riservatezza delle comunicazioni e della condivisione dei file, messa a disposizione dal CNR.



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 accede alla documentazione del Lotto 2, messa a disposizione dal Segretario Verbalizzante su Teams, ne verifica la conformità alle disposizioni di gara. Ultimate dette operazioni, non avendo rilevato difformità, alle ore 15.00 chiude la seduta pubblica per proseguire le operazioni di valutazione dell'offerta tecnica del Lotto 2 in seduta riservata.

La Commissione concorda di procedere come segue: condividere la documentazione tecnica fornita dagli OE a video mediante piattaforma Teams, confrontarla con quanto indicato nel Capitolato di Gara e visto che oltre al punteggio tabellare sono stati previsti anche 40 punti discrezionali, la Commissione ha optato di attribuire singolarmente tale punteggio per ogni OE in maniera riservata e poi dividerlo con gli altri membri di Commissione e attribuire agli OE il risultato ottenuto dalla media dei voti riparametrata secondo le indicazioni del disciplinare di gara (paragrafo 19.2.1).

Si richiama di seguito la documentazione presentata da ogni OE:

FORNITORE	DOCUMENTAZIONE OFFERTA TECNICA
20 TAB	<ul style="list-style-type: none"> a. RELAZIONE TECNICA_Lotto 2_CIG A036609A99_signed.pdf b. Workflow e mockup piattaforma_signed.pdf c. Referenze_signed.pdf d. Scheda DNSH 3_signed.pdf
BTINKEENG	<ul style="list-style-type: none"> a. TECNICA.zip.p7m
GEOSOLUTIONS	<ul style="list-style-type: none"> a. i_Allegato 5 - Relazione tecnica_Lotto2.pdf.p7m b. q_Scheda DNSH 3.pdf.p7m c. fatture-quietanzate.pdf.p7m d. Certif. regular exec_Comune Ge_2023.pdf e. Stipula_NG3694184-firm.digit.pdf.p7m f. Stipula_NG3479642-con firma digitale-GEOS.pdf.p7m
LINKS MANAGEMENT	<ul style="list-style-type: none"> a. OT vprefinal.pdf.p7m b. q_Scheda DNSH 3.pdf.p7m
NET7	<ul style="list-style-type: none"> a. Relazione tecnica Gara HUB eLTER-RI - 1.0.pdf

La commissione inizia esaminando attentamente la relazione tecnica (documento "a") di ogni operatore economico nell'ordine sopra descritto.

La Commissione dichiara che rispetto al capitolato di gara i requisiti minimi della fornitura risultano soddisfatti da parte di tutti i concorrenti.

La Commissione passa successivamente all'esame del Disciplinare di gara riportante i criteri di valutazione dell'offerta tecnica per l'attribuzione del punteggio tecnico.

I criteri di valutazione sono per 40 punti discrezionali e per 50 punti tabellari. La Commissione concorda di procedere per prima cosa ad assegnare i criteri soggetti a valutazione tabellare. La Commissione riesamina la Relazione Tecnica (documento "a") di tutti gli operatori rispetto a tali criteri, e constata ciascun operatore economico raggiungere il livello massimo di 50 punti.

La Commissione completa la valutazione dell'OE **20TAB** riguardo i criteri discrezionali con il seguente risultato:

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX		SUB-CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI D/T MAX	PUNTI ATTRIBUITI
1	LIVELLO INTEROPERABILITÀ (DISCREZIONALI)	10	1.1	LA COMMISSIONE VALUTERÀ NELLA RELAZIONE TECNICA IL GRADO DI INTEROPERABILITÀ, SECONDO L'ADERENZA, DELLA PIATTAFORMA SOFTWARE IMPLEMENTATA, AGLI STANDARD INTERNAZIONALI W3C E OGC E ALLE DICHIARAZIONI DELLA DIRETTIVA EUROPEA INSPIRE (2007/2/CE)	10	6,00

2	GRADO APERTURA DEL CODICE SORGENTE USATO PER LA CREAZIONE DELLA PIATTAFORMA SOFTWARE (DISCREZIONALI)	10	2.1	LA COMMISSIONE VALUTERÀ NELLA RELAZIONE TECNICA IL GRADO DI APERTURA DEL CODICE SORGENTE DEL SOFTWARE USATO PER CREARE LA PIATTAFORMA VALUTANDO IL TIPO DI LICENZE CON CUI IL CODICE SORGENTE È RILASCIATO E LE PIATTAFORME PER IL RILASCIO DELLO STESSO, ADEGUATEZZA DEI NECESSARI LIVELLI DI SICUREZZA, ADEGUATEZZA ALLE ESIGENZE DELLE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI	10	10,00
3	VALUTAZIONE INTERFACCIA UTENTE (DISCREZIONALI)	10	3.1	LA COMMISSIONE VALUTERÀ NELLA RELAZIONE TECNICA QUANTO LE FUNZIONALITÀ CHE VERRANNO IMPLEMENTATE NELLA PIATTAFORMA POSSONO ESSERE CONSIDERATE ADEGUATE IN RELAZIONE ALLE ESIGENZE DEGLI UTENTI IN TERMINI DI FLESSIBILITÀ D'USO, PREVENZIONE DEGLI ERRORI, VISIBILITÀ DELLO STATO DEL SISTEMA	10	8,57
4	VALUTAZIONE INTERAZIONE SOCIAL (DISCREZIONALI)	5	4.1	LA COMMISSIONE VALUTERÀ NELLA RELAZIONE TECNICA LA PROPOSTA DI SVILUPPO DI INTERFACCIA TRA PIATTAFORMA E SOCIAL MEDIA E TRA PIATTAFORMA E SISTEMI DI MESSAGGISTICA ISTANTANEA	5	4,32

5	CONFIGURAZIONE	5	5.1.	LA COMMISSIONE VALUTERÀ L'ARCHITETTURA DELLA PIATTAFORMA E I SOFTWARE PROPOSTI TENENDO CONTO DELLE SOLUZIONI DI VIRTUALIZZAZIONE DELLA PIATTAFORMA SOFTWARE E DELLA SUA CONTAINERIZZAZIONE, ADEGUATEZZA DEI NECESSARI LIVELLI DI SICUREZZA E ADEGUATEZZA ALLE ESIGENZE DELE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI	5	4,58
6	COLLABORAZIONE TRA STAZIONE APPALTANTE E AGGIUDICATARIO PER ATTIVITÀ DI CONFIGURAZIONE	10	6.1	<5 GIORNATE	0	-
			6.2	=> 5 GIORNATE	10	10
7	COLLABORAZIONE TRA STAZIONE APPALTANTE E AGGIUDICATARIO PER ATTIVITÀ DI TESTING	15	7.1	= 100 ore	0	-
			7.2	> 100 ore e ≤ 150	7,5	-
			7.3	> 150 ORE	15	15
8	ASSISTENZA TECNICA, MANUTENZIONE E GARANZIA	15	8.1	24 MESI	0	-
			8.2	> 24 MESI E ≤ 36 MESI	7,5	-
			8.3	> 36MESI	15	15
9	GIORNATE DEDICATE ALLA FORMAZIONE	10	9.1	3 GIORNATE	0	-
			9.2	> 3 GIORNATE E ≤ 7 GIORNATE	5	-
			9.3	> 7 GIORNATE	10	10
	TOTALE	90			40/50	83,47

All’esito dell’esame dell’offerta tecnica la Commissione unanime valuta che quanto presentato dall’OE **20TAB** sia rispondente alle esigenze/richieste della SA e, pertanto, procede con l’attribuzione del seguente punteggio tecnico: **83,47**.

La Commissione completa la valutazione dell’OE **BTINKEENG** riguardo i criteri discrezionali con il seguente risultato:



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

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



N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX		SUB-CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI D/T MAX	PUNTI ATTRIBUITI
1	LIVELLO INTEROPERABILITÀ (DISCREZIONALI)	10	1.1	LA COMMISSIONE VALUTERÀ NELLA RELAZIONE TECNICA IL GRADO DI INTEROPERABILITÀ, SECONDO L'ADERENZA, DELLA PIATTAFORMA SOFTWARE IMPLEMENTATA, AGLI STANDARD INTERNAZIONALI W3C E OGC E ALLE DICHIARAZIONI DELLA DIRETTIVA EUROPEA INSPIRE (2007/2/CE)	10	3,00
2	GRADO APERTURA DEL CODICE SORGENTE USATO PER LA CREAZIONE DELLA PIATTAFORMA SOFTWARE (DISCREZIONALI)	10	2.1	LA COMMISSIONE VALUTERÀ NELLA RELAZIONE TECNICA IL GRADO DI APERTURA DEL CODICE SORGENTE DEL SOFTWARE USATO PER CREARE LA PIATTAFORMA VALUTANDO IL TIPO DI LICENZE CON CUI IL CODICE SORGENTE È RILASCIATO E LE PIATTAFORME PER IL RILASCIO DELLO STESSO, ADEGUATEZZA DEI NECESSARI LIVELLI DI SICUREZZA, ADEGUATEZZA ALLE ESIGENZE DELLE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI	10	4,00
3	VALUTAZIONE INTERFACCIA UTENTE (DISCREZIONALI)	10	3.1	LA COMMISSIONE VALUTERÀ NELLA RELAZIONE TECNICA QUANTO LE FUNZIONALITÀ CHE VERRANNO IMPLEMENTATE NELLA PIATTAFORMA POSSONO ESSERE CONSIDERATE ADEGUATE IN RELAZIONE ALLE ESIGENZE DEGLI UTENTI IN TERMINI DI FLESSIBILITÀ D'USO, PREVENZIONE DEGLI ERRORI, VISIBILITÀ DELLO STATO DEL SISTEMA	10	3,21

4	VALUTAZIONE INTERAZIONE SOCIAL (DISCREZIONALI)	5	4.1	LA COMMISSIONE VALUTERÀ NELLA RELAZIONE TECNICA LA PROPOSTA DI SVILUPPO DI INTERFACCIA TRA PIATTAFORMA E SOCIAL MEDIA E TRA PIATTAFORMA E SISTEMI DI MESSAGGISTICA Istantanea	5	2,05
5	CONFIGURAZIONE	5	5.1.	LA COMMISSIONE VALUTERÀ L'ARCHITETTURA DELLA PIATTAFORMA E I SOFTWARE PROPOSTI TENENDO CONTO DELLE SOLUZIONI DI VIRTUALIZZAZIONE DELLA PIATTAFORMA SOFTWARE E DELLA SUA CONTAINERIZZAZIONE, ADEGUATEZZA DEI NECESSARI LIVELLI DI SICUREZZA E ADEGUATEZZA ALLE ESIGENZE DELE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI	5	0,00
6	COLLABORAZIONE TRA STAZIONE APPALTANTE E AGGIUDICATARIO PER ATTIVITÀ DI CONFIGURAZIONE	10	6.1	<5 GIORNATE	0	-
			6.2	=> 5 GIORNATE	10	10
7	COLLABORAZIONE TRA STAZIONE APPALTANTE E AGGIUDICATARIO PER ATTIVITÀ DI TESTING	15	7.1	= 100 ore	0	-
			7.2	> 100 ore e ≤ 150	7,5	-
			7.3	> 150 ORE	15	15
8	ASSISTENZA TECNICA, MANUTENZIONE E GARANZIA	15	8.1	24 MESI	0	-
			8.2	> 24 MESI E ≤ 36 MESI	7,5	-
			8.3	> 36MESI	15	15
9	GIORNATE DEDICATE ALLA FORMAZIONE	10	9.1	3 GIORNATE	0	-
			9.2	> 3 GIORNATE E ≤ 7 GIORNATE	5	-
			9.3	> 7 GIORNATE	10	10
TOTALE		90			40/50	62,26

All’esito dell’esame dell’offerta tecnica la Commissione unanime valuta che quanto presentato dall’OE **BTINKEENG** sia rispondente alle esigenze/richieste della SA e, pertanto, procede con l’attribuzione del seguente punteggio tecnico: **62,26**.

La Commissione completa la valutazione dell’OE **GEOSOLUTIONS** riguardo i criteri discrezionali con il seguente risultato:

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX		SUB-CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI D/T MAX	PUNTI ATTRIBUITI
1	LIVELLO INTEROPERABILITÀ (DISCREZIONALI)	10	1.1	LA COMMISSIONE VALUTERÀ NELLA RELAZIONE TECNICA IL GRADO DI INTEROPERABILITÀ, SECONDO L’ADERENZA, DELLA PIATTAFORMA SOFTWARE IMPLEMENTATA, AGLI STANDARD INTERNAZIONALI W3C E OGC E ALLE DICHIARAZIONI DELLA DIRETTIVA EUROPEA INSPIRE (2007/2/CE)	10	10,00
2	GRADO APERTURA DEL CODICE SORGENTE USATO PER LA CREAZIONE DELLA PIATTAFORMA SOFTWARE (DISCREZIONALI)	10	2.1	LA COMMISSIONE VALUTERÀ NELLA RELAZIONE TECNICA IL GRADO DI APERTURA DEL CODICE SORGENTE DEL SOFTWARE USATO PER CREARE LA PIATTAFORMA VALUTANDO IL TIPO DI LICENZE CON CUI IL CODICE SORGENTE È RILASCIATO E LE PIATTAFORME PER IL RILASCIO DELLO STESSO, ADEGUATEZZA DEI NECESSARI LIVELLI DI SICUREZZA, ADEGUATEZZA ALLE ESIGENZE DELE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI	10	8,67



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

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



3	VALUTAZIONE INTERFACCIA UTENTE (DISCREZIONALI)	10	3.1	LA COMMISSIONE VALUTERÀ NELLA RELAZIONE TECNICA QUANTO LE FUNZIONALITÀ CHE VERRANNO IMPLEMENTATE NELLA PIATTAFORMA POSSONO ESSERE CONSIDERATE ADEGUATE IN RELAZIONE ALLE ESIGENZE DEGLI UTENTI IN TERMINI DI FLESSIBILITÀ D'USO, PREVENZIONE DEGLI ERRORI, VISIBILITÀ DELLO STATO DEL SISTEMA	10	10,00
4	VALUTAZIONE INTERAZIONE SOCIAL (DISCREZIONALI)	5	4.1	LA COMMISSIONE VALUTERÀ NELLA RELAZIONE TECNICA LA PROPOSTA DI SVILUPPO DI INTERFACCIA TRA PIATTAFORMA E SOCIAL MEDIA E TRA PIATTAFORMA E SISTEMI DI MESSAGGISTICA ISTANTANEA	5	2,73
5	CONFIGURAZIONE	5	5.1.	LA COMMISSIONE VALUTERÀ L'ARCHITETTURA DELLA PIATTAFORMA E I SOFTWARE PROPOSTI TENENDO CONTO DELLE SOLUZIONI DI VIRTUALIZZAZIONE DELLA PIATTAFORMA SOFTWARE E DELLA SUA CONTAINERIZZAZIONE, ADEGUATEZZA DEI NECESSARI LIVELLI DI SICUREZZA E ADEGUATEZZA ALLE ESIGENZE DELLE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI	5	4,17
6	COLLABORAZIONE TRA STAZIONE APPALTANTE E AGGIUDICATARIO PER ATTIVITÀ DI CONFIGURAZIONE	10	6.1	<5 GIORNATE	0	-
			6.2	=> 5 GIORNATE	10	10
7	COLLABORAZIONE TRA STAZIONE APPALTANTE E AGGIUDICATARIO PER ATTIVITÀ DI TESTING	15	7.1	= 100 ore	0	-
			7.2	> 100 ore e ≤ 150	7,5	-
			7.3	> 150 ORE	15	15
8		15	8.1	24 MESI	0	-

	ASSISTENZA TECNICA, MANUTENZIONE E GARANZIA		8.2	> 24 MESI E ≤ 36 MESI	7,5	-
			8.3	> 36MESI	15	15
9	GIORNATE DEDICATE ALLA FORMAZIONE	10	9.1	3 GIORNATE	0	-
			9.2	> 3 GIORNATE E ≤ 7 GIORNATE	5	-
			9.3	> 7 GIORNATE	10	10
	TOTALE	90			40/50	85,56

All’esito dell’esame dell’offerta tecnica la Commissione unanime valuta che quanto presentato dall’OE **GEOSOLUTIONS** sia rispondente alle esigenze/richieste della SA e, pertanto, procede con l’attribuzione del seguente punteggio tecnico: **85,56**.

La Commissione completa la valutazione dell’OE **LINKS MANAGEMENT** riguardo i criteri discrezionali con il seguente risultato:

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX		SUB-CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI D/T MAX	PUNTI ATTRIBUITI
1	LIVELLO INTEROPERABILITÀ (DISCREZIONALI)	10	1.1	LA COMMISSIONE VALUTERÀ NELLA RELAZIONE TECNICA IL GRADO DI INTEROPERABILITÀ, SECONDO L’ADERENZA, DELLA PIATTAFORMA SOFTWARE IMPLEMENTATA, AGLI STANDARD INTERNAZIONALI W3C E OGC E ALLE DICHIARAZIONI DELLA DIRETTIVA EUROPEA INSPIRE (2007/2/CE)	10	8,00

2	GRADO APERTURA DEL CODICE SORGENTE USATO PER LA CREAZIONE DELLA PIATTAFORMA SOFTWARE (DISCREZIONALI)	10	2.1	LA COMMISSIONE VALUTERÀ NELLA RELAZIONE TECNICA IL GRADO DI APERTURA DEL CODICE SORGENTE DEL SOFTWARE USATO PER CREARE LA PIATTAFORMA VALUTANDO IL TIPO DI LICENZE CON CUI IL CODICE SORGENTE È RILASCIATO E LE PIATTAFORME PER IL RILASCIO DELLO STESSO, ADEGUATEZZA DEI NECESSARI LIVELLI DI SICUREZZA, ADEGUATEZZA ALLE ESIGENZE DELLE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI	10	7,33
3	VALUTAZIONE INTERFACCIA UTENTE (DISCREZIONALI)	10	3.1	LA COMMISSIONE VALUTERÀ NELLA RELAZIONE TECNICA QUANTO LE FUNZIONALITÀ CHE VERRANNO IMPLEMENTATE NELLA PIATTAFORMA POSSONO ESSERE CONSIDERATE ADEGUATE IN RELAZIONE ALLE ESIGENZE DEGLI UTENTI IN TERMINI DI FLESSIBILITÀ D'USO, PREVENZIONE DEGLI ERRORI, VISIBILITÀ DELLO STATO DEL SISTEMA	10	8,57
4	VALUTAZIONE INTERAZIONE SOCIAL (DISCREZIONALI)	5	4.1	LA COMMISSIONE VALUTERÀ NELLA RELAZIONE TECNICA LA PROPOSTA DI SVILUPPO DI INTERFACCIA TRA PIATTAFORMA E SOCIAL MEDIA E TRA PIATTAFORMA E SISTEMI DI MESSAGGISTICA ISTANTANEA	5	5,00

5	CONFIGURAZIONE	5	5.1.	LA COMMISSIONE VALUTERÀ L'ARCHITETTURA DELLA PIATTAFORMA E I SOFTWARE PROPOSTI TENENDO CONTO DELLE SOLUZIONI DI VIRTUALIZZAZIONE DELLA PIATTAFORMA SOFTWARE E DELLA SUA CONTAINERIZZAZIONE, ADEGUATEZZA DEI NECESSARI LIVELLI DI SICUREZZA E ADEGUATEZZA ALLE ESIGENZE DELE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI	5	4,58
6	COLLABORAZIONE TRA STAZIONE APPALTANTE E AGGIUDICATARIO PER ATTIVITÀ DI CONFIGURAZIONE	10	6.1	<5 GIORNATE	0	-
			6.2	=> 5 GIORNATE	10	10
7	COLLABORAZIONE TRA STAZIONE APPALTANTE E AGGIUDICATARIO PER ATTIVITÀ DI TESTING	15	7.1	= 100 ore	0	-
			7.2	> 100 ore e ≤ 150	7,5	-
			7.3	> 150 ORE	15	15
8	ASSISTENZA TECNICA, MANUTENZIONE E GARANZIA	15	8.1	24 MESI	0	-
			8.2	> 24 MESI E ≤ 36 MESI	7,5	-
			8.3	> 36MESI	15	15
9	GIORNATE DEDICATE ALLA FORMAZIONE	10	9.1	3 GIORNATE	0	-
			9.2	> 3 GIORNATE E ≤ 7 GIORNATE	5	-
			9.3	> 7 GIORNATE	10	10
TOTALE		90			40/50	83,49

All'esito dell'esame dell'offerta tecnica la Commissione unanime valuta che quanto presentato dall'OE **LINKS MANAGEMENT** sia rispondente alle esigenze/richieste della SA e, pertanto, procede con l'attribuzione del seguente punteggio tecnico: **83,49**.

La Commissione completa la valutazione dell'OE **NET7** riguardo i criteri discrezionali con il seguente risultato:

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	SUB-CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI D/T MAX	PUNTI ATTRIBUITI
----	------------------------	-----------	----------------------------	---------------	------------------



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

1	LIVELLO INTEROPERABILITÀ (DISCREZIONALI)	10	1.1	LA COMMISSIONE VALUTERÀ NELLA RELAZIONE TECNICA IL GRADO DI INTEROPERABILITÀ, SECONDO L'ADERENZA, DELLA PIATTAFORMA SOFTWARE IMPLEMENTATA, AGLI STANDARD INTERNAZIONALI W3C E OGC E ALLE DICHIARAZIONI DELLA DIRETTIVA EUROPEA INSPIRE (2007/2/CE)	10	2,00
2	GRADO APERTURA DEL CODICE SORGENTE USATO PER LA CREAZIONE DELLA PIATTAFORMA SOFTWARE (DISCREZIONALI)	10	2.1	LA COMMISSIONE VALUTERÀ NELLA RELAZIONE TECNICA IL GRADO DI APERTURA DEL CODICE SORGENTE DEL SOFTWARE USATO PER CREARE LA PIATTAFORMA VALUTANDO IL TIPO DI LICENZE CON CUI IL CODICE SORGENTE È RILASCIATO E LE PIATTAFORME PER IL RILASCIO DELLO STESSO, ADEGUATEZZA DEI NECESSARI LIVELLI DI SICUREZZA, ADEGUATEZZA ALLE ESIGENZE DELE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI	10	6,00
3	VALUTAZIONE INTERFACCIA UTENTE (DISCREZIONALI)	10	3.1	LA COMMISSIONE VALUTERÀ NELLA RELAZIONE TECNICA QUANTO LE FUNZIONALITÀ CHE VERRANNO IMPLEMENTATE NELLA PIATTAFORMA POSSONO ESSERE CONSIDERATE ADEGUATE IN RELAZIONE ALLE ESIGENZE DEGLI UTENTI IN TERMINI DI FLESSIBILITÀ D'USO, PREVENZIONE DEGLI ERRORI, VISIBILITÀ DELLO STATO DEL SISTEMA	10	7,86

4	VALUTAZIONE INTERAZIONE SOCIAL (DISCREZIONALI)	5	4.1	LA COMMISSIONE VALUTERÀ NELLA RELAZIONE TECNICA LA PROPOSTA DI SVILUPPO DI INTERFACCIA TRA PIATTAFORMA E SOCIAL MEDIA E TRA PIATTAFORMA E SISTEMI DI MESSAGGISTICA ISTANTANEA	5	3,41
5	CONFIGURAZIONE	5	5.1.	LA COMMISSIONE VALUTERÀ L'ARCHITETTURA DELLA PIATTAFORMA E I SOFTWARE PROPOSTI TENENDO CONTO DELLE SOLUZIONI DI VIRTUALIZZAZIONE DELLA PIATTAFORMA SOFTWARE E DELLA SUA CONTAINERIZZAZIONE, ADEGUATEZZA DEI NECESSARI LIVELLI DI SICUREZZA E ADEGUATEZZA ALLE ESIGENZE DELE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI	5	5,00
6	COLLABORAZIONE TRA STAZIONE APPALTANTE E AGGIUDICATARIO PER ATTIVITÀ DI CONFIGURAZIONE	10	6.1	<5 GIORNATE	0	-
			6.2	=> 5 GIORNATE	10	10
7	COLLABORAZIONE TRA STAZIONE APPALTANTE E AGGIUDICATARIO PER ATTIVITÀ DI TESTING	15	7.1	= 100 ore	0	-
			7.2	> 100 ore e ≤ 150	7,5	-
			7.3	> 150 ORE	15	15
8	ASSISTENZA TECNICA, MANUTENZIONE E GARANZIA	15	8.1	24 MESI	0	-
			8.2	> 24 MESI E ≤ 36 MESI	7,5	-
			8.3	> 36MESI	15	15
9	GIORNATE DEDICATE ALLA FORMAZIONE	10	9.1	3 GIORNATE	0	-
			9.2	> 3 GIORNATE E ≤ 7 GIORNATE	5	-
			9.3	> 7 GIORNATE	10	10
	TOTALE	90			40/50	74,27

La Commissione invita il Segretario a procedere sulla piattaforma telematica a:

- Inserire il punteggio tecnico delle offerte oggetto di valutazione;
- Concludere la fase di valutazione delle offerte tecniche rendendo così visibili i punteggi ai concorrenti.

La Commissione decide di sospendere la seduta e i componenti concordano di riprendere i lavori per aprire le offerte economiche sia del Lotto 1 che del Lotto 2 il giorno 18/03/2024 alle ore 08:30.

Alle ore 18:45 il Presidente scoglie la seduta.

Del che si è redatto il presente verbale in unico esemplare originale che, previa lettura e conferma, è sottoscritto come segue:

IL PRESIDENTE:

I MEMBRI:

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE:
