



**OGGETTO: Gara a procedura aperta per l'affidamento dei lavori di Messa in Sicurezza di Emergenza della discarica in località San Pietro Pago, nel Comune di Giovinazzo (BA)**  
**(CIG: 8630009CB5 - CUP B78H18014410006)**

## **VERBALE DI GARA n. 7 del 01.06.2021: SECONDA SEDUTA RISERVATA PER LA VALUTAZIONE DELLE OFFERTE TECNICHE**

### **PREMESSO CHE:**

- con Determina n. 70 del 24.02.2021, il Direttore generale dell' Agenzia Territoriale della Regione Puglia per il servizio di gestione dei rifiuti (AGER) ha indetto la gara pubblica di appalto sotto soglia comunitaria per l'affidamento dei lavori di "Messa In Sicurezza di Emergenza (MISE) della discarica di Giovinazzo in località "San Pietro Pago (BA)" da tenersi mediante procedura aperta ai sensi dell'art. 60 del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., con applicazione del criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità prezzo;
- il Bando di gara prot. 2106 del 26.02.2021, è stato pubblicato in data 26.02.2021 sul sito web dell' Agenzia, sul portale EmpULIA e sul sito del MIT;
- con determina n. 114 del 27.04.2021 è stata nominata la Commissione giudicatrice per la valutazione della documentazione tecnica ed economica della gara per l'affidamento *dei lavori di Messa in Sicurezza di Emergenza della discarica in località San Pietro Pago, nel Comune di Giovinazzo (BA)*, come segue:
  - Presidente – l'ing. Antonio Di Biase, Responsabile dell' Area Tecnica dell' Agenzia territoriale della Regione Puglia per il servizio di gestione del ciclo dei rifiuti;
  - Componente – l'ing. Rossella Urga, Istruttore Direttivo tecnico dell' Agenzia territoriale della Regione Puglia per il servizio di gestione del ciclo dei rifiuti;
  - Componente – l'ing. Mauro De Molfetta, Funzionario in servizio presso AGER ex art. 14 CCNLLe funzioni di segretario verbalizzante saranno svolte dall'ing. Rossella Urga;
- Con determina n. 157 del 25 maggio 2021 si è preso atto delle dimissioni dell'ing. Mauro De Molfetta dall'incarico di componente di Commissione giudicatrice per motivi personali e ragioni di opportunità; e si è proceduto alla sostituzione dell'ing. M. De Molfetta con l'avv. Gianfranco Grandaliano, Direttore Generale dell' Agenzia;

### **VISTI**

- il Verbale di gara n. 1 del 01.04.2021, concernente la seduta pubblica di apertura e controllo della documentazione amministrativa, acquisito al prot. 3755 del 13.04.2021;
- il Verbale di gara n. 2 del 08.04.2021, concernente la seduta pubblica di apertura e verifica della documentazione amministrativa – seconda seduta, acquisito al prot. 3756 del 13.04.2021;
- il Verbale di gara n. 3 del 21.04.2021, concernente la seduta pubblica di apertura e verifica della documentazione amministrativa integrativa, all'esito dell'attivazione del soccorso istruttorio, acquisito al prot. 4224 del 28.04.2021;
- il Verbale di gara n. 4 del 28.04.2021, concernente la seduta pubblica di apertura e verifica della documentazione amministrativa integrativa, all'esito dell'attivazione del soccorso istruttorio – seconda seduta, acquisito al prot. 4237 del 28.04.2021;
- il Verbale di gara n. 5 del 04.05.2021 relativo alla seduta pubblica di apertura e controllo della busta – offerta tecnica;
- il Verbale di gara n. 6 del 31.05.2021 relativo alla prima seduta riservata di valutazione delle offerte tecniche;

Tutto ciò premesso e considerato:

**L'anno duemilaventuno, addì uno, del mese di giugno, alle ore 12:30** presso la sede dell'AGER Puglia, in Modugno (BA) alla via delle Magnolie n. 8, piano secondo, il sottoscritto

Presidente di Commissione – Ing. Antonio Di Biase , assistito dai membri di Commissione, Avv. Gianfranco Grandaliano e ing. Rossella Urga, procede in seduta riservata con le operazioni di valutazione della “Relazione tecnica”, avviate in seduta del 31.05.2021, inserendo la propria password di accesso alla pagina web di riferimento della piattaforma telematica EmPULIA.

Quindi, la Commissione prosegue con la fase di esame, verifica e valutazione delle singole proposte ammesse alla gara, seguendo l’ordine cronologico di arrivo delle offerte, e soffermandosi, nella seduta odierna, ad esaminare le offerte tecniche n. 4 e n. 5. Si determina quanto riportato nelle due schede (una per ogni operatore economico in esame) allegate al presente verbale per farne parte integrante e sostanziale.

In esito alla valutazione odierna, si è determinata la seguente situazione riepilogativa:

PROSPETTO RIEPILOGATIVO OFFERTE TECNICHE			
CRITERIO	punteggio max	4° - UNIRECUPERI SRL	5° - SIRIO AMBIENTE & CONSULTING
		Punt.	Punt.
<i>1</i>	<i>30</i>	16,67	14,67
<i>2</i>	<i>30</i>	18,50	10,00
<i>3</i>	<i>16</i>	11,20	9,60
<i>4</i>	<i>4</i>	4,00	4,00
<b>TOT</b>	<b>80</b>	<b>50,37</b>	<b>38,27</b>

Per quanto sopra, la Commissione di gara alle ore 11.30 dichiara chiusi i lavori afferenti la valutazione delle Offerte tecniche presentate dai seguenti operatori economici:

4. UNIRECUPERI SRL
5. SIRIO AMBIENTE & CONSULTING SRL

Di quanto precede è redatto il seguente verbale sottoscritto come segue:

Il Presidente	Componente Commissione	Componente Commissione
Ing. Antonio Di Biase 	Avv. Gianfranco Grandaliano 	Ing. Rossella Urga 

		UNIRECUPERI SRL													
	CRITERI DI AGGIUDICAZIONE	Max	1° Comp			2° Comp			3° Comp			media		punteggio	
			D	T											
1	1.1	8,00			0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60		
	1.2	15,00			0,60	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,47	0,47			
	1.3	7,00			0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60			16,67
					coefficiente medio			coefficiente medio			0,555556				
2	QUALITA' DEI MATERIALI E DELLE SOLUZIONI TECNICHE ADOTTATE		30,00												
	2.1	18,00			0,6	0,60	0,40	0,60	0,40	0,50	0,50				18,50
	2.2	12,00			0,80	0,80	0,60	0,80	0,60	0,73	0,73				
					coefficiente medio			coefficiente medio			0,616667				
3	MITIGAZIONE DELL'IMPATTO DI CANTIERE		16,00												
	3.1	8,00			0,60	0,80	0,60	0,80	0,60	0,67	0,67				11,20
	3.2	8,00			0,60	0,80	0,80	0,80	0,80	0,73	0,73				
					coefficiente medio			coefficiente medio			0,700000				
4	MODELLI DI CONTROLLO ADOTTATI		4,00												
	4.1	2,00				2,00									4,00
	4.2	2,00				2,00									
	PUNTEGGIO TECNICO TOTALE														50,37

		CRITERI DI AGGIUDICAZIONE				SIRIO AMBIENTE & CONSULTING SRL					
	MODALITA' ESECUTIVE DEI LAVORI	Max	1° Comp		2° Comp		3° Comp		media media	punteggio punteggio	
			D	T							
1	1.1	Soluzioni migliorative inerenti l'organizzazione e la gestione del cantiere e le modalità esecutive dei lavori	8,00		0,40	0,60	0,60	0,40	0,53	14,67	
	1.2	Proposte operative mirate ad aumentare le condizioni di sicurezza della discarica e a ridurre gli impatti ambientali sia in fase dell'intervento che in fase post intervento	15,00		0,40	0,60	0,40	0,47			
	1.3	Completezza e coerenza della struttura tecnico-organizzativa relativamente all'esecuzione dei lavori, con riferimento ai modelli ed ai flussi organizzativi adottati, alla composizione delle squadre operative e del coordinamento tecnico, nonché ai mezzi ed alle attrezzature messe a disposizione	7,00		0,40	0,60	0,40	0,47			
					coefficiente medio						0,48889
			30,00		coefficiente medio						0,33333
<b>QUALITA' DEI MATERIALI E DELLE SOLUZIONI TECNICHE ADOTTATE</b>											
2	2.1	Impiego di soluzioni tecniche/tecnologiche migliorative per la realizzazione degli interventi finalizzate a garantire una maggiore durata delle opere nel tempo, migliorarne le prestazioni, aumentarne le funzionalità e ridurre gli impatti ambientali in recepimento della specifica normativa di settore	18,00		0,40	0,20	0,40	0,33		10,00	
	2.2	Impiego di materiali e prodotti conformi alle caratteristiche tecniche e prestazionali esplicitate all'interno del Capitolato Speciale d'Appalto e coerenti ai Criteri Ambientali Minimi (CAM) di cui alla L. 221/2015 e D.Lgs. 50/2016 e al D.M. 11 gennaio 2017 e s.m.i. con la finalità di una migliore sostenibilità ambientale degli interventi	12,00		0,40	0,20	0,40	0,33			
					coefficiente medio						0,33333
<b>MITIGAZIONE DELL'IMPATTO DI CANTIERE</b>											
3	3.1	Modalità operative per la massimizzazione della tutela delle matrici ambientali e la mitigazione degli impatti in termini di propagazioni di rumori, polveri ed emissioni, derivanti da attività di trasporto e movimentazioni di materiali e prodotti	8,00		0,60	0,6	0,60	0,60		9,60	
	3.2	Modalità operative per la protezione dei Lavoratori da eventuali Rischi Sanitari	8,00		0,6	0,60	0,60	0,60			
					coefficiente medio						0,60
<b>MODELLI DI CONTROLLO ADOTTATI</b>											
4	4.1	Possesto di certificazione del sistema di gestione ambientale EMAS oppure certificato UNI EN ISO 14001 concernente i requisiti di sistema di gestione ambientale, rilasciato da un organismo accreditato	2,00			2,00				4,00	
	4.2	Possesto di certificazione OSHAS 18001 o ISO 45001 in materia di sicurezza e tutela dei lavoratori, rilasciato da un organismo accreditato.	2,00			2,00					
<b>PUNTEGGIO TECNICO TOTALE</b>										<b>38,27</b>	