

Oggetto: Procedura aperta ai sensi dell'art. 60 del D. Lgs 50/2016 per l'affidamento del servizio di: "progettazione di fattibilità tecnico-economica e studio di impatto ambientale, relativi alle infrastrutture necessarie per la realizzazione del collegamento tra i sub-sistemi idrici multisettoriali Tirso – Flumendosa -Campidano e Sulcis – Iglesiente", "progettazione definitiva del 1° lotto funzionale ai fini del provvedimento unico ambientale ex art. 27 D.Lgs 152/2006" e di "progettazione esecutiva e coordinamento della sicurezza in progettazione, relativi al 1° lotto funzionale delle infrastrutture necessarie per la realizzazione del collegamento tra i sub-sistemi idrici multisettoriali Tirso – Flumendosa -Campidano e Sulcis – Iglesiente" - Interconnessione dei Sistemi Idrici Collegamento Tirso - Flumendosa 4° Lotto Collegamento Sulcis - Iglesiente - CIG 7247787709 – CUP I67B14000410002 - I77B16000570001 - gara n. 136SG/2017.

Offerta economicamente più vantaggiosa ex art. 95 DLgs 50/2016:

VALUTAZIONE SUB ELEMENTI QUALITATIVI "confronto a coppie"

Offerta economica e Graduatoria finale

Concorrente	PUNTI OFFERTA TECNICA			Anomalia Tecnica
	CRITERIO		Totale punti offerta tecnica	
	A (A _i * P _a)	B (B _i * P _b)		
1 RTP - Studio Altieri Spa - Italconult Spa	Inferiore al punteggio minimo	Inferiore al punteggio minimo	Non ammessa	
2 RTP - Gestion Integral del Suolo, S.L. - Arethusa Srl - Geolog Studio di Geologia	Inferiore al punteggio minimo	Inferiore al punteggio minimo	Non ammessa	
3 RTP - Hydrodata Spa - Risorse idriche Spa - AI Engineering Srl - AI Studio - Associazione professionale	32,00	25,55	57,55	
4 SAIPEM Spa	Inferiore al punteggio minimo	Inferiore al punteggio minimo	Non ammessa	
5 RTP - Studio di Ingegneria Isola Boasso & Associati Srl - Altene Ingegneri Associati - Lombardi Ingegneria Srl - Lombardi SA - Ing. Binaghi Angelo - Ing. Ligas Marcello - Dott. Geol. Mauro Pompel	32,00	30,80	62,80	Anomala
6 RTP - SGI Studio Galli Ingegneria Srl - STECI Srl - Sardegna Ingegneria Scart - Criteria Srl - MCE The Milan Company Srl	40,00	21,00	61,00	
7 RTP - Ingegneria 2P & Associati Srl - HMR Ambiente Srl - Beta Studio Srl - G&V Ingegneria Associati - Omniservice Engineering Srl - Ing. Massimiliano Demontis	Inferiore al punteggio minimo	Inferiore al punteggio minimo	Non ammessa	
8 RTP - SIPEC Srl - Ing. Giancarlo Caroli - Ing. Salvatore Caroli - DOMUS Srl - SERV.IN. Ingegneria Srl	Inferiore al punteggio minimo	Inferiore al punteggio minimo	Non ammessa	
9 RTP - MM Spa - Studio Majone Ingegneri Associati - Tecnolav Engineering Srl - Ing. Giovanni Turi	Inferiore al punteggio minimo	Inferiore al punteggio minimo	Non ammessa	
10 RTP - GEODATA Engineering Spa - Hydro Engineering S.S. - S.T.P. srl - Ing. Gabriele Freni - Dott. Geol. Mario Strinna - Dott. Agr. Mario Asquer - SE.MATA Società Cooperativa	31,20	35,00	66,20	Anomala
11 RTP - TECHNITAL Spa - LOTTI Ingegneria Spa - Dolmen Srl - Ing. Giovanna Ghio - Dott.ssa Micol Vascellari	Inferiore al punteggio minimo	22,40	Non ammessa	

OFFERTA ECONOMICA			Soglia anomalia
Peso P _c		25	
Coefficiente Y		0,85	
Ribasso	Coefficienti C _i	Punti C _i * P _c	≥ 20
Non ammessa			
Non ammessa			
40,871%	0,82	20,50	Anomala
Non ammessa			
43,800%	0,88	22,00	Anomala
49,000%	1,00	25,00	Anomala
Non ammessa			
Non ammessa			
Non ammessa			
36,440%	0,73	18,25	
Non ammessa			

42,5278% = X_{soglia} Media Ribassi

49,0000% = X_{max} Ribasso massimo

TOTALE PUNTI	Verifica Offerta Anomala
Non ammessa	
Non ammessa	
78,05	
Non ammessa	
84,80	Anomala
86,00	
Non ammessa	
Non ammessa	
Non ammessa	
84,45	
Non ammessa	

Oggetto: Procedura aperta ai sensi dell'art. 60 del D. Lgs 50/2016 per l'affidamento del servizio di: "progettazione di fattibilità tecnico-economica e studio di impatto ambientale, relativi alle infrastrutture necessarie per la realizzazione del collegamento tra i sub-sistemi idrici multisettoriali Tirso – Flumendosa -Campidano e Sulcis – Iglesiente", "progettazione definitiva del 1° lotto funzionale ai fini del provvedimento unico ambientale ex art. 27 D.Lgs 152/2006" e di "progettazione esecutiva e coordinamento della sicurezza in progettazione, relativi al 1° lotto funzionale delle infrastrutture necessarie per la realizzazione del collegamento tra i sub-sistemi idrici multisettoriali Tirso – Flumendosa -Campidano e Sulcis – Iglesiente" - Interconnessione dei Sistemi Idrici Collegamento Tirso - Flumendosa 4° Lotto Collegamento Sulcis - Iglesiente - CIG 7247787709 – CUP I67B14000410002 - I77B16000570001 - gara n. 136SG/2017.

Offerta economicamente più vantaggiosa ex art. 95 DLgs 50/2016:

VALUTAZIONE SUB ELEMENTI QUALITATIVI "confronto a coppie"

Offerta economica e Graduatoria finale

GRADUATORIA FINALE

	Concorrente	Punti Offerta			Anomalia
		Tecnica	Economica	Totale	
I	- SGI Studio Galli Ingegneria Srl - STECI Srl - Sardegna RTP Ingegneria Scarl - Criteria Srl - MCE The Milan Company Srl	61,00	25,00	86,00	
II	- Studio di Ingegneria Isola Boasso & Associati Srl - Altene Ingegneri Associati RTP - Lombardi Ingegneria Srl - Lombardi SA - Ing. Binaghi Angelo - Ing. Ligas Marcello - Dott. Geol. Mauro Pompei	62,80	22,00	84,80	Anomala
III	- GEODATA Engineering Spa - Hydro Engineering S.S. RTP - S.T.P. srl - Ing. Gabriele Freni - Dott. Geol. Mario Strinna - Dott. Agr. Mario Asquer - SE.MATA Società Cooperativa	66,20	18,25	84,45	
IV	RTP - Hydrodata Spa - Risorse idriche Spa - AI Engineering Srl - AI Studio – Associazione professionale	57,55	20,50	78,05	
V	RTP - Studio Altieri Spa - Italconsult Spa	Non Ammessa			
VI	RTP - Gestion Integral del Suelo, S.L. - Arethusia Srl - Geolog Studio di Geologia	Non Ammessa			
VII	SAIPEM Spa	Non Ammessa			
VIII	RTP - Ingegneria 2P & Associati Srl - HMR Ambiente Srl - Beta Studio Srl - G&V Ingegneria Associati - Omniservice Engineering Srl - Ing. Massimiliano Demontis	Non Ammessa			
IX	RTP - SIPEC Srl - Ing. Giancarlo Caroli - Ing. Salvatore Caroli - DOMUS Srl - SERV.IN. Ingegneria Srl	Non Ammessa			
X	RTP - MM Spa - Studio Majone Ingegneri Associati - Tecnolav Engineering Srl - Ing. Giovanni Turi	Non Ammessa			
XI	RTP - TECHNITAL Spa - LOTTI Ingegneria Spa - Dolmen Srl - Ing. Giovanna Ghio - Dott.ssa Micol Vascellari	Non Ammessa			