



S.M.A. Sistemi per la Meteorologia e l'Ambiente Campania S.p.A.

ACCORDO QUADRO PER IL PER IL SERVIZIO DI PULIZIA DELLE VASCHE E DEI MANUFATTI, E DEL SERVIZIO DI NOLO A CALDO DI MEZZI D'OPERA NECESSARI PER LA MANUTENZIONE DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI NAPOLI EST E DELLE OPERE IDRAULICHE GESTITE DA SMA CAMPANIA SPA.

CIG LOTTO 1 9326485AE3

CIG LOTTO 2 93265321AF

CUP B62I01000050002

Gara n. G00373

Lotto 1 - servizio di pulizia delle vasche e dei manufatti/tubazioni dell'impianto di depurazione di Napoli est e delle opere idrauliche gestite da SMA Campania SpA – CIG 9326485AE3

Lotto 2 servizio di nolo a caldo di mezzi d'opera necessari per le attività di manutenzione dell'impianto di depurazione di Napoli est e delle opere idrauliche gestite da SMA Campania SpA – CIG 93265321AF

Verbale di gara n°4

L'anno 2022, il giorno 19 del mese di ottobre, alle ore 12:00 in Napoli, presso la sede dell'impianto di depurazione di Napoli EST, sito in Via De Roberto Snc - 80147 Napoli, il Responsabile Unico del Procedimento, ha provveduto, in seduta pubblica, a dare lettura dei punteggi tecnici e ad aprire le buste contenenti le offerte economiche (busta C). Si è successivamente effettuato il calcolo dell'aggiudicazione che ha determinato la seguente graduatoria:

Lotto 1 Cig 9326485AE3

N.pl	RAGIONE SOCIALE DITTA	PUNTEGGIO TECNICO	RIBASSO OFFERTO	PUNTEGGIO FINALE	STATO AGGIUDICAZIONE	OFFERTA CONGRUA
2	PLANETARIA srl B.ENERGY SpA	53,80	-20,3%	81,784	Prima ditta classificata	SI'
4	S.ABBA srl	41,05	-23,33%	71,05	Non anomala	SI'
3	RTI ECO GLOBO PROGEST	47,14	-10,02	66,801	Non anomala	SI'
1	ECO – AMBIENTE srl	35,46	-15,05	59,55	Non anomala	SI'

Lotto 2 Cig 93265321AF

N.pl	RAGIONE SOCIALE DITTA	PUNTEGGIO TECNICO	RIBASSO OFFERTO	PUNTEGGIO FINALE	STATO AGGIUDICAZIONE	OFFERTA CONGRUA
4	S.ABBA srl	42,43	-14,35%	72,43	Prima ditta classificata	SI'

La seduta si chiude alle ore 13:30.

Il presente verbale sarà pubblicato ai sensi dell'art. 29 del D.lgs 50/2016 sul portale di e-procurement del Committente.

Il RUP

Dott. Carlo SARNO