



S.M.A. CAMPANIA

Sede: Centro Direzionale Isola G3 - 80143 - NAPOLI (NA)
<https://www.smacampania.info> - pec: smacampaniaspa@pec.it

VERBALE DI GARA N. 1

Procedura Aperta ai sensi dell'art. 71 del D.lgs. 31 marzo 2023, n. 36

Apertura Offerta Tecnica

SEDUTA PUBBLICA

Oggetto	SERVIZIO DI CARATTERIZZAZIONE, MOVIMENTAZIONE INTERNA, PRELIEVO, TRASPORTO E SMALTIMENTO FINALE DEI RIFIUTI FANGHI, VAGLIO E SABBIE CLASSIFICABILI COME SPECIALI NON PERICOLOSI AI SENSI DELL'ART.184 DEL DECRETO LEGISLATIVO N°152/2006 E S.M.I. PRODO
CIG	B6AE291F7D
CUP	B62I01000050002
Importo di gara	€ 12.151.771,63
Scelta del contraente	Procedura Aperta
Modalità	TELEMATICA

PREMESSO

Che, in data 09.06.2025, all'ora stabilita dal Disciplinare di gara, il RUP ha proceduto all'apertura della documentazione tecnica, in quanto essendo pervenute più di 3 offerte si è applicata l'inversione procedimentale, verificando il contenuto delle buste tecniche dei 6 operatori economici partecipanti alla procedura, per verificarne la rispondenza a quanto previsto all'art. 16 del Disciplinare di gara. Le offerte pervenute sono di seguito elencate:

Partecipante	Informazioni busta amministrativa	Offerta
ECOAMBIENTE SRL - P.IVA:00518380977	Nome file: Dimensione file: MB Impronta MD5:	AMMESSA
PLANETARIA SRL - P.IVA:07517220633	Nome file: Dimensione file: MB Impronta MD5:	AMMESSA
CTL ECOLOGY SRL - P.IVA:02977080809	Nome file: Dimensione file: MB Impronta MD5:	AMMESSA
CASTALDO HIGH TECH SPA - P.IVA:04505821217	Nome file: Dimensione file: MB Impronta MD5:	AMMESSA
GEOS ENVIRONMNET SRL - P.IVA:07094890634	Nome file: Dimensione file: MB Impronta MD5:	AMMESSA
I.V.R.A. S.R.L. - P.IVA:03398010714	Nome file: Dimensione file: MB Impronta MD5:	AMMESSA

Dalla verifica del contenuto delle offerte tecniche pervenute, il RUP dichiara tutti i concorrenti ammessi e trasmette la documentazione alla commissione giudicatrice.

Alle ore 11.15 il RUP dichiara chiusa la seduta pubblica.

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Responsabile Unico del Progetto
Bruno CIRIGLIANO
