

Gent.me  
Rosalia Costantino  
Rita Borgognoni  
Veronica Rumberti

**Oggetto: Procedura negoziata senza bando ai sensi dell' art. 50, comma 1, lett. e) del d. lgs. 36/2023, per l'affidamento del servizio di analisi merceologiche sui rifiuti urbani differenziati ed indifferenziati da effettuarsi presso impianti localizzati all'interno del territorio della Regione. CIG: B7D8C6053B. Nomina della commissione giudicatrice**

In riferimento alla procedura in oggetto, si dispone la nomina dei membri della Commissione giudicatrice, di cui sono stati acquisiti i relativi *curricula*:

- Rosalia Costantino - **PRESIDENTE**  
Dirigente Ambientale con delega di funzioni per le attività di competenza del Servizio Osservatorio Energia Rifiuti e Siti Contaminati, Servizio Osservatorio Energia Rifiuti e Siti contaminati;
- Rita Borgognoni - **COMPONENTE**  
Collaboratore tecnico presso Unità Osservatorio Rifiuti
- Veronica Rumberti - **COMPONENTE**  
Collaboratore tecnico presso Unità Osservatorio Rifiuti

A seguito del verbale del RUP del 29 settembre 2025 è stata ammessa al prosieguo della procedura l'offerta presentata dalla società GRUPPO C.S.A. S.P.A con codice fiscale 03231410402.

Sarà compito del Presidente stabilire il calendario dei lavori, che dovranno iniziare con l'apertura dell'offerta tecnica, collegandosi al portale SATER gestito da Intercent-ER.

I componenti della commissione sono invitati a rendere l'allegata dichiarazione sull'assenza di situazioni di conflitto d'interesse.

Sarà compito del Presidente stabilire il calendario dei lavori per la valutazione dell'offerta tecnica, la cui documentazione sarà scaricata direttamente dal sistema in occasione della prima riunione

Tutte le sedute della Commissione potranno essere tenute a distanza con collegamento informatico da remoto.

Ringraziando per la collaborazione, si inviano cordiali saluti.

Il dirigente responsabile dell'affidamento del contratto  
Dott. Eriberto de' Munari  
*Documento firmato digitalmente*

Allegato: 1 dichiarazione assenza conflitto interesse

