



## ***Giunta Regionale della Campania***

### **DECRETO DIRIGENZIALE**

DIRETTORE GENERALE/  
DIRIGENTE UFFICIO/STRUTTURA

DIRIGENTE UNITA' OPERATIVA DIR. / DIRIGENTE  
STAFF

**Ing. Monaco Liliana**

DECRETO N°	DEL	DIREZ. GENERALE / UFFICIO / STRUTT.	UOD / STAFF
<b>10</b>	<b>26/07/2022</b>	<b>5</b>	<b>4</b>

Oggetto:

***Servizio di caratterizzazione, smassamento e trasporto presso l'impianto di trattamento all'interno dello STIR di Caivano (NA) di ca. 880.202 tonnellate provenienti dal sito di Lo Spesso nel Comune di Villa Literno (CE). Costituzione struttura di supporto al RUP.***

	Data registrazione	
	Data comunicazione al Presidente o Assessore al ramo	
	Data dell'invio al B.U.R.C.	
	Data invio alla Dir. Generale per le Risorse Finanziarie (Entrate e Bilancio)	
	Data invio alla Dir. Generale per le Risorse Strumentali (Sist. Informativi)	

PREMESSO CHE

- a. con D.G.R. 410 del 28.09.2021 è stata trasferita la somma di € 36.000.000,00 nell'ambito dei fondi FSC 2014/2020 sull'intervento strategico "Trattamento e smaltimento definitivo dei rifiuti staccati in balle sul territorio della regione Campania" per finanziare gli appalti dei servizi per l'affidamento del trasporto delle ecoballe dai siti di stoccaggio a bocca degli impianti di Caivano e di Giugliano;
- b. con D.D. n. 20 del 13.04.2022 del Responsabile Generale è stato rettificato il D.D. n. 17, incaricando l'arch. Mario Bruno quale RUP per le fasi di programmazione, progettazione, affidamento ed esecuzione del servizio di caratterizzazione, smassamento e trasporto presso l'impianto di trattamento all'interno dello STIR di Caivano (NA) di ca. 880.202 tonnellate provenienti dal sito di Lo Spesso nel Comune di Villa Literno (CE);
- c. con D.D. n. 24 del 12.05.2022 del Responsabile Generale è stata avviata la procedura di gara per l'appalto del servizio di *"caratterizzazione, smassamento e trasporto presso l'impianto di trattamento all'interno dello STIR di Caivano (NA) di ca. 880.202 tonnellate provenienti dal sito di Lo Spesso nel Comune di Villa Literno (CE)"*.
- d. che ai sensi dell'art. 31, comma 7, del D.Lgs 50/2016 il RUP ha proposto con nota prot. 357072 del 11.07.2022 – a supporto delle attività tecniche e amministrative da svolgersi – i sottoindicati dipendenti:
  - dott. Simone Stanzola – UOD 70.05.00 – matr. 23450;
  - dott. geol. Vincenzo Testa – UOD 50.03.94 – matr. 22577
  - dott. Dario Mattucci – 70.05.01 – matr. 23453
  - sig.ra Anna Esposito – 70.05.04 – matr. 21557

PRESO ATTO CHE i soggetti suindicati hanno trasmesso la dichiarazione di insussistenza di situazioni di conflitto di interessi, in atto o potenziali, ai sensi dell'art. 6-bis della L. 241/1990 e della circolare n. 15/2016, in riferimento all'intervento di cui si tratta, acquisite ai prot. n. 387126 del 26.07.2022;

RITENUTO, per quanto sopra esposto:

- a. di dover nominare i seguenti dipendenti quali componenti della struttura di supporto delle attività svolte dal RUP del servizio di servizio di caratterizzazione, smassamento e trasporto presso l'impianto di trattamento all'interno dello STIR di Caivano (NA) di ca. 880.202 tonnellate provenienti dal sito di Lo Spesso nel Comune di Villa Literno (CE):
  - dott. Simone Stanzola – UOD 70.05.00 – matr. 23450;
  - dott. geol. Vincenzo Testa – UOD 50.03.94 – matr. 22577
  - dott. Dario Mattucci – 70.05.01 – matr. 23453
  - sig.ra Anna Esposito – 70.05.04 – matr. 21557
- b. di dover stabilire che, per le attività svolte a supporto del RUP, sarà corrisposto ai dipendenti suindicati l'incentivo ex art. 113 del D.Lgs 50/2016 e s.m.i. come previsto dal Regolamento n. 9/2018 della G.R. Campania, a valere sulle somme all'uopo stanziate nel quadro economico dell'intervento di cui si tratta;
- c. di dover demandare a successivo provvedimento l'impegno e la liquidazione del corrispettivo di cui sopra;
- d. di dover dare atto che il presente provvedimento rientra nella fattispecie di cui all'art. 23 del D.Lgs 33/2013 e, pertanto, si procederà alla pubblicazione dello stesso nell'area "Amministrazione Trasparente" del portale istituzionale;

VISTI

- la D.G.R. n. 410 del 28.09.2021;
- D.D. 17 del 26.04.2021;
- D.D. 20 del 13.04.2022;
- D.D. 24 del 12.05.2022;
- D.Lgs 50/2016;
- La nota prot. 357072 del 11.07.2022;
- L. 241/1990;
- D.Lgs 33/2013.

Su proposta del RUP e alla stregua dell'istruttoria compiuta dalla UOD 70.05.04 "Attività relative alla realizzazione/adeguamento impiantistica prevista dal Piano Straordinario"

DECRETA

per i motivi espressi in narrativa che qui si intendono integralmente riportati e confermati:

1. di nominare i seguenti dipendenti quali componenti della struttura di supporto delle attività svolte dal RUP del servizio di servizio di caratterizzazione, smassamento e trasporto presso l'impianto di trattamento all'interno dello STIR di Caivano (NA) di ca. 880.202 tonnellate provenienti dal sito di Lo Spesso nel Comune di Villa Literno (CE):
  - dott. Simone Stanziola – UOD 70.05.00 – matr. 23450;
  - dott. geol. Vincenzo Testa – UOD 50.03.94 – matr. 22577
  - dott. Dario Mattucci – UOD 70.05.01 - 23453
  - sig.ra Anna Esposito – UOD 70.05.04 - 21557
2. di stabilire che, per le attività svolte a supporto del RUP, sarà corrisposto ai dipendenti suindicati l'incentivo ex art. 113 del D.Lgs 50/2016 e s.m.i. come previsto dal Regolamento n. 9/2018 della G.R. Campania, a valere sulle somme all'uopo stanziare nel quadro economico dell'intervento di cui si tratta;
3. di demandare a successivo provvedimento l'impegno e la liquidazione del corrispettivo di cui sopra;
4. di dare atto che il presente provvedimento rientra nella fattispecie di cui all'art. 23 del D.Lgs 33/2013 e, pertanto, si procederà alla pubblicazione dello stesso nell'area "Amministrazione Trasparente" del portale istituzionale;
5. di trasmettere il presente provvedimento al dott. Simone Stanziola, al dott. geol. Vincenzo Testa, al dott. Dario Mattucci, alla sig.ra Anna Esposito, al RUP dell'intervento, al Responsabile Generale, al dott. Vincenzo Annunziata e all'Assessore all'Ambiente e alla pubblicazione su Casa di Vetro del portale istituzionale;

Ing. Liliana Monaco