



## *Giunta Regionale della Campania*

### **DECRETO DIRIGENZIALE**

DIRETTORE GENERALE/  
DIRIGENTE UFFICIO/STRUTTURA

DIRIGENTE UNITA' OPERATIVA DIR. / DIRIGENTE  
STAFF

**Dott.ssa Martinoli Anna**

DECRETO N°	DEL	DIREZ. GENERALE / UFFICIO / STRUTT.	UOD / STAFF
<b>171</b>	<b>26/05/2022</b>	<b>17</b>	<b>9</b>

Oggetto:

*Art. 242, comma 3 del D.L.gs 3 Aprile 2006 n. 152 e ss.mm.ii - Approvazione Piano di Caratterizzazione del sito di Via San Leonardo S.S. Tirrenica Inferiore Via Fondo Oliva - Comune di Salerno (Sa)*

	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 il D.Lgs 152/2006 ss.mm.ii, avente per oggetto "Norme in Materia Ambientale" disciplina nella Parte IV la gestione dei rifiuti e la bonifica dei siti inquinati demandando alle Regioni le relative competenze;
- che in data 26.04.2022, prot. n. 2022-27/RUP/Ruggi, il Responsabile Unico del Procedimento ha trasmesso per conto della Direzione Generale per la Tutela ed il Coordinamento del Sistema Sanitario Regionale, la documentazione relativa all'esame del Piano di Caratterizzazione ex art. 242 comma 3, D.Lgs 152/06 relativo al sito i Via San Leonardo S.S. Tirrenica Inferiore Via Fondo Oliva - Comune di Salerno;
- che la procedura di cui al punto precedente è stata attivata ai sensi dell'art. 245 del già citato D.Lgs 152/06 su iniziativa degli interessati non responsabili della potenziale contaminazione;
- che con nota prot. n. 224877 del 28.04.2022 la U.O.D. Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti Salerno, ha comunicato ai sensi degli artt. 7 e 8 della L. 241/90 e s.m.i. l'avvio al procedimento e contestualmente ha indetto la Conferenza di Servizi, ai sensi dell'art. 14 della succitata L. 241/90 e s.m.i., convocata per il giorno 24.05.2022;

**CONSIDERATO:**

- che in data 24.05.2022 si è tenuta ai sensi dell'art. 14 della L. 241/90 e ss.mm.ii., la Conferenza di Servizi decisoria per l'esame del Piano di Caratterizzazione del sito di Via San Leonardo S.S. Tirrenica Inferiore Via Fondo Oliva - Comune di Salerno nella quale il Presidente, sulla scorta dei pareri favorevoli espressi, della valutazione favorevole resa dal responsabile del procedimento e acquisito l'assenso, ai sensi dell'art. 14 ter, comma 7 della L.241/90 s.m.i., degli Enti assenti (ASL Salerno, Comune di Salerno) che regolarmente convocati non hanno fatto pervenire alcuna nota in merito, ha dichiarato conclusi i lavori della Conferenza di Servizi con l'approvazione del Piano di Caratterizzazione;
- che nella stessa seduta il Presidente ha stabilito che il decreto autorizzativo conterrà oltre le prescrizioni di rito, anche le seguenti prescrizioni dell'ARPAC:
  - i top soil debbano essere concentrati soprattutto nell'area interessata dagli impianti serricoli (quattro campionamenti) ove si svolge attività agricola che il proponente ha dichiarato essere l'unica attività produttiva condotta sul sito. In relazione a tale ubicazione ritiene che l'elenco degli analiti proposto dalla parte debba essere esteso almeno ai fitofarmaci e ai PCB;
  - prima di procedere ai prelievi delle acque di falda, ricostruire la piezometrica locale, atteso che nella relazione tecnica si fa riferimento ad una direzione di falda principale NE-SO su scala vasta. Detta informazione risulta essere indispensabile al fine di definire con certezza il Monte-Valle idrogeologico rispetto al sito;
- prevedere, considerando la direzione di falda NE-SO, la realizzazione dei seguenti piezometri rispetto a quelli presenti e/o da realizzare (tav.3):
  - n. 2 piezometri ubicati rispettivamente uno tra i sondaggi S09-PZ ed SO4-PZ e uno tra i sondaggi SO4PZ ed S12PZ, al fine di ottenere maggiori informazioni in merito alle caratteristiche qualitative delle acque sotterranee in ingresso all'area oggetto di caratterizzazione;
  - n. 4 piezometri ubicati rispettivamente uno tra i sondaggi S05-PZ ed S13-PZ e n. 2 in stretta prossimità del confine del sito laso SUD, 1 lungo il lato sud ovest. Tanto, al fine di rilevare le concentrazioni ai punti di conformità come previsto dal D.Lgs. 152/06 e s.m.i.
- prelevare campioni di acque di falda nei piezometri previsti in Piano, in quelli già realizzati ed in quelli indicati al precedente punto della presente istruttoria, per un totale di 18.
- prima dell'avvio delle attività di campo, aggiornare convenientemente la planimetria delle indagini secondo le indicazioni predette, da trasmettere ad ARPAC e a tutti i partecipanti alla CdS.
- al fine di contrarre i tempi tecnici necessari per implementare l'eventuale analisi di rischio, si rappresenta l'opportunità di ricercare, in fase di caratterizzazione, parametri sito specifici quali, ad esempio:
  - contenuto d'acqua e di aria nei pori;
  - permeabilità;
  - soggiacenza della falda;
  - conducibilità elettrica;
  - frazione di carbonio organico nella zona non satura (g-C/g-suolo);
  - frazione di carbonio organico nella zona satura (g-C/g-suolo);
  - altri parametri sito specifici che il proponente ritenga possano avere influenza sui risultati dell'analisi di rischio eventualmente necessaria all'esito della caratterizzazione.

**PRESO ATTO:**

- della nota dell'Amministrazione Provinciale di Salerno acquisita in data 04.05.2022, prot. n. 235008, con la quale si esprime parere favorevole con osservazione;

- della nota Prot. N° 31820/2022 del 24/05/2022 acquisita in pari data Prot. N° 271704 con la quale l'Arpac – Dipartimento Provinciale di Salerno esprime parere favorevole all'esecuzione del piano di caratterizzazione con prescrizioni;
- della valutazione favorevole del Responsabile del Procedimento, sulla base della documentazione presentata, resa nella seduta del 24/05/2022;

**RITENUTO:**

- che sulla base delle risultanze dei lavori della Conferenza di Servizi del 24.05.2022, si possa approvare, con prescrizioni, il Piano di Caratterizzazione del sito in Via San Leonardo S.S. Tirrenica Inferiore Via Fondo Oliva - Comune di Salerno (Sa) ai sensi dell'art. 242, comma 3 del D.L.gs 152/2006 ss.mm.ii;

**VISTO:**

- il D. Lgs. n° 152 del 3/04/2006 ss.mm.ii.
- la Legge 241/90 e s.m.i.;
- la D.G.R. n.616 del 28/12/2021

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dal Responsabile **del Procedimento dott. ssa Geologo Valeria Palo della UOD 50.17.09**, delle risultanze della Conferenza di Servizi del 24.05.2022 e degli atti richiamati nelle premesse, nonché della espressa dichiarazione di regolarità resa dalla medesima, con nota prot. n. 273177 del 24.05.2022, alla quale sono anche allegati le dichiarazioni rese dal funzionario e dal sottoscrittore del presente provvedimento, dalle quali si prende atto di assenza di conflitto di interessi anche potenziale, per il presente procedimento, per quanto espresso;

**DECRETA**

per le motivazioni su esposte che qui si intendono integralmente riportate:

- di **APPROVARE**, ai sensi del comma 3 dell'art. 242 del D.L.gs 152/06 e ss.mm.ii, sulla base delle risultanze dei lavori della Conferenza di Servizi del 24.05.2022, il Piano di Caratterizzazione, presentato dalla Direzione Generale per la Tutela ed il Coordinamento del Sistema Sanitario Regionale ai sensi dell'art. 245 del D.Lgs 152/06, relativo al sito in Via san Leonardo S.S. Tirrenica Inferiore Via Fondo Oliva - Comune di Salerno con le seguenti prescrizioni:
  - a) i top soil devono essere concentrati soprattutto nell'area interessata dagli impianti serricoli (quattro campionamenti) ove si svolge attività agricola che il proponente ha dichiarato essere l'unica attività produttiva condotta sul sito. In relazione a tale ubicazione l'elenco degli analiti proposto dalla parte deve essere esteso almeno ai fitofarmaci e ai PCB;
  - b) prima di procedere ai prelievi delle acque di falda, è necessario ricostruire la piezometrica locale, atteso che nella relazione tecnica si fa riferimento ad una direzione di falda principale NE-SO su scala vasta. Detta informazione è indispensabile al fine di definire con certezza il Monte-Valle idrogeologico rispetto al sito;
  - c) prevedere, considerando la direzione di falda NE-SO, la realizzazione dei seguenti piezometri rispetto a quelli presenti e/o da realizzare (tav.3):
    - n. 2 piezometri ubicati rispettivamente uno tra i sondaggi S09-PZ ed SO4-PZ e uno tra i sondaggi SO4PZ ed S12PZ, al fine di ottenere maggiori informazioni in merito alle caratteristiche qualitative delle acque sotterranee in ingresso all'area oggetto di caratterizzazione;
    - n. 4 piezometri ubicati rispettivamente uno tra i sondaggi S05-PZ ed S13-PZ e n. 2 in stretta prossimità del confine del sito lato SUD, 1 lungo il lato sud ovest, tanto, al fine di rilevare le concentrazioni ai punti di conformità come previsto dal D.Lgs. 152/06 e s.m.i.
  - d) prelevare campioni di acque di falda nei piezometri previsti in Piano, in quelli già realizzati ed in quelli indicati al precedente punto c) per un totale di 18;
  - e) prima dell'avvio delle attività di campo, aggiornare convenientemente la planimetria delle indagini secondo le indicazioni predette, da trasmettere ad ARPAC e a tutti i partecipanti alla CdS;
  - f) al fine di contrarre i tempi tecnici necessari per implementare l'eventuale analisi di rischio, si rappresenta l'opportunità di ricercare, in fase di caratterizzazione, parametri sito specifici quali, ad esempio:
    - contenuto d'acqua e di aria nei pori;
    - permeabilità;
    - soggiacenza della falda;
    - conducibilità elettrica;
    - frazione di carbonio organico nella zona non satura (g-C/g-suolo);
    - frazione di carbonio organico nella zona satura (g-C/g-suolo);
    - altri parametri sito specifici che il proponente ritenga possano avere influenza sui risultati dell'analisi di rischio eventualmente necessaria all'esito della caratterizzazione.
  - g) il piano delle attività deve essere concordato con l'ARPAC Dipartimento Provinciale di Salerno, in modo da consentire le azioni di controllo dei campionamenti e delle analisi ivi compresa l'esecuzione del 10% di controanalisi di verifica, per la validazione della caratterizzazione e per la quale il soggetto obbligato deve richiedere preventivo di spesa alla medesima ARPAC prima della comunicazione di avvio delle attività;

di **PRECISARE** che:

- sebbene non espressamente richiamate nel presente provvedimento, si intendono comunque applicate tutte le disposizioni previste dal T.U. Ambiente;
- l'attività di controllo sulla conformità degli interventi al Piano approvato, di cui all'art. 248, comma 1 del D.L.gs 152/06 e ss.mm.ii., spetta alla Provincia di Salerno e all' ARPAC Dipartimento Provinciale di Salerno;
- sono a carico del Soggetto attuatore del Piano, i costi relativi alla validazione da parte dell'A.R.P.A.C. Dipartimento Provinciale di Salerno degli esiti della caratterizzazione, ai sensi dell'art. 15, comma 8 delle Norme Tecniche di Attuazione aggiornate con DGR n. 685 del 30.12.2019;
- di **SPECIFICARE** espressamente che ai sensi dell'art. 3, comma 4 della L. n. 241/90 e s.m.i., che avverso il presente decreto è ammesso ricorso giurisdizionale al T.A.R. competente o, in alternativa, ricorso straordinario al Capo dello Stato, nei rispettivi termini di sessanta e centoventi giorni dalla sua notifica;
- di **NOTIFICARE**, a mezzo pec, copia del presente decreto alla Direzione Generale per la Tutela ed il Coordinamento del Sistema Sanitario Regionale;
- di **INVIARE**, copia del presente decreto al Dirigente della U.O.D Bonifiche della Direzione Generale per la Difesa del Suolo e l'Ecosistema, all'Amministrazione Provinciale di Salerno, all'A.R.P.A.C. Dipartimento Provinciale di Salerno e all'ASL Salerno, al Comune di Salerno;
- di **DISPORRE** la pubblicazione del presente provvedimento nella sezione "Casa di Vetro" presente sul portale istituzionale ex art. 5, comma 2, L.R. n. 23/2017 "Regione Campania Casa di Vetro".

Avv. Anna Martinoli