

MODULO E – Trasmissione esito della caratterizzazione e analisi di rischio

Alla Regione Abruzzo - Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche

Al distretto ARTA _____

Alla Provincia _____

Al Comune di _____

Alla ASL di _____

Altro _____

Oggetto: Trasmissione delle risultanze della Caratterizzazione e Analisi di Rischio sito specifica (AdR).
(art.242 - c.4 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.)

La/Il sottoscritto/a:

Nome _____ Cognome _____ Luogo di nascita _____ Data
di nascita _____ Cod. Fiscale _____

Comune residenza _____ Indirizzo _____

PEC _____ in qualità di:

Proprietario Utilizzatore dell'area Curatore fallimentare

Pubblica Amministrazione Altro _____

Titolare/Rappresentante Legale della Ditta _____

C .F./Partita IVA _____ Comune _____ Prov. _____

CAP _____ Indirizzo _____

PEC _____

**Responsabile della potenziale contaminazione - art. 242 o 249 del D. Lgs 152/06; art. 4 del D.M. 31/2015;
art.3 D.M. 46/2019**

Non responsabile della potenziale contaminazione - art. 244 comma 1 e art. 245 del D. Lgs 152/06;

**con riferimento all'evento verificatosi in data _____, come comunicato in
data _____ nel sito:**

Codice identificativo sito*	
Denominazione sito*	

*campi obbligatori

Località _____ Via/Piazza _____ n. _____

MODULO E – Trasmissione esito della caratterizzazione e analisi di rischio

CAP _____ Comune _____ (Prov.) _____

Coordinate dell'area (sistema di riferimento WGS 84) (x) _____ (y) _____

di proprietà _____

la cui area ricade all'interno del perimetro del Sito di Interesse Regionale (SIR) _____

TRASMETTE

relazione tecnica e relativi allegati sottoscritti da _____, in qualità di tecnico referente, contenente le **risultanze della Caratterizzazione**, autorizzata da _____ con atto n. _____ del _____;

i **risultati dell'analisi di rischio** sito specifica per la determinazione delle Concentrazioni Soglia di Rischio (CSR), redatta da _____ in qualità di professionista referente;

Si fa presente che per la determinazione del rischio è stato utilizzato il software (indicare modello e versione)

COMUNICA

che i dati del professionista referente tecnico eventualmente incaricato sono:

Azienda			
Nome e Cognome*			
Qualifica professionale*		n. iscrizione Ordine/Albo	
Comune*		Provincia*	
Indirizzo* (via, località, n. civico, CAP, Provincia)			
Telefono*	e_mail	PEC*	

*campi obbligatori

che i soggetti interessati* sono:

Soggetto obbligato	Nome e Cognome/Rag. Sociale	
	Indirizzo	

MODULO E – Trasmissione esito della caratterizzazione e analisi di rischio

	PEC	
Responsabile Inquinamento	Nome e Cognome/Rag. Sociale	
	Recapito	
	telefono	
	e-mail - PEC	
Soggetto Proprietario	Nome e Cognome/Rag. Sociale	
	Recapito	
	telefono	
	e-mail - PEC	
Soggetto utilizzatore/altro	Nome e Cognome/Rag. Sociale	
	Recapito	
	telefono	
	e-mail - PEC	

*La documentazione è inviata anche ai soggetti sopra individuati.

- la volontà di assumere le Concentrazioni soglia di Contaminazione (CSC) indicate nelle tabelle 1 e 2 dell'Allegato 5 alla Parte IV del D.Lgs 152/06 quali obiettivi della bonifica;
- gli esiti dell'Analisi di Rischio (AdR), attestanti il **non superamento delle CSR** (Concentrazioni Soglia di Rischio) e quindi chiede la chiusura del procedimento laddove non sia stata prescritto lo svolgimento di un piano di monitoraggio;
- gli esiti dell'Analisi di Rischio (AdR), attestanti il **superamento delle CSR** (Concentrazioni Soglia di Rischio) per i seguenti parametri:

Si allega:

- Documento di identità;
- RELAZIONE TECNICO DESCRITTIVA contenente le risultanze della CARATTERIZZAZIONE;
- SCHEDA origine e caratteristiche della potenziale contaminazione e modello concettuale;
- PLANIMETRIA con ubicazione di tutti i SONDAGGI/SAGGI/PUNTI DI PRELIEVO/PIEZOMETRI/POZZ e relativi SHAPEFILE nel sistema di riferimento WGS84;
- CARTOGRAFIA TEMATICA relativa all'IDROGEOLOGIA;
- ESTRATTO DI MAPPA CATASTALE qualora vi siano modifiche rispetto alle comunicazioni precedenti;

MODULO E – Trasmissione esito della caratterizzazione e analisi di rischio

- MODULO Particelle catastali oggetto d'intervento qualora vi siano modifiche rispetto alle comunicazioni precedenti;
- ADEGUATA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA;
- RELAZIONE ANALISI DI RISCHIO SITO SPECIFICA e relativa documentazione;
- PLANIMETRIA DELL'AREA CONTAMINATA e relativo SHAPEFILE nel sistema di riferimento WGS84;
- CARTOGRAFIE TEMATICHE isoconcentrazioni;
- ALTRO _____

Informativa sulla privacy

I dati contenuti nella presente istanza saranno utilizzati unicamente per provvedere allo svolgimento delle funzioni istituzionali previste in materia di tutela ambientale e specificatamente dal D.Lgs 152/2006, riconoscendo altresì all'interessato i diritti di protezione dei dati personali previsti dal Regolamento (UE) 2016/679 "Regolamento Generale sulla protezione dei dati".

Data _____

Firma

Il sottoscritto/La sottoscritta dichiara altresì di essere a conoscenza delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 in caso di dichiarazioni false o non più rispondenti a verità.

Data _____

Firma

SCHEDA origine e caratteristiche della potenziale contaminazione e modello concettuale

1. Superficie contaminata accertata nell'ambito della caratterizzazione mq _____

2. Natura della sorgente primaria di contaminazione

- Sorgente rimossa/non presente
- Rifiuti
- Container
- Vasca/serbatoio fuori terra
- Fusti/sacchi
- Pozzi perdenti
- Vasca/serbatoio interrato
- Sversamento/gettito
- Altro (specificare): _____

3. Presenza/modalità di abbancamento dei rifiuti/riporti contaminati

- Assenza di rifiuti
- Rifiuti contenuti in vasche, fusti, serbatoi e big bags
- Rifiuti abbancati/sparsi in aree coperte o con copertura (terreno, telo in HDPE, ecc.)
- Rifiuti abbancati/sparsi/interrati in aree scoperte o senza copertura
- Discarica di rifiuti con presidi ambientali/copertura

Tipologia di rifiuti:

- Urbani
- Speciali non pericolosi
- Speciali pericolosi
- Non precisamente individuabili

4. Matrici ambientali interessate da potenziale contaminazione e contaminazione

Matrici interessate	Contaminanti: sostanza e relativo valore massimo rilevato	Particelle catastali interessate dalla potenziale contaminazione
<input type="checkbox"/> Suolo superficiale litologia prevalente: _____ _____ _____		
<input type="checkbox"/> Suolo profondo litologia prevalente: _____ _____ _____		
<input type="checkbox"/> Top soil litologia prevalente: _____ _____ _____		

MODULO E – Trasmissione esito della caratterizzazione e analisi di rischio

Matrici interessate	Contaminanti: sostanza e relativo valore massimo rilevato	Particelle catastali interessate dalla potenziale contaminazione
<input type="checkbox"/> Acque sotterranee (falda principale) Tipologia: <input type="checkbox"/> Freatica <input type="checkbox"/> Confinata Soggiacenza dal piano campagna: _____ Spessore della falda cm: _____		
<input type="checkbox"/> Acque sotterranee (falda secondaria) Tipologia: <input type="checkbox"/> Freatica <input type="checkbox"/> Confinata Soggiacenza dal piano campagna: _____ Spessore della falda cm: _____		
<input type="checkbox"/> Acque superficiali e sedimenti		
<input type="checkbox"/> Mare e sedimenti		

5. Concentrazione del contaminante che ha evidenziato il superamento maggiore in rapporto alla CSC

- CSC <2volte
- CSC oltre 2 volte
- CSC oltre 5 volte
- CSC oltre 10 volte

6. Eventuale monitoraggio soil gas:

_____ (indicare le sostanze per le quali sono stati riscontrati valori > C_{soglia} - Linea Guida SNPA 17/2018)

7. Messa in sicurezza di emergenza (MISE)

- Nessuna attivata
- Messa in sicurezza in corso
- Messa in sicurezza eseguita
- Non necessaria

Tipologia di MISE:

- Rimozione dei rifiuti ammassati in superficie, svuotamento di vasche, raccolta sostanze pericolose sversate
- Pompaggio liquidi inquinanti galleggianti, disciolti o depositati in acquiferi superficiali o sotterranei
- Installazione di recinzioni, segnali di pericolo e altre misure di sicurezza e sorveglianza
- Installazione di trincee drenanti di recupero e controllo
- Costruzione di arginamenti, stabilizzazioni e opere provvisoriale
- Copertura o impermeabilizzazione temporanea di suoli e fanghi contaminati
- Rimozione o svuotamento di bidoni o container abbandonati, contenenti materiali o sostanze potenzialmente pericolose
- Altro (descrizione): _____

MODULO E – Trasmissione esito della caratterizzazione e analisi di rischio

8. Presenza di riporto antropico

SI NO

Descrizione del riporto antropico: _____

Esiti test di cessione:

Conforme Non conforme

Non conformità: n. sostanza	Particelle catastali interessate dalla non conformità dei riporti

Data _____

Firma _____