

Sommario

MODULO A	3
MODULO B	10
MODULO C	13
MODULO D	20
MODULO E	26
MODULO F	34
MODULO G	36
MODULO H	38
MODULO I	39
MODULO L	40
MODULO M	42
MODULO N	43
MODULO O	44

Di seguito viene proposta la modulistica da utilizzare nelle varie fasi dell'iter procedimentale per i siti (potenzialmente) contaminati.

- *Modulo A*: Comunicazione/Notificazione di potenziale contaminazione (contenente i dati per la registrazione e i dati relativi alla descrizione della situazione, alle generalità dei soggetti interessati, alle caratteristiche del sito interessato, alle matrici ambientali presumibilmente coinvolte).
- *Modulo B*: trasmissione dati relativi alle misure di prevenzione attuate e alle indagini preliminari svolte.
- *Modulo C*: trasmissione dati relativi agli esiti della caratterizzazione svolta.
- *Modulo D*: trasmissione dati relativi ai risultati dell'AdR elaborata.
- *Modulo E*: trasmissione dati relativi esiti dell'intervento di bonifica o messa in sicurezza operativa, bonifica-messa in sicurezza permanente.
- *Modulo F*: autocertificazione di mancata necessità di bonifica.
- *Modulo G*: richiesta di rilascio di certificazione di messa in sicurezza operativa, bonifica-messa in sicurezza permanente.
- *Modulo H*: comunicazione registrazione nell'elenco dei siti potenzialmente contaminati, tramite risponditore automatico ARPA alla ricezione della notifica via PEC.
- *Modulo I*: comunicazione iscrizione nell'anagrafe dei siti contaminati.
- *Modulo L*: trasmissione dati finanziari di sintesi.
- *Modulo M*: richiesta rilascio certificazione di mancata necessità di bonifica.
- *Modulo N*: rilascio certificazione avvenuta bonifica da parte della Provincia di competenza.
- *Modulo O*: rilascio certificazione avvenuta bonifica da parte di ArpaLazio, ai sensi dell'art. 242-bis, comma 4, D.lgs. 152/06 e s.m.i..

MODULO A**MITTENTE**

Soggetto obbligato

DESTINATARI

Regione Lazio

Provincia di/Città Metropolitana di Roma Capitale

Comune di ...

ARPA Lazio

MATTM (in caso di siti compresi in SIN)

Prefettura della Provincia di... (non previsto in caso di comunicazione ex art. 244 del D.lgs. 152/06 e s.m.i.)

OGGETTO: Comunicazione/Notificazione di potenziale contaminazione ai sensi di legge.

Iter Procedurale	<input type="checkbox"/>	Ex ante DM 471/99	Data Notifica	--/--/----
	<input type="checkbox"/>	Ex DM 471/99		
	<input type="checkbox"/>	Ex D.lgs. 152/06		
	<input type="checkbox"/>	Ex DM 31/2015		

Soggetto Esponente	
--------------------	--

Il Sottoscritto, soggetto responsabile della comunicazione/notificazione

<input type="checkbox"/> Proprietario dell'area	<input type="checkbox"/> Utilizzatore dell'area	<input type="checkbox"/> Concessionario dell'Area
<input type="checkbox"/> Curatore fallimentare	<input type="checkbox"/> Altro	

Tipologia sottoscritto	<input type="checkbox"/> Persona fisica	<input type="checkbox"/> Persona Giuridica
------------------------	---	--

da compilare nel caso di persona fisica

Cognome			
Nome			
Codice Fiscale			
Data di nascita		Luogo di nascita	
Comune di residenza			
Provincia di residenza			
Indirizzo (via e/o località, n. civico)			
Telefono			
E-Mail			

da compilare nel caso di persona giuridica (privato o pubblica amministrazione)

Ruolo del responsabile della notifica nell'ambito delle proprie funzioni	
Ragione sociale/ denominazione	
Codice fiscale	
P. IVA	
Comune sede legale	
Provincia sede legale	
Indirizzo sede legale (via e/o località, n. civico)	
Telefono	
E-Mail	

IN QUALITÀ DI

<input type="checkbox"/>	Soggetto Responsabile della potenziale contaminazione (Art. 242 D.lgs. 152/06 e s.m.i.)
<input type="checkbox"/>	Soggetto Interessato Non Responsabile della potenziale contaminazione (Art. 245 D.lgs. 152/06 e s.m.i.)
<input type="checkbox"/>	Pubblica amministrazione (Art. 244, comma 1, D.lgs. 152/06 e s.m.i.)
<input type="checkbox"/>	Responsabile (Art. 7 DM 471/99)
<input type="checkbox"/>	Soggetto Pubblico (Art. 8 comma 1 DM 471/99)
<input type="checkbox"/>	Proprietario o di altro soggetto (Art. 9 DM 471/99)

COMUNICA / NOTIFICA

<input type="checkbox"/>	Il verificarsi di un evento potenzialmente in grado di contaminare il sito (Art. 242, c.1 D.lgs. 152/06 e s.m.i.)
<input type="checkbox"/>	L'individuazione di una contaminazione storica che possa ancora comportare rischi di aggravamento della situazione di contaminazione (Art. 242, c.1 D.lgs. 152/06 e s.m.i.)
<input type="checkbox"/>	L'individuazione di una contaminazione storica in assenza di rischio immediato per l'ambiente e la salute pubblica (Art. 242, c.11 D.lgs. 152/06 e s.m.i.)
<input type="checkbox"/>	L'accertamento che i livelli di contaminazione sono superiori ai valori di concentrazione soglia di contaminazione (Art. 244, c.1 D.lgs. 152/06 e s.m.i.)
<input type="checkbox"/>	Il rilevamento del superamento delle concentrazioni soglia di contaminazione (Art. 245, c.1 D.lgs. 152/06 e s.m.i.)
<input type="checkbox"/>	Il pericolo concreto e attuale del superamento delle concentrazioni soglia di contaminazione (Art. 245, c.1 D.lgs. 152/06 e s.m.i.)
<input type="checkbox"/>	Il superamento dei valori di concentrazione limite accettabili o un pericolo concreto e attuale di superamento degli stessi, (Art. 7 DM 471/99)
<input type="checkbox"/>	Accertamento di una situazione di pericolo di inquinamento o presenza di siti nei quali i livelli di inquinamento sono superiori ai valori di concentrazione limite accettabili (Art. 8 comma 1 DM 471/99)
<input type="checkbox"/>	Situazione di inquinamento rilevata (Art. 9 DM 471/99)

COMUNICA INOLTRE

i seguenti dati di sintesi:

1. DATA E DESCRIZIONE EVENTO		
Data in cui è stato rilevato il potenziale inquinamento (GG/MM/AAAA)	____/____/____	
Ora in cui è stato rilevato il potenziale inquinamento (hh:mm)	____:____	
Breve descrizione di quanto rilevato:		
<div style="border-bottom: 1px solid black; height: 15px; width: 100%;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; height: 15px; width: 100%;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; height: 15px; width: 100%;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; height: 15px; width: 100%;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; height: 15px; width: 100%;"></div>		
Superamento CSC	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Misure di prevenzione e contenimento da adottare o adottate:		
<div style="border-bottom: 1px solid black; height: 15px; width: 100%;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; height: 15px; width: 100%;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; height: 15px; width: 100%;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; height: 15px; width: 100%;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; height: 15px; width: 100%;"></div>		

2. ANAGRAFICA DEL SITO: LOCALIZZAZIONE E GEOREFERENZIAZIONE					
Denominazione (qualora già in possesso)					
Comune (Nome Comune Interessato)					
Provincia					
Sito di Interesse Nazionale		<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		
Coinvolgimento di più Comuni		<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		
Altro Comune (1)		Provincia			
Altro Comune (2)		Provincia			
Altro Comune (3)		Provincia			
Indirizzo del sito e/o Località (via e/o località, numero civico)					
Proprietario del sito					
Coordinate geografiche (Indicare se disponibili le coordinate geografiche di un punto all'interno dell'area)					
Coordinate geografiche WGS84 (In gradi decimali, ricavate tramite GPS o tramite applicativi come Google Earth, es: 41.909325 Nord; 12.496670 Est)				Latitudine (Nord)	
				Longitudine (Est)	

3. MATRICI AMBIENTALI INTERESSATE (Selezionare le voci pertinenti)			
Contaminazione riscontrata con superamento delle CSC (ai sensi dell'art. 244 c.1 o dell'art. 245, c.2 D.lgs. 152/06 e s.m.i.)			
Matrice Ambientale	Sostanza rilevata	Concentrazione riscontrata	Unità di misura
<input type="checkbox"/> Suolo e sottosuolo			
<input type="checkbox"/> Suolo Superficiale (SS)			
<input type="checkbox"/> Suolo Profondo (SP)			
<input type="checkbox"/> Acque Superficiali (SW)			
<input type="checkbox"/> Acque Profonde (GW)			
<input type="checkbox"/> Sedimenti			

4. ALTRI SOGGETTI INTERESSATI		
Pubblica Amministrazione (Responsabile del procedimento amministrativo)	Nome e Cognome / Ragione Sociale	
	Recapito (Comune, Provincia via e/o località)	
	Telefono	
	E-Mail	
Soggetto Responsabile inquinamento (se accertato)	Nome e Cognome / Ragione Sociale	
	Recapito (Comune, Provincia via e/o località)	
	Telefono	
	E-Mail	
Referente Tecnico	Nome e Cognome / Ragione Sociale	
	Recapito (Comune, Provincia via e/o località)	
	Telefono	
	E-Mail	

5. INFORMAZIONI RELATIVE ALL'AREA ED ALLA PRESENZA DI ATTIVITA' SULL'AREA			
Tipologia di area	<input type="checkbox"/>		Area residenziale
	<input type="checkbox"/>		Area agricola
	<input type="checkbox"/>		Area commerciale
	<input type="checkbox"/>		Area industriale
	<input type="checkbox"/>		Area incolta
	<input type="checkbox"/>		Area naturale/protetta
	<input type="checkbox"/>		Infrastrutture varie ed aree limitrofe
	<input type="checkbox"/>		Corpo idrico
	<input type="checkbox"/>		Altro
Presenza attività sull'area	<input type="checkbox"/>		Nessuna
	<input type="checkbox"/>		Attiva
	<input type="checkbox"/>		Dismessa
Accessibilità al sito per indagini e controlli	<input type="checkbox"/>		Facile accesso
	<input type="checkbox"/>		Difficile accesso per conformazione fisica
	<input type="checkbox"/>		Difficile accesso per altre ragioni
Accessibilità al sito da parte di soggetti autorizzati	<input type="checkbox"/>		Facile accesso
	<input type="checkbox"/>		Difficile accesso per conformazione fisica
	<input type="checkbox"/>		Difficile accesso per altre ragioni
Tipologia di attività principale ricadente sull'area (Selezionare la voce pertinente tra le voci riportate, estratte dall'elenco ATECO)	<input type="checkbox"/>	A	AGRICOLTURA, SILVICOLTURA E PESCA
	<input type="checkbox"/>	01	COLTIVAZIONI AGRICOLE E PRODUZIONE DI PRODOTTI ANIMALI, CACCIA E SERVIZI CONNESSI
	<input type="checkbox"/>	02	SILVICOLTURA ED UTILIZZO DI AREE FORESTALI
	<input type="checkbox"/>	03	PESCA E ACQUACOLTURA
	<input type="checkbox"/>	B	ESTRAZIONE DI MINERALI DA CAVE E MINIERE
	<input type="checkbox"/>	05	ESTRAZIONE DI CARBONE (ESCLUSA TORBA)
	<input type="checkbox"/>	06	ESTRAZIONE DI PETROLIO GREGGIO E DI GAS NATURALE
	<input type="checkbox"/>	07	ESTRAZIONE DI MINERALI METALLIFERI
	<input type="checkbox"/>	08	ALTRE ATTIVITÀ DI ESTRAZIONE DI MINERALI DA CAVE E MINIERE
	<input type="checkbox"/>	09	ATTIVITÀ DEI SERVIZI DI SUPPORTO ALL'ESTRAZIONE
	<input type="checkbox"/>	C	ATTIVITÀ MANIFATTURIERE
	<input type="checkbox"/>	10	INDUSTRIE ALIMENTARI
	<input type="checkbox"/>	11	INDUSTRIA DELLE BEVANDE
	<input type="checkbox"/>	12	INDUSTRIA DEL TABACCO
	<input type="checkbox"/>	13	INDUSTRIE TESSILI
	<input type="checkbox"/>	14	CONFEZIONE DI ARTICOLI DI ABBIGLIAMENTO; CONFEZIONE DI ARTICOLI IN PELLE E PELLICCIA
	<input type="checkbox"/>	15	FABBRICAZIONE DI ARTICOLI IN PELLE E SIMILI
	<input type="checkbox"/>	16	INDUSTRIA DEL LEGNO E DEI PRODOTTI IN LEGNO E SUGHERO (ESCLUSI I MOBILI); FABBRICAZIONE DI ARTICOLI IN PAGLIA E MATERIALI DA INTRECCIO
	<input type="checkbox"/>	17	FABBRICAZIONE DI CARTA E DI PRODOTTI DI CARTA
	<input type="checkbox"/>	18	STAMPA E RIPRODUZIONE DI SUPPORTI REGISTRATI
	<input type="checkbox"/>	19	FABBRICAZIONE DI COKE E PRODOTTI DERIVANTI DALLA RAFFINAZIONE DEL PETROLIO
	<input type="checkbox"/>	20	FABBRICAZIONE DI PRODOTTI CHIMICI
	<input type="checkbox"/>	21	FABBRICAZIONE DI PRODOTTI FARMACEUTICI DI BASE E DI PREPARATI FARMACEUTICI
	<input type="checkbox"/>	22	FABBRICAZIONE DI ARTICOLI IN GOMMA E MATERIE PLASTICHE
<input type="checkbox"/>	23	FABBRICAZIONE DI ALTRI PRODOTTI DELLA LAVORAZIONE DI MINERALI NON METALLIFERI	
<input type="checkbox"/>	24	METALLURGIA	

<input type="checkbox"/>	25	FABBRICAZIONE DI PRODOTTI IN METALLO (ESCLUSI MACCHINARI E ATTREZZATURE)
<input type="checkbox"/>	26	FABBRICAZIONE DI COMPUTER E PRODOTTI DI ELETTRONICA E OTTICA; APPARECCHI ELETTROMEDICALI, APPARECCHI DI MISURAZIONE E DI OROLOGI
<input type="checkbox"/>	27	FABBRICAZIONE DI APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED APPARECCHIATURE PER USO DOMESTICO NON ELETTRICHE
<input type="checkbox"/>	28	FABBRICAZIONE DI MACCHINARI ED APPARECCHIATURE NCA
<input type="checkbox"/>	29	FABBRICAZIONE DI AUTOVEICOLI, RIMORCHI E SEMIRIMORCHI
<input type="checkbox"/>	30	FABBRICAZIONE DI ALTRI MEZZI DI TRASPORTO
<input type="checkbox"/>	31	FABBRICAZIONE DI MOBILI
<input type="checkbox"/>	32	ALTRE INDUSTRIE MANIFATTURIERE
<input type="checkbox"/>	33	RIPARAZIONE, MANUTENZIONE ED INSTALLAZIONE DI MACCHINE ED APPARECCHIATURE
<input type="checkbox"/>	D	FORNITURA DI ENERGIA ELETTRICA, GAS, VAPORE E ARIA CONDIZIONATA
<input type="checkbox"/>	35	FORNITURA DI ENERGIA ELETTRICA, GAS, VAPORE E ARIA CONDIZIONATA
<input type="checkbox"/>	E	FORNITURA DI ACQUA; RETI FOGNARIE, ATTIVITÀ DI GESTIONE DEI RIFIUTI E RISANAMENTO
<input type="checkbox"/>	36	RACCOLTA, TRATTAMENTO E FORNITURA DI ACQUA
<input type="checkbox"/>	37	GESTIONE DELLE RETI FOGNARIE
<input type="checkbox"/>	38	ATTIVITÀ DI RACCOLTA, TRATTAMENTO E SMALTIMENTO DEI RIFIUTI; RECUPERO DEI MATERIALI
<input type="checkbox"/>	39	ATTIVITÀ DI RISANAMENTO E ALTRI SERVIZI DI GESTIONE DEI RIFIUTI
<input type="checkbox"/>	F	Costruzioni
<input type="checkbox"/>	41	Costruzione di edifici
<input type="checkbox"/>	42	Ingegneria civile
<input type="checkbox"/>	43	Lavori di costruzione specializzati
<input type="checkbox"/>	G	Commercio all'ingrosso e al dettaglio; Riparazione di autoveicoli e motocicli
<input type="checkbox"/>	45	Commercio all'ingrosso e al dettaglio e riparazione di autoveicoli e motocicli
<input type="checkbox"/>	46	Commercio all'ingrosso (escluso quello di autoveicoli e di motocicli)
<input type="checkbox"/>	47	Commercio al dettaglio (escluso quello di autoveicoli e di motocicli)
<input type="checkbox"/>	H	Trasporto e magazzinaggio
<input type="checkbox"/>	49	Trasporto terrestre e trasporto mediante condotte
<input type="checkbox"/>	50	Trasporto marittimo e per vie d'acqua
<input type="checkbox"/>	51	Trasporto aereo
<input type="checkbox"/>	52	Magazzinaggio e attività di supporto ai trasporti
<input type="checkbox"/>	53	Servizi postali e attività di corriere
<input type="checkbox"/>	I	Attività dei servizi di alloggio e di ristorazione
<input type="checkbox"/>	55	Alloggio
<input type="checkbox"/>	56	Attività dei servizi di ristorazione
<input type="checkbox"/>	J	Servizi di informazione e comunicazione
<input type="checkbox"/>	58	Attività editoriali
<input type="checkbox"/>	59	Attività di produzione cinematografica, di video e di programmi televisivi, di registrazioni musicali e sonore
<input type="checkbox"/>	60	Attività di programmazione e trasmissione
<input type="checkbox"/>	61	Telecomunicazioni

<input type="checkbox"/>	62	PRODUZIONE DI SOFTWARE, CONSULENZA INFORMATICA E ATTIVITÀ CONNESSE
<input type="checkbox"/>	63	ATTIVITÀ DEI SERVIZI D'INFORMAZIONE E ALTRI SERVIZI INFORMATICI
<input type="checkbox"/>	K	ATTIVITÀ FINANZIARIE E ASSICURATIVE
<input type="checkbox"/>	64	ATTIVITÀ DI SERVIZI FINANZIARI (ESCLUSE LE ASSICURAZIONI E I FONDI PENSIONE)
<input type="checkbox"/>	65	ASSICURAZIONI, RIASSICURAZIONI E FONDI PENSIONE (ESCLUSE LE ASSICURAZIONI SOCIALI OBBLIGATORIE)
<input type="checkbox"/>	66	ATTIVITÀ AUSILIARIE DEI SERVIZI FINANZIARI E DELLE ATTIVITÀ ASSICURATIVE
<input type="checkbox"/>	L	ATTIVITÀ IMMOBILIARI
<input type="checkbox"/>	68	ATTIVITÀ IMMOBILIARI
<input type="checkbox"/>	M	ATTIVITÀ PROFESSIONALI, SCIENTIFICHE E TECNICHE
<input type="checkbox"/>	69	ATTIVITÀ LEGALI E CONTABILITÀ
<input type="checkbox"/>	70	ATTIVITÀ DI DIREZIONE AZIENDALE E DI CONSULENZA GESTIONALE
<input type="checkbox"/>	71	ATTIVITÀ DEGLI STUDI DI ARCHITETTURA E D'INGEGNERIA; COLLAUDI ED ANALISI TECNICHE
<input type="checkbox"/>	72	RICERCA SCIENTIFICA E SVILUPPO
<input type="checkbox"/>	73	PUBBLICITÀ E RICERCHE DI MERCATO
<input type="checkbox"/>	74	ALTRE ATTIVITÀ PROFESSIONALI, SCIENTIFICHE E TECNICHE
<input type="checkbox"/>	75	SERVIZI VETERINARI
<input type="checkbox"/>	N	NOLEGGIO, AGENZIE DI VIAGGIO, SERVIZI DI SUPPORTO ALLE IMPRESE
<input type="checkbox"/>	77	ATTIVITÀ DI NOLEGGIO E LEASING OPERATIVO
<input type="checkbox"/>	78	ATTIVITÀ DI RICERCA, SELEZIONE, FORNITURA DI PERSONALE
<input type="checkbox"/>	79	ATTIVITÀ DEI SERVIZI DELLE AGENZIE DI VIAGGIO, DEI TOUR OPERATOR E SERVIZI DI PRENOTAZIONE E ATTIVITÀ CONNESSE
<input type="checkbox"/>	80	SERVIZI DI VIGILANZA E INVESTIGAZIONE
<input type="checkbox"/>	81	ATTIVITÀ DI SERVIZI PER EDIFICI E PAESAGGIO
<input type="checkbox"/>	82	ATTIVITÀ DI SUPPORTO PER LE FUNZIONI D'UFFICIO E ALTRI SERVIZI DI SUPPORTO ALLE IMPRESE
<input type="checkbox"/>	O	AMMINISTRAZIONE PUBBLICA E DIFESA; ASSICURAZIONE SOCIALE OBBLIGATORIA
<input type="checkbox"/>	84	AMMINISTRAZIONE PUBBLICA E DIFESA; ASSICURAZIONE SOCIALE OBBLIGATORIA
<input type="checkbox"/>	P	ISTRUZIONE
<input type="checkbox"/>	85	ISTRUZIONE
<input type="checkbox"/>	Q	SANITÀ E ASSISTENZA SOCIALE
<input type="checkbox"/>	86	ASSISTENZA SANITARIA
<input type="checkbox"/>	87	SERVIZI DI ASSISTENZA SOCIALE RESIDENZIALE
<input type="checkbox"/>	88	ASSISTENZA SOCIALE NON RESIDENZIALE
<input type="checkbox"/>	R	ATTIVITÀ ARTISTICHE, SPORTIVE, DI INTRATTENIMENTO E DIVERTIMENTO
<input type="checkbox"/>	90	ATTIVITÀ CREATIVE, ARTISTICHE E DI INTRATTENIMENTO
<input type="checkbox"/>	91	ATTIVITÀ DI BIBLIOTECHE, ARCHIVI, MUSEI ED ALTRE ATTIVITÀ CULTURALI
<input type="checkbox"/>	92	ATTIVITÀ RIGUARDANTI LE LOTTERIE, LE SCOMMESSE, LE CASE DA GIOCO
<input type="checkbox"/>	93	ATTIVITÀ SPORTIVE, DI INTRATTENIMENTO E DI DIVERTIMENTO
<input type="checkbox"/>	S	ALTRE ATTIVITÀ DI SERVIZI
<input type="checkbox"/>	94	ATTIVITÀ DI ORGANIZZAZIONI ASSOCIATIVE
<input type="checkbox"/>	95	RIPARAZIONE DI COMPUTER E DI BENI PER USO PERSONALE E PER LA CASA

	<input type="checkbox"/>	96	ALTRE ATTIVITÀ DI SERVIZI PER LA PERSONA
	<input type="checkbox"/>	T	ATTIVITÀ DI FAMIGLIE E CONVIVENZE COME DATORI DI LAVORO PER PERSONALE DOMESTICO; PRODUZIONE DI BENI E SERVIZI INDIFFERENZIATI PER USO PROPRIO DA PARTE DI FAMIGLIE E CONVIVENZE
	<input type="checkbox"/>	97	ATTIVITÀ DI FAMIGLIE E CONVIVENZE COME DATORI DI LAVORO PER PERSONALE DOMESTICO
	<input type="checkbox"/>	98	PRODUZIONE DI BENI E SERVIZI INDIFFERENZIATI PER USO PROPRIO DA PARTE DI FAMIGLIE E CONVIVENZE
	<input type="checkbox"/>	U	ORGANIZZAZIONI ED ORGANISMI EXTRATERRITORIALI
	<input type="checkbox"/>	99	ORGANIZZAZIONI ED ORGANISMI EXTRATERRITORIALI
Codice ISTAT attività principale ricadente sull'area (codifica ATECO 2007 es. 38.21.01, disponibile nel sito http://www3.istat.it/strumenti/definizi/ati/ateco/)			

TRASMETTE IN ALLEGATO

1	<input type="checkbox"/>	Copia del documento di identità in corso di validità
2*	<input type="checkbox"/>	Verbale/relazione/accertamenti tecnici attestanti la verifica della potenziale contaminazione da parte della Pubblica Amministrazione (DA ALLEGARE come unico documento).
3	<input type="checkbox"/>	Notifica
4	<input type="checkbox"/>	Altro documento attestazione inizio iter procedurale

**solo nei casi di accertamento di superamenti delle CSC (ex Art. 244, Art. 245 D.lgs. 152/06 e s.m.i.)*

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della normativa nazionale vigente e del RGDP Regolamento (UE) 2016/679.

Data

Firma del soggetto responsabile della
comunicazione/notificazione (ed eventuale timbro)

MODULO B**MITTENTE**

Soggetto obbligato o interessato

DESTINATARI

Regione Lazio

Provincia di/Città Metropolitana di Roma Capitale

Comune di ...

ARPA Lazio

MATTM (in caso di siti compresi in SIN)

Prefettura della Provincia di... (non previsto in caso di comunicazione ex art. 244 del D.lgs. 152/06 e s.m.i.)

OGGETTO: Trasmissione dati relativi alle misure di prevenzione/Messa in sicurezza attuate e alle indagini preliminari svolte – comunicazione ai sensi dell'art. 242 comma 3 D.lgs. 152/06 e s.m.i..

Iter Procedurale	<input type="checkbox"/>	Ex ante DM 471/99
	<input type="checkbox"/>	Ex DM 471/99
	<input type="checkbox"/>	Ex D.lgs. 152/06
	<input type="checkbox"/>	Ex DM 31/2015

Con la presente, in riferimento al sito:

Codice identificativo sito	
Denominazione sito	

SI COMUNICANO

i dati di sintesi relativi alle misure di prevenzione attuate e alle indagini preliminari svolte:

1. INFORMAZIONI GENERALI				
Superamento CSC	<input type="checkbox"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO
Presenza Valori di Fondo o Antropici?	<input type="checkbox"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO
Superamento Valori di fondo o Antropici?	<input type="checkbox"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO
Superficie potenzialmente contaminata in mq (Stimata da Indagini Preliminari)				
Superficie totale di riferimento in mq (Confini proprietà interessata dal procedimento)				
Ricorrono gli estremi per l'applicazione dell'art. 249 D.lg. 152/06 e s.m.i.	<input type="checkbox"/>	SI	Motivare il perché	
	<input type="checkbox"/>	NO		
Tipologia di proprietà	<input type="checkbox"/>	Privata		
	<input type="checkbox"/>	Pubblica		
	<input type="checkbox"/>	Demaniale		
	<input type="checkbox"/>	Mista		
Coordinate geografiche (obbligatorie) (Indicare se disponibili le coordinate geografiche di un punto all'interno dell'area)				
Coordinate geografiche WGS84 (In gradi decimali, ricavate tramite GPS o tramite applicativi come Google Earth, es: 41.909325 Nord; 12.496670 Est)			Latitudine (Nord)	
			Longitudine (Est)	

2. INFORMAZIONI CATASTALI

Provincia	Comune	Foglio	Sezione	Particella	Subalterno	Destinazione d'uso vigente PRG		Destinazione d'uso da autorizzare (PRG adottato)	
1						<input type="checkbox"/>	Verde pubblico, privato e residenziale	<input type="checkbox"/>	Verde pubblico, privato e residenziale
						<input type="checkbox"/>	Commerciale ed industriale	<input type="checkbox"/>	Commerciale ed industriale
						<input type="checkbox"/>	Agricolo	<input type="checkbox"/>	Agricolo
2						<input type="checkbox"/>	Verde pubblico, privato e residenziale	<input type="checkbox"/>	Verde pubblico, privato e residenziale
						<input type="checkbox"/>	Commerciale ed industriale	<input type="checkbox"/>	Commerciale ed industriale
						<input type="checkbox"/>	Agricolo	<input type="checkbox"/>	Agricolo
3						<input type="checkbox"/>	Verde pubblico, privato e residenziale	<input type="checkbox"/>	Verde pubblico, privato e residenziale
						<input type="checkbox"/>	Commerciale ed industriale	<input type="checkbox"/>	Commerciale ed industriale
						<input type="checkbox"/>	Agricolo	<input type="checkbox"/>	Agricolo
4						<input type="checkbox"/>	Verde pubblico, privato e residenziale	<input type="checkbox"/>	Verde pubblico, privato e residenziale
						<input type="checkbox"/>	Commerciale ed industriale	<input type="checkbox"/>	Commerciale ed industriale
						<input type="checkbox"/>	Agricolo	<input type="checkbox"/>	Agricolo
5						<input type="checkbox"/>	Verde pubblico, privato e residenziale	<input type="checkbox"/>	Verde pubblico, privato e residenziale
						<input type="checkbox"/>	Commerciale ed industriale	<input type="checkbox"/>	Commerciale ed industriale
						<input type="checkbox"/>	Agricolo	<input type="checkbox"/>	Agricolo

3. MATRICI AMBIENTALI INTERESSATE (Selezionare le voci pertinenti)**Contaminazione riscontrata con superamento delle CSC**

Matrice Ambientale	Sostanza rilevata	Concentrazione riscontrata	Unità di misura	Note contaminazione
<input type="checkbox"/> Suolo e sottosuolo				
<input type="checkbox"/> Suolo Superficiale (SS)				
<input type="checkbox"/> Suolo Profondo (SP)				
<input type="checkbox"/> Acque Superficiali (SW)				
<input type="checkbox"/> Acque Profonde (GW)				
<input type="checkbox"/> Sedimenti				

4. DATI RELATIVI ALLE MISURE DI PREVENZIONE (MP) (selezionare le voci pertinenti)

Attivazione Misure di Prevenzione / Messa in sicurezza d'emergenza (MISE) / Messa in sicurezza d'urgenza (MISU)		<input type="checkbox"/> SI
		<input type="checkbox"/> NO
Tipologia	Misure di Prevenzione	Descrizione della misura di prevenzione
MP	Misure di prevenzione (Art. 240 c. 1 lett. i D.lgs. 152/06 e s.m.i.)	<input type="checkbox"/> Specificare misura adottata
		<input type="checkbox"/> Specificare misura adottata
		<input type="checkbox"/> Specificare misura adottata
MISU	Interventi di Messa In Sicurezza d'Urgenza (All. 3, Parte IV, Titolo V, D.lgs. 152/06 e s.m.i.)	<input type="checkbox"/> Copertura o impermeabilizzazione temporanea di suoli e fanghi contaminati
		<input type="checkbox"/> Costruzione o stabilizzazione di argini
		<input type="checkbox"/> Installazione di recinzioni, segnali di pericolo e altre misure di sicurezza e sorveglianza
		<input type="checkbox"/> Installazione di trincee drenanti di recupero e controllo
		<input type="checkbox"/> Pompaggio liquidi inquinati galleggianti, disciolti o depositati in acquiferi superficiali o sotterranei
		<input type="checkbox"/> Rimozione dei rifiuti ammassati in superficie, svuotamento di vasche, raccolta sostanze pericolose sversate
		<input type="checkbox"/> Rimozione o svuotamento di bidoni o container abbandonati, contenenti materiali o sostanze potenzialmente pericolose
		<input type="checkbox"/> Altro (specificare)
		<input type="checkbox"/> Altro (specificare)
MISE	Interventi di Messa In Sicurezza d'Emergenza (Art. 240 c. 1 lett. m D.lgs. 152/06 e s.m.i.)	<input type="checkbox"/> Misure di sicurezza e sorveglianza di pozzi ad utilizzo idropotabile o per scopi agricoli risultati contaminati
		<input type="checkbox"/> Pompaggio liquidi inquinati galleggianti, disciolti o depositati in acquiferi superficiali o sotterranei
		<input type="checkbox"/> Rimozione di sostanze pericolose infiammabili e/o esplosive sversate accidentalmente
		<input type="checkbox"/> Altro (specificare)
		<input type="checkbox"/> Altro (specificare)

TRASMETTE IN ALLEGATO

<input type="checkbox"/>	Planimetria dell'area potenzialmente contaminata Come accertata nell'ambito delle misure di prevenzione e delle indagini preliminari, con evidenziato il perimetro della superficie potenzialmente contaminata (estratto da Carta Tecnica Regionale CTR, in scala 1:2.000 o 1:5.000 o 1:10.000)
<input type="checkbox"/>	Estratto di mappa catastale dell'area totale della proprietà interessata Come accertato nell'ambito delle misure di prevenzione e delle indagini preliminari, con evidenziato il perimetro della superficie potenzialmente contaminata
<input type="checkbox"/>	Dati analitici delle sostanze rilevate (durante le indagini preliminari)
<input type="checkbox"/>	Relazione di sintesi delle misure di prevenzione e delle indagini preliminari svolte contenente: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Schede del contaminante immesso nell'ambiente, se noto con certezza <input type="checkbox"/> Certificazioni chimico-analitiche relative ai campioni prelevati per le diverse matrici con indicazione del metodo analitico impiegato e sensibilità dello strumento <input type="checkbox"/> Documentazione fotografica del sito e delle eventuali misure di prevenzione adottate <input type="checkbox"/> Quantità di rifiuti smaltiti, loro esatta provenienza, classificazione e relativi formulari di smaltimento (qualora sia stato effettuato lo smaltimento)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della normativa nazionale vigente e del RGDP Regolamento (UE) 2016/679.".

Data

Firma del soggetto responsabile della

comunicazione/notificazione (ed eventuale timbro)

MODULO C**MITTENTE**

Soggetto obbligato o interessato

DESTINATARI

Regione Lazio

Provincia di/Città Metropolitana di Roma Capitale

Comune di ...

ARPA Lazio

MATTM (in caso di siti compresi in SIN)

Prefettura della Provincia di... (non previsto in caso di comunicazione ex art. 244 del D.lgs. 152/06 e s.m.i.)

OGGETTO: Trasmissione dati relativi alla caratterizzazione svolta.

Iter Procedurale	<input type="checkbox"/>	Ex ante DM 471/99
	<input type="checkbox"/>	Ex DM 471/99
	<input type="checkbox"/>	Ex D.lgs. 152/06
	<input type="checkbox"/>	Ex DM 31/2015

Con la presente, in riferimento al sito:

Codice identificativo sito	
Denominazione sito	

SI COMUNICANO

i dati di sintesi relativi alla caratterizzazione svolta.

1. INFORMAZIONI GEOGRAFICHE	
Superficie potenzialmente contaminata accertata in mq (nell'ambito delle operazioni di caratterizzazione)	
Superficie totale di riferimento in mq (confini proprietà interessata dal procedimento)	
Sono confermati gli estremi per l'applicazione dell'art. 249 All. 4 Parte IV Titolo V, Caso 2 a) D.lgs. 152/06 e s.m.i. ovvero DM 31/2015 Art. 4, c. 3, lett. a)	<input type="checkbox"/> SI
	<input type="checkbox"/> NO
Ci si avvale della semplificazione di cui all'Art. 242-bis D.lgs. 152/06 e s.m.i. per la sola contaminazione del suolo	<input type="checkbox"/> SI
	<input type="checkbox"/> NO
Tipologia di proprietà	<input type="checkbox"/> Privata
	<input type="checkbox"/> Pubblica
	<input type="checkbox"/> Demaniale
	<input type="checkbox"/> Mista (specificare)

2. INFORMAZIONI CATASTALI									
	Provincia	Comune	Foglio	Sezione	Particella	Subaltern	Destinazione d'uso vigente PRG		Destinazione d'uso da autorizzare (PRG adottato)
1							<input type="checkbox"/>	Verde pubblico, privato e residenziale	<input type="checkbox"/> Verde pubblico, privato e residenziale
							<input type="checkbox"/>	Commerciale ed industriale	<input type="checkbox"/> Commerciale ed industriale
							<input type="checkbox"/>	Agricolo	<input type="checkbox"/> Agricolo
2							<input type="checkbox"/>	Verde pubblico, privato e residenziale	<input type="checkbox"/> Verde pubblico, privato e residenziale
							<input type="checkbox"/>	Commerciale ed industriale	<input type="checkbox"/> Commerciale ed industriale
							<input type="checkbox"/>	Agricolo	<input type="checkbox"/> Agricolo
3							<input type="checkbox"/>	Verde pubblico, privato e residenziale	<input type="checkbox"/> Verde pubblico, privato e residenziale
							<input type="checkbox"/>	Commerciale ed industriale	<input type="checkbox"/> Commerciale ed industriale
							<input type="checkbox"/>	Agricolo	<input type="checkbox"/> Agricolo
4							<input type="checkbox"/>	Verde pubblico, privato e residenziale	<input type="checkbox"/> Verde pubblico, privato e residenziale
							<input type="checkbox"/>	Commerciale ed industriale	<input type="checkbox"/> Commerciale ed industriale
							<input type="checkbox"/>	Agricolo	<input type="checkbox"/> Agricolo
5							<input type="checkbox"/>	Verde pubblico, privato e residenziale	<input type="checkbox"/> Verde pubblico, privato e residenziale
							<input type="checkbox"/>	Commerciale ed industriale	<input type="checkbox"/> Commerciale ed industriale
							<input type="checkbox"/>	Agricolo	<input type="checkbox"/> Agricolo

3. MESSA IN SICUREZZA D'EMERGENZA (MISE)	
Attivazione MISE	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
Tipologia misure di Messa in Sicurezza d'Emergenza (Interventi immediati finalizzati contenere la diffusione delle sorgenti primarie di contaminazione, in attesa di eventuali ulteriori interventi di bonifica/MISO o MISP)	<input type="checkbox"/> Copertura o impermeabilizzazione temporanea di suoli e fanghi contaminati
	<input type="checkbox"/> Costruzione e stabilizzazione di argini
	<input type="checkbox"/> Drenaggi
	<input type="checkbox"/> Installazione di trincee drenanti di recupero e controllo
	<input type="checkbox"/> Messa in opera di barriere
	<input type="checkbox"/> Pompaggio liquidi inquinati galleggianti, disciolti o depositati in acquiferi superficiali o sotterranei
	<input type="checkbox"/> Raccolta liquidi sversati
	<input type="checkbox"/> Rimozione dei rifiuti ammassati in superficie, svuotamento di vasche, raccolta sostanze pericolose sversate
	<input type="checkbox"/> Rimozione o svuotamento di bidoni o container abbandonati, contenenti materiali o sostanze potenzialmente pericolose
	<input type="checkbox"/> Stoccaggio su platee impermeabili
	<input type="checkbox"/> Altro (specificare) _____
Descrizione dell'intervento di messa in sicurezza d'emergenza (MISE) attuato: _____ _____ _____ _____	

4. SORGENTI PRIMARIE DELLA CONTAMINAZIONE			
Identificazione della sorgente	<input type="checkbox"/>	Presunta	
	<input type="checkbox"/>	Accertata	
Stato della potenziale sorgente di inquinamento	<input type="checkbox"/>	Attiva	
	<input type="checkbox"/>	Non attiva	
	<input type="checkbox"/>	In sicurezza	
Tipologia di sorgente/i di inquinamento (primaria)	Attività incidentali o accidentali	<input type="checkbox"/>	Esplosioni e blow-out
		<input type="checkbox"/>	Incendi
		<input type="checkbox"/>	Incidenti a pipe-line
		<input type="checkbox"/>	Sversamenti accidentali
		<input type="checkbox"/>	Sversamenti incidentali
		<input type="checkbox"/>	Altro (specificare)
	Cattiva gestione di impianti e strutture	<input type="checkbox"/>	Depositi (non corretti) di materie prime o intermedi di lavorazione
		<input type="checkbox"/>	Perdite di serbatoi e tubature
		<input type="checkbox"/>	Altro (specificare)
	Non corretta gestione di rifiuti	<input type="checkbox"/>	Abbandono di rifiuti (cumuli)
		<input type="checkbox"/>	Abbandono di rifiuti (mescolati al suolo)
		<input type="checkbox"/>	Abbandono di rifiuti (sacchi – big-bags)
		<input type="checkbox"/>	Abbandono di rifiuti (serbatoi interrati o sommersi)
		<input type="checkbox"/>	Abbandono di rifiuti (serbatoi fuori terra)
		<input type="checkbox"/>	Abbandono di rifiuti (altro)
<input type="checkbox"/>		Deposito incontrollato di rifiuti	
<input type="checkbox"/>		Interramento di rifiuti	
Tipologia di rifiuto	<input type="checkbox"/>	Urbano	
	<input type="checkbox"/>	Speciale non pericoloso	
	<input type="checkbox"/>	Speciale pericoloso	
	<input type="checkbox"/>	Non precisamente individuabili	
Descrizione della sorgente: _____			

5.1 CARATTERISTICHE AMBIENTALI DEL SITO: STRATIGRAFIA						
N° Strati	Composizione granulometrica prevalente	Profondità letto da p.c. (m)	Profondità tetto da p.c. (m)	Densità (g/cm³)	% Acqua	Descrizione strato (ed eventuale terreno di riporto)
I° strato	<input type="checkbox"/> GRAVEL					
	<input type="checkbox"/> SAND					
	<input type="checkbox"/> LOAMY SAND					
	<input type="checkbox"/> SANDY LOAM					
	<input type="checkbox"/> SANDY CLAY LOAM					
	<input type="checkbox"/> LOAM					
	<input type="checkbox"/> SILT LOAM					
	<input type="checkbox"/> CLAY LOAM					
	<input type="checkbox"/> SILTY CLAY LOAM					
	<input type="checkbox"/> SILTY CLAY					
	<input type="checkbox"/> SILT					
	<input type="checkbox"/> SANDY CLAY					
	<input type="checkbox"/> CLAY					
	<input type="checkbox"/> LITOIDE SEDIMENTARIA					
	<input type="checkbox"/> LITOIDE METAMORFICA					
	<input type="checkbox"/> LITOIDE MAGMATICA					

II° strato	<input type="checkbox"/>	GRAVEL					
	<input type="checkbox"/>	SAND					
	<input type="checkbox"/>	LOAMY SAND					
	<input type="checkbox"/>	SANDY LOAM					
	<input type="checkbox"/>	SANDY CLAY LOAM					
	<input type="checkbox"/>	LOAM					
	<input type="checkbox"/>	SILT LOAM					
	<input type="checkbox"/>	CLAY LOAM					
	<input type="checkbox"/>	SILTY CLAY LOAM					
	<input type="checkbox"/>	SILTY CLAY					
	<input type="checkbox"/>	SILT					
	<input type="checkbox"/>	SANDY CLAY					
	<input type="checkbox"/>	CLAY					
	<input type="checkbox"/>	LITOIDE SEDIMENTARIA					
	<input type="checkbox"/>	LITOIDE METAMORFICA					
	<input type="checkbox"/>	LITOIDE MAGMATICA					
III° strato	<input type="checkbox"/>	GRAVEL					
	<input type="checkbox"/>	SAND					
	<input type="checkbox"/>	LOAMY SAND					
	<input type="checkbox"/>	SANDY LOAM					
	<input type="checkbox"/>	SANDY CLAY LOAM					
	<input type="checkbox"/>	LOAM					
	<input type="checkbox"/>	SILT LOAM					
	<input type="checkbox"/>	CLAY LOAM					
	<input type="checkbox"/>	SILTY CLAY LOAM					
	<input type="checkbox"/>	SILTY CLAY					
	<input type="checkbox"/>	SILT					
	<input type="checkbox"/>	SANDY CLAY					
	<input type="checkbox"/>	CLAY					
	<input type="checkbox"/>	LITOIDE SEDIMENTARIA					
	<input type="checkbox"/>	LITOIDE METAMORFICA					
	<input type="checkbox"/>	LITOIDE MAGMATICA					

5.2 CARATTERISTICHE AMBIENTALI DEL SITO: GEOMORFOLOGIA

Presenza nelle vicinanze di strutture geomorfologiche rilevanti		<input type="checkbox"/>	SI
		<input type="checkbox"/>	NO
Distanza	<input type="checkbox"/>	< 10 m	
	<input type="checkbox"/>	10 – 50 m	
	<input type="checkbox"/>	50 – 100 m	
	<input type="checkbox"/>	100 – 150 m	
	<input type="checkbox"/>	150 – 250 m	
	<input type="checkbox"/>	250 – 500 m	
	<input type="checkbox"/>	500 – 1000 m	
	<input type="checkbox"/>	1000 – 2000 m	
	<input type="checkbox"/>	> 2000 m	
Breve descrizione _____ _____ _____			
Presenza di dissesti geomorfologici		<input type="checkbox"/>	SI
		<input type="checkbox"/>	NO
Distanza	<input type="checkbox"/>	< 10 m	
	<input type="checkbox"/>	10 – 50 m	

	<input type="checkbox"/>	50 – 100 m
	<input type="checkbox"/>	100 – 150 m
	<input type="checkbox"/>	150 – 250 m
	<input type="checkbox"/>	250 – 500 m
	<input type="checkbox"/>	500 – 1000 m
	<input type="checkbox"/>	1000 – 2000 m
	<input type="checkbox"/>	> 2000 m
Breve descrizione _____		

5.3 CARATTERISTICHE AMBIENTALI DEL SITO: CORSI O CORPI D'ACQUA		
Presenza nelle vicinanze	<input type="checkbox"/>	SI
	<input type="checkbox"/>	NO
Distanza	<input type="checkbox"/>	< 10 m
	<input type="checkbox"/>	10 – 50 m
	<input type="checkbox"/>	50 – 100 m
	<input type="checkbox"/>	100 – 150 m
	<input type="checkbox"/>	150 – 250 m
	<input type="checkbox"/>	250 – 500 m
	<input type="checkbox"/>	500 – 1000 m
	<input type="checkbox"/>	1000 – 2000 m
	<input type="checkbox"/>	> 2000 m
Breve descrizione _____		

5.4 CARATTERISTICHE DELLA FALDA			
Stima Soggiacenza media Falda Superficiale (SW) da p.c.	<input type="checkbox"/>	< 2 m	
	<input type="checkbox"/>	2 – 4 m	
	<input type="checkbox"/>	4 – 6 m	
	<input type="checkbox"/>	6 – 10 m	
	<input type="checkbox"/>	10 – 20 m	
	<input type="checkbox"/>	20 – 30 m	
	<input type="checkbox"/>	30 – 40 m	
	<input type="checkbox"/>	40 – 50 m	
	<input type="checkbox"/>	50 – 60 m	
	<input type="checkbox"/>	60 – 70 m	
	<input type="checkbox"/>	70 – 80 m	
	<input type="checkbox"/>	80 – 90 m	
	<input type="checkbox"/>	90 – 100 m	
	<input type="checkbox"/>	> 100 m	
Tipologia Falda Superficiale (SW)	<input type="checkbox"/>	Freatica	
	<input type="checkbox"/>	Confinata	
	<input type="checkbox"/>	Semi-confinata	
Caratteristiche Falda Superficiale (SW)	Potenziale	<input type="checkbox"/>	SI
	Contaminazione	<input type="checkbox"/>	NO
	Direzione del Flusso		
	Conducibilità idraulica (m/s)		

Eventuali altre informazioni relative alla Falda Superficiale (SW): _____			

Stima Soggiacenza media Falda Profonda (GW) da p.c.	<input type="checkbox"/>	< 2 m	
	<input type="checkbox"/>	2 – 4 m	
	<input type="checkbox"/>	4 – 6 m	
	<input type="checkbox"/>	6 – 10 m	
	<input type="checkbox"/>	10 – 20 m	
	<input type="checkbox"/>	20 – 30 m	
	<input type="checkbox"/>	30 – 40 m	
	<input type="checkbox"/>	40 – 50 m	
	<input type="checkbox"/>	50 – 60 m	
	<input type="checkbox"/>	60 – 70 m	
	<input type="checkbox"/>	70 – 80 m	
	<input type="checkbox"/>	80 – 90 m	
	<input type="checkbox"/>	90 – 100 m	
	<input type="checkbox"/>	> 100 m	
Tipologia Falda Profonda (GW)	<input type="checkbox"/>	Freatica	
	<input type="checkbox"/>	Confinata	
	<input type="checkbox"/>	Semi-confinata	
Caratteristiche Falda Profonda (GW)	Potenziale	<input type="checkbox"/>	SI
	Contaminazione	<input type="checkbox"/>	NO
	Direzione del Flusso		
	Conducibilità idraulica (m/s)		
Eventuali altre informazioni relative alla Falda Profonda (GW): _____			

5.5 CARATTERISTICHE AMBIENTALI DEL SITO: POZZI			
Presenza pozzi	<input type="checkbox"/>	SI	
	<input type="checkbox"/>	NO	
Numero pozzi presenti			
Pozzi contaminati	n° pozzi pubblici contaminati		
	n° pozzi privati contaminati		
Uso prevalente dei pozzi	<input type="checkbox"/>	Industriale	
	<input type="checkbox"/>	Irriguo	
	<input type="checkbox"/>	Potabile	
	<input type="checkbox"/>	Altro	
Distanza dei pozzi	<input type="checkbox"/>	< 10 m	
	<input type="checkbox"/>	10 – 50 m	
	<input type="checkbox"/>	50 – 100 m	
	<input type="checkbox"/>	100 – 150 m	
	<input type="checkbox"/>	150 – 250 m	
	<input type="checkbox"/>	250 – 500 m	
	<input type="checkbox"/>	500 – 1000 m	
	<input type="checkbox"/>	1000 – 2000 m	
<input type="checkbox"/>	> 2000 m		

Eventuali altre informazioni relative ai pozzi: _____

5.6 MATRICI AMBIENTALI POTENZIALMENTE CONTAMINATE RISULTANTI DALLA CARATTERIZZAZIONE

Matrice ambientale	Sostanza/e rilevata/e (Inserire il nome della sostanza rilevata)	Concentrazione rilevata (Specificare unità di misura)
Suolo Superficiale (SS)		Unità di misura
		Unità di misura
		Unità di misura
		Unità di misura
Suolo Profondo (SP)		Unità di misura
		Unità di misura
		Unità di misura
		Unità di misura
Acque Superficiali (SW)		Unità di misura
		Unità di misura
		Unità di misura
		Unità di misura
Acque Profonde (GW)		Unità di misura
		Unità di misura
		Unità di misura
		Unità di misura
Sedimenti		Unità di misura
		Unità di misura
		Unità di misura
Note Contaminazione		

TRASMETTE IN ALLEGATO

<input type="checkbox"/>	Planimetria dell'area potenzialmente contaminata Come accertata nell'ambito della caratterizzazione, con evidenziato il perimetro della superficie potenzialmente contaminata (estratto da Carta Tecnica Regionale CTR, in scala 1:5.000 o 1:10.000)
<input type="checkbox"/>	Atto autorizzativo del Piano di Caratterizzazione e/o Stralcio approvazione
<input type="checkbox"/>	Estratto di mappa catastale dell'area totale della proprietà interessata Rilasciato dalla Agenzia del Territorio da non oltre 3 mesi, dell'area di proprietà interessata come accertata nell'ambito della caratterizzazione, con evidenziato il perimetro della superficie potenzialmente contaminata
<input type="checkbox"/>	Dati analitici delle sostanze rilevate (durante la caratterizzazione)
<input type="checkbox"/>	Relazione di sintesi della caratterizzazione svolta

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della normativa nazionale vigente e del RGDP Regolamento (UE) 2016/679.

Data

Firma del soggetto responsabile della
comunicazione/notificazione (ed eventuale timbro)

MODULO D**MITTENTE**

Soggetto obbligato o interessato

DESTINATARI

Regione Lazio

Provincia di/Città Metropolitana di Roma Capitale

Comune di ...

ARPA Lazio

MATTM (in caso di siti compresi in SIN)

Prefettura della Provincia di... (non previsto in caso di comunicazione ex art. 244 del D.lgs. 152/06 e s.m.i.)

OGGETTO: Trasmissione dati relativi ai risultati dell'Analisi di Rischio sito-specifica elaborata.

Con la presente, in riferimento al sito:

Codice identificativo sito	
Denominazione sito	

SI COMUNICANO

i dati di sintesi dell'Analisi di Rischio elaborata.

Iter Procedurale	<input type="checkbox"/>	Ex ante DM 471/99
	<input type="checkbox"/>	Ex DM 471/99
	<input type="checkbox"/>	Ex D.lgs. 152/06
	<input type="checkbox"/>	Ex DM 31/2015

1. INFORMAZIONI GEOGRAFICHE			
Superficie contaminata accertata in mq (nell'ambito dell'Analisi di Rischio)			
Superficie totale di riferimento in mq (confini proprietà interessata dal procedimento)			
Tipologia di proprietà	<input type="checkbox"/>	Privata	
	<input type="checkbox"/>	Pubblica	
	<input type="checkbox"/>	Demaniale	
	<input type="checkbox"/>	Mista (specificare)	

2. INFORMAZIONI CATASTALI								
	Provincia	Comune	Foglio	Sezione	Particella	Subalterno	Destinazione d'uso vigente PRG	Destinazione d'uso da autorizzare (PRG adottato)
1							<input type="checkbox"/> Verde pubblico, privato e residenziale	<input type="checkbox"/> Verde pubblico, privato e residenziale
							<input type="checkbox"/> Commerciale ed industriale	<input type="checkbox"/> Commerciale ed industriale
							<input type="checkbox"/> Agricolo	<input type="checkbox"/> Agricolo

2						<input type="checkbox"/>	Verde pubblico, privato e residenziale	<input type="checkbox"/>	Verde pubblico, privato e residenziale
						<input type="checkbox"/>	Commerciale ed industriale	<input type="checkbox"/>	Commerciale ed industriale
						<input type="checkbox"/>	Agricolo	<input type="checkbox"/>	Agricolo
3						<input type="checkbox"/>	Verde pubblico, privato e residenziale	<input type="checkbox"/>	Verde pubblico, privato e residenziale
						<input type="checkbox"/>	Commerciale ed industriale	<input type="checkbox"/>	Commerciale ed industriale
						<input type="checkbox"/>	Agricolo	<input type="checkbox"/>	Agricolo
4						<input type="checkbox"/>	Verde pubblico, privato e residenziale	<input type="checkbox"/>	Verde pubblico, privato e residenziale
						<input type="checkbox"/>	Commerciale ed industriale	<input type="checkbox"/>	Commerciale ed industriale
						<input type="checkbox"/>	Agricolo	<input type="checkbox"/>	Agricolo
5						<input type="checkbox"/>	Verde pubblico, privato e residenziale	<input type="checkbox"/>	Verde pubblico, privato e residenziale
						<input type="checkbox"/>	Commerciale ed industriale	<input type="checkbox"/>	Commerciale ed industriale
						<input type="checkbox"/>	Agricolo	<input type="checkbox"/>	Agricolo
6						<input type="checkbox"/>	Verde pubblico, privato e residenziale	<input type="checkbox"/>	Verde pubblico, privato e residenziale
						<input type="checkbox"/>	Commerciale ed industriale	<input type="checkbox"/>	Commerciale ed industriale
						<input type="checkbox"/>	Agricolo	<input type="checkbox"/>	Agricolo

3. PARAMETRI DI INPUT PER L'ELABORAZIONE DELL'ANALISI DI RISCHIO

SORGENTE (Secondaria) n°		
DESCRIZIONE		
Zona Insatura		
Livello piezometrico dell’acquifero da p.c. (L_{GW})	m	
Spessore della zona insatura (h_v)	m	
Frazione di carbonio organico nel suolo insaturo superficiale ($f_{oc, SS}$)	g-C/g-suolo	
Frazione di carbonio organico nel suolo insaturo profondo ($f_{oc, SP}$)	g-C/g-suolo	
Tempo medio di durata del lisciviato (t_{LF})	anni	
pH del suolo insaturo (pH)	adim.	
Densità del suolo (ρ_s)	g/cm ³	
Porosità efficace del terreno in zona insatura (θ_e)	adim.	
Contenuto volumetrico di acqua (θ_w)	adim.	
Contenuto volumetrico di aria (θ_a)	adim.	
Contenuto volumetrico di acqua nella frangia capillare (θ_{wcap})	adim.	
Contenuto volumetrico di aria nella frangia capillare (θ_{acap})	adim.	
Spessore frangia capillare (h_{cap})	m	
Infiltrazione efficace (I_{ef})	cm/anno	
Piovosità (P)	cm/anno	
Frazione areale di fratture outdoor ($\eta_{outdoor}$)	adim.	
Geometria della sorgente di contaminazione in zona insatura		
Profondità del top della sorgente nel suolo superficiale rispetto al p.c. ($L_{S(ss)}$)	m	
Profondità del top della sorgente nel suolo profondo rispetto al p.c. ($L_{S(sp)}$)	m	
Spessore della sorgente nel suolo superficiale (insaturo) (d)	m	
Spessore della sorgente nel suolo profondo (insaturo) (d_s)	m	
Profondità della base della sorgente rispetto al p.c. (L_f)	m	

Zona Saturata		
Spessore dell'acquifero (d_a)	m	
Conducibilità idraulica del terreno saturo (K_{sat})	m/s	
Gradiente idraulico (i)	adim.	
Velocità di Darcy (V_{gw})	m/s	
Velocità di media effettiva della falda (V_e)	m/s	
Porosità efficace del terreno in zona saturata ($\theta_{e\ sat}$)	m/s	
Frazione di carbonio organico nel suolo saturo (f_{oc})	g-C/g-suolo	
Distanza recettore off-site (POC) (DAF)	m	
Dispersività longitudinale (a_x)	m	
Dispersività trasversale (a_y)	m	
Dispersività verticale (a_z)	m	
Fattore di diluizione in falda (ADF)	adim.	
pH del suolo saturo (pH)	adim.	
Superficie totale coinvolta nell'infiltrazione (A_b)	m ²	
Spessore della zona di miscelazione (δ_{gw})	m	
Geometria della sorgente di contaminazione in zona saturata		
Estensione della sorgente in direzione parallela alla direzione del flusso di falda (W)	m	
Estensione della sorgente in direzione ortogonale alla direzione del flusso di falda (S_w)		
Area della sorgente (rispetto alla direz. di flusso di falda) (A)	m ²	
Ambiente Outdoor		
Altezza della zona di miscelazione (δ_{air})	m	
Estensione della sorgente in direzione principale del vento (W')	m	
Estensione della sorgente in direzione ortogonale a quella del vento (S_w')	m	
Velocità del vento (U_{air})	m/s	
Portata di particolato per unità di superficie (P_e)	g/(cm ² *s)	
Tempo medio di durata del flusso di vapore ($T_{outdoor}$)	anni	
Distanza recettore off-site (POC) (DAF)	m	
Coefficiente di dispersione trasversale (σ_y)	m	
Coefficiente di dispersione verticale (σ_z)	m	
Ambiente Indoor		
Profondità fondazioni (Z_{crack})	m	
Spessore delle fondazioni/muri (L_{crack})	m	
Frazione areale di fratture indoor (η)	adim.	
Rapporto tra volume indoor ed area di infiltrazione (L_b)	m	
Contenuto volumetrico di acqua nelle fratture (θ_{wcrack})	adim.	
Contenuto volumetrico di aria nelle fratture (θ_{acrack})	adim.	
Tasso di ricambio di aria indoor (ER)	1/s	
Tempo medio di durata del flusso di vapore (T_{indoor})	anni	
Differenza di pressione tra indoor e outdoor (Δp)	g/(cm ² *s ²)	
Permeabilità del suolo al flusso di vapore (K_v)	m ²	
Perimetro delle fondazioni/muri (X_{crack})	m	
Viscosità del vapore (μ_{air})	g/(cm*s)	
Distanza tra il top della sorgente nel suolo insaturo (in falda) e la base delle fondazioni (L_T)	m	

4. SOFTWARE DI ANALISI DI RISCHIO UTILIZZATO	
<input type="checkbox"/>	GIUDITTA
<input type="checkbox"/>	RBCA
<input type="checkbox"/>	RISC
<input type="checkbox"/>	RISK-NET
<input type="checkbox"/>	ROME
<input type="checkbox"/>	ROME PLUS

5. CONDIZIONI ANTROPICO-AMBIENTALI SITO SPECIFICHE

5.1 POTENZIALI PERCORSI DI MIGRAZIONE (selezionare le voci pertinenti)	
<input type="checkbox"/>	Lisciviazione e dispersione in falda da suolo superficiale e/o profondo
<input type="checkbox"/>	Volatilizzazione di vapori outdoor da suolo superficiale
<input type="checkbox"/>	Volatilizzazione di vapori outdoor da suolo profondo
<input type="checkbox"/>	Volatilizzazione di vapori outdoor da falda
<input type="checkbox"/>	Dispersione di polveri outdoor da suolo superficiale
<input type="checkbox"/>	Volatilizzazione di vapori indoor da suolo superficiale
<input type="checkbox"/>	Volatilizzazione di vapori indoor da suolo profondo
<input type="checkbox"/>	Volatilizzazione di vapori indoor da falda
<input type="checkbox"/>	Migrazione dall'acqua di falda all'acqua superficiale
<input type="checkbox"/>	Dispersione in falda
<input type="checkbox"/>	Altro (specificare)

5.2 PRINCIPALI MODALITA' DI ESPOSIZIONE (selezionare per ogni matrice ambientale le voci pertinenti)	
Suolo Superficiale (SS)	<input type="checkbox"/> Contatto dermico
	<input type="checkbox"/> Ingestione di terreno
	<input type="checkbox"/> Inalazione di vapori o polveri indoor
	<input type="checkbox"/> Inalazione di vapori o polveri outdoor
	<input type="checkbox"/> Lisciviazione in falda
Suolo Profondo (SP)	<input type="checkbox"/> Inalazione di vapori indoor
	<input type="checkbox"/> Inalazione di vapori outdoor
	<input type="checkbox"/> Lisciviazione in falda
Acque Profonde (GW)	<input type="checkbox"/> Inalazione di vapori indoor
	<input type="checkbox"/> Inalazione di vapori outdoor
	<input type="checkbox"/> Contaminazione in falda
Acque Superficiali (SW)	<input type="checkbox"/> Ingestione di acqua
	<input type="checkbox"/> Contatto dermico

5.3 POSSIBILI RECETTORI IN PROSSIMITA' DELL'AREA	
5.3.1 Abitazione	
Presenza di abitazioni nelle vicinanze	<input type="checkbox"/> SI
	<input type="checkbox"/> NO
Stima di distanza (m)	
Eventuale descrizione delle abitazioni: _____	

5.3.2 Altri manufatti	
Presenza di altri manufatti nelle vicinanze	<input type="checkbox"/> SI
	<input type="checkbox"/> NO
Stima di distanza (m)	

Eventuale descrizione dei manufatti: _____		

5.3.3 Infrastrutture		
Presenza di infrastrutture nelle vicinanze	<input type="checkbox"/>	SI
	<input type="checkbox"/>	NO
Stima di distanza (m)		
Eventuale descrizione delle infrastrutture: _____		

5.3.4 Attività industriali		
Presenza di attività industriali nelle vicinanze	<input type="checkbox"/>	SI
	<input type="checkbox"/>	NO
Stima di distanza (m)		
Eventuale descrizione delle attività industriali: _____		

5.3.5 Altre fonti di emissione		
Presenza di altre fonti di emissione nelle vicinanze	<input type="checkbox"/>	SI
	<input type="checkbox"/>	NO
Stima di distanza (m)		
Eventuale descrizione delle altre fonti di emissione: _____		

6 MATRICI AMBIENTALI ANALIZZATE E CSR RISULTANTI DALL'ANALISI DI RISCHIO				
Matrice ambientale	Sostanza/e rilevata/e (Inserire il nome della sostanza rilevata)	CSR (Specificare l'unità di misura)		
Suolo Superficiale (SS)			Unità di misura	
			Unità di misura	
			Unità di misura	
			Unità di misura	
			Unità di misura	
Suolo Profondo (SP)			Unità di misura	
			Unità di misura	
			Unità di misura	
			Unità di misura	
			Unità di misura	
Acque Superficiali (SW)			Unità di misura	
			Unità di misura	
			Unità di misura	
			Unità di misura	
			Unità di misura	
Acque Profonde (GW)			Unità di misura	
			Unità di misura	
			Unità di misura	
			Unità di misura	
			Unità di misura	

7 SUPERAMENTO DEGLI OBIETTIVI DI BONIFICA O DEL RISCHIO ACCETTABILE		
CRS>CSR o RISCHIO NON ACCETTABILE	<input type="checkbox"/>	SI
	<input type="checkbox"/>	NO

TRASMETTE IN ALLEGATO

<input type="checkbox"/>	Planimetria dell'area contaminata accertata Come accertata nell'ambito della Analisi di Rischio, con evidenziato il perimetro della superficie contaminata (estratto da Carta Tecnica Regionale CTR, in scala 1:5.000 o 1:10.000)
<input type="checkbox"/>	Atto autorizzativo dell'Analisi di Rischio e/o Stralcio approvazione
<input type="checkbox"/>	Piano di Monitoraggio e/o risultati dello stesso (ove previsto)
<input type="checkbox"/>	Estratto di mappa catastale dell'area totale della proprietà interessata Rilasciato dalla Agenzia del Territorio da non oltre 3 mesi, dell'area contaminata come accertata nell'ambito della Analisi di Rischio, con evidenziato il perimetro della superficie contaminata
<input type="checkbox"/>	Relazione di sintesi dell'Analisi di Rischio elaborata con schermate e file eseguibili

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della normativa nazionale vigente e del RGDP Regolamento (UE) 2016/679.

Data

Firma del soggetto responsabile della
comunicazione/notificazione (ed eventuale timbro)

MODULO E**MITTENTE****Soggetto obbligato o interessato****DESTINATARI****Regione Lazio****Provincia di/Città Metropolitana di Roma Capitale****Comune di ...****ARPA Lazio****MATTM (in caso di siti compresi in SIN)****Prefettura della Provincia di... (non previsto in caso di comunicazione ex art. 244 del D.lgs. 152/06 e s.m.i.)**

OGGETTO: Trasmissione dati relativi all'intervento di messa in sicurezza operativa (MISO) o all'intervento di bonifica (art. 242, 242-bis, 249) o messa in sicurezza permanente (MISP) effettuato.

Con la presente, in riferimento al sito:

Codice identificativo sito	
Denominazione sito	

Iter Procedurale	<input type="checkbox"/>	Ex ante DM 471/99
	<input type="checkbox"/>	Ex DM 471/99
	<input type="checkbox"/>	Ex D.lgs.. 152/06
	<input type="checkbox"/>	Ex DM 31/2015

Nel caso di progetto NON suddiviso in lotti, in relazione all'intervento relativo a:

<input type="checkbox"/>	Sito completo
<input type="checkbox"/>	Matrice Suolo
<input type="checkbox"/>	Matrice Falda

o qualora il progetto d'intervento abbia previsto la suddivisione in lotti, per il lotto:

Numero Progressivo Lotto	
Oggetto di Certificazione	
Denominazione Lotto	
Numero Totale Lotti	

in relazione all'intervento relativo a:

<input type="checkbox"/>	Lotto Completo
<input type="checkbox"/>	Matrice Suolo
<input type="checkbox"/>	Matrice Falda

SI COMUNICANO

i dati di sintesi relativi all'intervento effettuato (compilare le tabelle seguenti per l'intervento sul sito o sul singolo lotto, se l'intervento di bonifica è stato effettuato per lotti)

1. INFORMAZIONI GENERALI	
Superficie oggetto d'intervento in mq	
Ci si avvale della semplificazione di cui all'art. 249 D.lgs. 152/06 e s.m.i.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
Ci si avvale della semplificazione di cui all'art. 242-bis D.lgs. 152/06 e s.m.i. per la sola contaminazione del suolo?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO

2. INFORMAZIONI CATASTALI								
Particella	Provincia	Comune	Foglio	Sezione	Particella	Subalterno	Destinazione d'uso vigente PRG	Destinazione d'uso da autorizzare (PRG adottato)
1							<input type="checkbox"/> Verde pubblico, privato e residenziale	<input type="checkbox"/> Verde pubblico, privato e residenziale
							<input type="checkbox"/> Commerciale ed industriale	<input type="checkbox"/> Commerciale ed industriale
							<input type="checkbox"/> Agricolo	<input type="checkbox"/> Agricolo
2							<input type="checkbox"/> Verde pubblico, privato e residenziale	<input type="checkbox"/> Verde pubblico, privato e residenziale
							<input type="checkbox"/> Commerciale ed industriale	<input type="checkbox"/> Commerciale ed industriale
							<input type="checkbox"/> Agricolo	<input type="checkbox"/> Agricolo
3							<input type="checkbox"/> Verde pubblico, privato e residenziale	<input type="checkbox"/> Verde pubblico, privato e residenziale
							<input type="checkbox"/> Commerciale ed industriale	<input type="checkbox"/> Commerciale ed industriale
							<input type="checkbox"/> Agricolo	<input type="checkbox"/> Agricolo
4							<input type="checkbox"/> Verde pubblico, privato e residenziale	<input type="checkbox"/> Verde pubblico, privato e residenziale
							<input type="checkbox"/> Commerciale ed industriale	<input type="checkbox"/> Commerciale ed industriale
							<input type="checkbox"/> Agricolo	<input type="checkbox"/> Agricolo
5							<input type="checkbox"/> Verde pubblico, privato e residenziale	<input type="checkbox"/> Verde pubblico, privato e residenziale
							<input type="checkbox"/> Commerciale ed industriale	<input type="checkbox"/> Commerciale ed industriale
							<input type="checkbox"/> Agricolo	<input type="checkbox"/> Agricolo
6							<input type="checkbox"/> Verde pubblico, privato e residenziale	<input type="checkbox"/> Verde pubblico, privato e residenziale
							<input type="checkbox"/> Commerciale ed industriale	<input type="checkbox"/> Commerciale ed industriale
							<input type="checkbox"/> Agricolo	<input type="checkbox"/> Agricolo
7							<input type="checkbox"/> Verde pubblico, privato e residenziale	<input type="checkbox"/> Verde pubblico, privato e residenziale
							<input type="checkbox"/> Commerciale ed industriale	<input type="checkbox"/> Commerciale ed industriale
							<input type="checkbox"/> Agricolo	<input type="checkbox"/> Agricolo

3 MATRICI AMBIENTALI CONTAMINATE				
Matrice ambientale	Sostanza/e rilevata/e (Inserire il nome della sostanza rilevata)	Concentrazione rilevata (Specificare unità di misura)		
Suolo Superficiale (SS)			Unità di misura	
			Unità di misura	
			Unità di misura	
			Unità di misura	
Suolo Profondo (SP)			Unità di misura	
			Unità di misura	
			Unità di misura	
			Unità di misura	
Acque Superficiali (SW)			Unità di misura	
			Unità di misura	
			Unità di misura	
			Unità di misura	
Acque Profonde (GW)			Unità di misura	
			Unità di misura	
			Unità di misura	
			Unità di misura	

4. TIPOLOGIA DI INTERVENTO	
Tipologia di intervento adottato	<input type="checkbox"/> Messa in sicurezza operativa (MISO)
	<input type="checkbox"/> Messa in sicurezza operativa (MISO) con ripristino ambientale
	<input type="checkbox"/> Bonifica
	<input type="checkbox"/> Bonifica con ripristino ambientale
	<input type="checkbox"/> Messa in sicurezza permanente (MISP)
	<input type="checkbox"/> Messa in sicurezza permanente (MISP) con ripristino ambientale
Superficie di interventi (mq)	
Durata prevista dell'intervento (mesi)	
Durata effettiva dell'intervento (mesi)	
Costo stimato dell'intervento (€)	
Costo effettivo dell'intervento (€)	

5. DATI RELATIVI ALLA MESSA IN SICUREZZA OPERATIVA (MISO) (compilare per ogni matrice ambientale interessata - MISO con o senza ripristino ambientale)

5.1 SUOLO SUPERFICIALE (SS)			
Volume da progetto (mc)		Volume effettivo (mc)	
Ubicazione MISO	<input type="checkbox"/>	In situ	
	<input type="checkbox"/>	Ex situ ON-Site	
	<input type="checkbox"/>	Ex situ OFF-Site	
Tecnologia di MISO	<input type="checkbox"/>	Confinamenti fisici verticali	
	<input type="checkbox"/>	Sistemi gestionali di pronto intervento in caso di incidente	
	<input type="checkbox"/>	Sistemi di impermeabilizzazione e di immobilizzazione degli inquinanti	
	<input type="checkbox"/>	Sistemi di ventilazione del sottosuolo insaturo ed estrazione dei vapori	
	<input type="checkbox"/>	Altro (specificare)	

5.2 SUOLO PROFONDO (SP)			
Volume da progetto (mc)		Volume effettivo (mc)	
Ubicazione MISO	<input type="checkbox"/>	In situ	
	<input type="checkbox"/>	Ex situ ON-Site	

	<input type="checkbox"/>	Ex situ OFF-Site
Tecnologia di MISO	<input type="checkbox"/>	Confinamenti fisici verticali
	<input type="checkbox"/>	Sistemi gestionali di pronto intervento in caso di incidente
	<input type="checkbox"/>	Sistemi di impermeabilizzazione e di immobilizzazione degli inquinanti
	<input type="checkbox"/>	Sistemi di ventilazione del sottosuolo insaturo ed estrazione dei vapori
	<input type="checkbox"/>	Altro (specificare)

5.3 ACQUE SUPERFICIALI (SW)			
Volume da progetto (mc)		Volume effettivo (mc)	
Ubicazione MISO	<input type="checkbox"/>	In situ	
	<input type="checkbox"/>	Ex situ ON-Site	
	<input type="checkbox"/>	Ex situ OFF-Site	
Tecnologia di MISO	<input type="checkbox"/>	Barriere o diaframmi verticali	
	<input type="checkbox"/>	Sbarramenti realizzati con pozzi di emungimento con pompaggio adeguato ad intercettare il flusso di sostanze inquinanti	
	<input type="checkbox"/>	Sistemi di ventilazione degli acquiferi ed estrazione dei vapori	
	<input type="checkbox"/>	Sistemi di impermeabilizzazione sotterranei e di immobilizzazione degli inquinanti	
	<input type="checkbox"/>	Sistemi fissi o mobili di emungimento e recupero con estrazione monofase o plurifase	
	<input type="checkbox"/>	Sistemi gestionali di pronto intervento in caso di incidente	
	<input type="checkbox"/>	Sistemi idraulici di stabilizzazione degli acquiferi sotterranei	
	<input type="checkbox"/>	Trincee drenanti	
	<input type="checkbox"/>	Trincee di drenaggio delle acque sotterranee possibilmente dotate di sistemi di prelievo di acque contaminate	
	<input type="checkbox"/>	Altro (specificare)	

5.3 ACQUE PROFONDE (GW)			
Volume da progetto (mc)		Volume effettivo (mc)	
Ubicazione MISO	<input type="checkbox"/>	In situ	
	<input type="checkbox"/>	Ex situ ON-Site	
	<input type="checkbox"/>	Ex situ OFF-Site	
Tecnologia di MISO	<input type="checkbox"/>	Barriere o diaframmi verticali	
	<input type="checkbox"/>	Sbarramenti realizzati con pozzi di emungimento con pompaggio adeguato ad intercettare il flusso di sostanze inquinanti	
	<input type="checkbox"/>	Sistemi di ventilazione degli acquiferi ed estrazione dei vapori	
	<input type="checkbox"/>	Sistemi di impermeabilizzazione sotterranei e di immobilizzazione degli inquinanti	
	<input type="checkbox"/>	Sistemi fissi o mobili di emungimento e recupero con estrazione monofase o plurifase	
	<input type="checkbox"/>	Sistemi gestionali di pronto intervento in caso di incidente	
	<input type="checkbox"/>	Sistemi idraulici di stabilizzazione degli acquiferi sotterranei	
	<input type="checkbox"/>	Trincee drenanti	
	<input type="checkbox"/>	Trincee di drenaggio delle acque sotterranee possibilmente dotate di sistemi di prelievo di acque contaminate	
	<input type="checkbox"/>	Altro (specificare)	

6. DATI INTERVENTO DI BONIFICA (compilare per ogni matrice ambientale interessata - Bonifica con o senza ripristino ambientale)

6.1 SUOLO SUPERFICIALE (SS)			
Volume da progetto (mc)		Volume effettivo (mc)	
Ubicazione bonifica	<input type="checkbox"/>	In situ	
	<input type="checkbox"/>	Ex situ ON-Site	

	<input type="checkbox"/>	Ex situ OFF-Site
Tecnologia di bonifica	<input type="checkbox"/>	Attenuazione naturale
	<input type="checkbox"/>	Bioventilazione
	<input type="checkbox"/>	Biopile
	<input type="checkbox"/>	Bioreattori
	<input type="checkbox"/>	Biorisanamento
	<input type="checkbox"/>	Capping
	<input type="checkbox"/>	Compostaggio
	<input type="checkbox"/>	Desorbimento termico
	<input type="checkbox"/>	Estrazione solventi
	<input type="checkbox"/>	Fitorisanamento
	<input type="checkbox"/>	Incenerimento
	<input type="checkbox"/>	Inertizzazione/Vetrificazione
	<input type="checkbox"/>	Landfarming
	<input type="checkbox"/>	Ossidazione elettrolitica
	<input type="checkbox"/>	Pirolisi
	<input type="checkbox"/>	Riduzione/Ossidazione chimica
	<input type="checkbox"/>	Scavo e smaltimento in discarica
	<input type="checkbox"/>	Soil flushing
	<input type="checkbox"/>	Soil Vapor Extraction (SVE)
	<input type="checkbox"/>	Soil Washing
	<input type="checkbox"/>	Solidificazione/Stabilizzazione
	<input type="checkbox"/>	Trattamenti termici (riscaldamento a radio frequenze, con aria, con resistenza elettriche etc.)
	<input type="checkbox"/>	Altro (specificare)

6.2 SUOLO PROFONDO (SP)			
Volume da progetto (mc)		Volume effettivo (mc)	
Ubicazione bonifica	<input type="checkbox"/>	In situ	
	<input type="checkbox"/>	Ex situ ON-Site	
	<input type="checkbox"/>	Ex situ OFF-Site	
Tecnologia di bonifica	<input type="checkbox"/>	Attenuazione naturale	
	<input type="checkbox"/>	Bioventilazione	
	<input type="checkbox"/>	Biopile	
	<input type="checkbox"/>	Bioreattori	
	<input type="checkbox"/>	Biorisanamento	
	<input type="checkbox"/>	Desorbimento termico	
	<input type="checkbox"/>	Estrazione solventi	
	<input type="checkbox"/>	Fitorisanamento	
	<input type="checkbox"/>	Landfarming	
	<input type="checkbox"/>	Ossidazione elettrolitica	
	<input type="checkbox"/>	Pirolisi	
	<input type="checkbox"/>	Riduzione/Ossidazione chimica	
	<input type="checkbox"/>	Scavo e smaltimento in discarica	
	<input type="checkbox"/>	Soil flushing	
	<input type="checkbox"/>	Soil Vapor Extraction (SVE)	
	<input type="checkbox"/>	Soil Washing	
	<input type="checkbox"/>	Solidificazione/Stabilizzazione	
	<input type="checkbox"/>	Trattamenti termici (riscaldamento a radio frequenze, con aria, con resistenza elettriche etc.)	
	<input type="checkbox"/>	Altro (specificare)	

6.3 ACQUE SUPERFICIALI (SW)			
Volume da progetto (mc)			Volume effettivo (mc)
Ubicazione bonifica	<input type="checkbox"/>	In situ	
	<input type="checkbox"/>	Ex situ ON-Site	
	<input type="checkbox"/>	Ex situ OFF-Site	
Tecnologia di bonifica	<input type="checkbox"/>	Air sparging	
	<input type="checkbox"/>	Air Stripping	
	<input type="checkbox"/>	Attenuazione naturale	
	<input type="checkbox"/>	Barriere fisiche	
	<input type="checkbox"/>	Barriere permeabili reattive	
	<input type="checkbox"/>	Bioreattori	
	<input type="checkbox"/>	Biorisanamento	
	<input type="checkbox"/>	Bioslurping	
	<input type="checkbox"/>	Biosparging	
	<input type="checkbox"/>	Carboni attivi	
	<input type="checkbox"/>	Dual/Multi phase Extraction	
	<input type="checkbox"/>	Fitorisanamento	
	<input type="checkbox"/>	In-well Air Stripping	
	<input type="checkbox"/>	Lagunaggi	
	<input type="checkbox"/>	Ossidazione chimica	
	<input type="checkbox"/>	Ossidazione elettrochimica	
	<input type="checkbox"/>	Processi di ossidazione avanzata	
	<input type="checkbox"/>	Pump & Treat	
<input type="checkbox"/>	Scambio ionico		
<input type="checkbox"/>	Altro (specificare)		

6.3 ACQUE PROFONDE (GW)			
Volume da progetto (mc)			Volume effettivo (mc)
Ubicazione bonifica	<input type="checkbox"/>	In situ	
	<input type="checkbox"/>	Ex situ ON-Site	
	<input type="checkbox"/>	Ex situ OFF-Site	
Tecnologia di bonifica	<input type="checkbox"/>	Air sparging	
	<input type="checkbox"/>	Air Stripping	
	<input type="checkbox"/>	Attenuazione naturale	
	<input type="checkbox"/>	Barriere fisiche	
	<input type="checkbox"/>	Barriere permeabili reattive	
	<input type="checkbox"/>	Bioreattori	
	<input type="checkbox"/>	Biorisanamento	
	<input type="checkbox"/>	Bioslurping	
	<input type="checkbox"/>	Biosparging	
	<input type="checkbox"/>	Carboni attivi	
	<input type="checkbox"/>	Dual/Multi phase Extraction	
	<input type="checkbox"/>	Fitorisanamento	
	<input type="checkbox"/>	In-well Air Stripping	
	<input type="checkbox"/>	Lagunaggi	
	<input type="checkbox"/>	Ossidazione chimica	
	<input type="checkbox"/>	Ossidazione elettrochimica	
	<input type="checkbox"/>	Processi di ossidazione avanzata	
	<input type="checkbox"/>	Pump & Treat	
<input type="checkbox"/>	Scambio ionico		
<input type="checkbox"/>	Altro (specificare)		

7. DATI DI MESSA IN SICUREZZA PERMANENTE				
Suolo Superficiale (SS)	Volume da progetto (mc)		Volume effettivo (mc)	
	<input type="checkbox"/>	Confinamento verticale		
	<input type="checkbox"/>	Confinamento orizzontale superficiale		
	<input type="checkbox"/>	Confinamento orizzontale profondo		
	<input type="checkbox"/>	Stabilizzazione/Solidificazione		
	<input type="checkbox"/>	Vetrificazione		
	<input type="checkbox"/>	Altro (specificare)		
Suolo Profondo (SP)	Volume da progetto (mc)		Volume effettivo (mc)	
	<input type="checkbox"/>	Confinamento verticale		
	<input type="checkbox"/>	Confinamento orizzontale superficiale		
	<input type="checkbox"/>	Confinamento orizzontale profondo		
	<input type="checkbox"/>	Stabilizzazione/Solidificazione		
	<input type="checkbox"/>	Vetrificazione		
	<input type="checkbox"/>	Altro (specificare)		
Acque Superficiali (SW)	Volume da progetto (mc)		Volume effettivo (mc)	
	<input type="checkbox"/>	Barriere idrauliche		
	<input type="checkbox"/>	Confinamento orizzontale superficiale		
	<input type="checkbox"/>	Confinamento orizzontale profondo		
	<input type="checkbox"/>	Confinamento verticale		
	<input type="checkbox"/>	Altro (specificare)		
Acque Profonde (GW)	Volume da progetto (mc)		Volume effettivo (mc)	
	<input type="checkbox"/>	Barriere idrauliche		
	<input type="checkbox"/>	Confinamento orizzontale superficiale		
	<input type="checkbox"/>	Confinamento orizzontale profondo		
	<input type="checkbox"/>	Confinamento verticale		
	<input type="checkbox"/>	Altro (specificare)		

8. PIANO DI MONITORAGGIO				
Suolo Superficiale (SS)	Periodicità (mesi)		Durata (mesi)	
Suolo Profondo (SP)	Periodicità (mesi)		Durata (mesi)	
Acque Profonde (GW)	Periodicità (mesi)		Durata (mesi)	
Utilizzo Dati Soil Gas (SGS)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO		
Periodicità (mesi)			Durata (mesi)	

9. DATI ANAGRAFICI DEL REFERENTE TECNICO DEL PROGETTO DI BONIFICA			
Cognome			
Nome			
Comune di residenza			
Indirizzo (via e/o località, numero civico)			
Telefono		E-mail e PEC	
Codice fiscale		P. IVA	

TRASMETTE IN ALLEGATO

<input type="checkbox"/>	Planimetria dell'area oggetto d'intervento con evidenziato il perimetro della superficie oggetto d'intervento (estratto da Carta Tecnica Regionale CTR, in scala 1:5.000 o 1:10.000)
<input type="checkbox"/>	Estratto di mappa catastale dell'area oggetto d'intervento

	Rilasciato dalla Agenzia del Territorio da non oltre 3 mesi, con evidenziato il perimetro della superficie oggetto d'intervento
<input type="checkbox"/>	Atto di approvazione del Progetto o Stralcio di approvazione
<input type="checkbox"/>	Dati analitici delle sostanze rilevate a seguito dell'intervento
<input type="checkbox"/>	<p>Relazione tecnica finale: contenente la descrizione dettagliata degli interventi eseguiti e le risultanze analitiche condotte sulle matrici ambientali coinvolte, al fine di rendere possibile la verifica della conformità al progetto degli interventi di MISO, di Bonifica e di MISP. Lo scopo della relazione di fine lavori è quello di illustrare l'andamento dei lavori dal punto di vista tecnico e di indicare se ci sono state proroghe e/o sospensioni dei lavori che abbiano comportato un prolungamento dei tempi di esecuzione dei lavori rispetto a quanto previsto dal progetto approvato. In linea generale la relazione di fine lavori dovrà avere i seguenti contenuti:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Indicazione del soggetto appaltante; 2) Indicazioni della/e società appaltatrice/i con evidenza delle rispettive professionalità e delle posizioni assicurative e contributive delle loro maestranze; 3) Data di inizio/fine lavori e indicazione del tempo utile per l'esecuzione degli stessi, indicazione degli estremi amministrativi relativi alla consegna/fine lavori; 4) Elenco delle eventuali sospensioni/proroghe dei lavori con indicazione delle cause e, nel caso di proroghe, delle determinazioni del soggetto appaltante; 5) Descrizione dei lavori eseguiti ed elenco dei controlli effettuati in corso d'opera, post-operam e di monitoraggio della Parte e degli Enti preposti al fine di verificare la conformità degli interventi al progetto approvato nonché il raggiungimento degli obiettivi di bonifica. Devono essere riportati tutti i controlli effettuati sulle varie matrici ambientali e relativi risultati espressi sotto forma di tabella di sintesi (comprensiva del punto di prelievo su cartografia in scala adeguata, data campionamento, soggiacenza delle acque sotterranee all'atto del prelievo – per campioni di acqua di falda – metodiche analitiche, limiti di rilevanza, note eventuali etc.), determinazioni effettuate con metodi speditivi, rappresentazioni grafiche e cartografie in scala adeguata. Devono altresì essere realizzate: <ol style="list-style-type: none"> a) Carta delle ubicazioni dei punti di campionamento e di misura con distinzione tipologica; b) Carte di distribuzione degli inquinanti, sia in senso areale che verticale; c) Carte piezometriche con evidenziazione dei punti di misura e delle direzioni prevalenti di deflusso. 6) Sintesi dell'andamento e dello sviluppo dei lavori con evidenza delle eventuali difficoltà incontrate (sia tecniche che di rapporti con le società appaltatrici) e delle loro risoluzioni; 7) Gli eventuali atti contabili ed in generale tutto ciò che è inerente all'esecuzione dei lavori; 8) Formulare di trasporto rifiuti con timbro per ricevuta dall'impianto di smaltimento/recupero, autorizzazione dei centri finali e dei trasportatori utilizzati; 9) Eventuale documentazione relativa ai materiali utilizzati in caso di riempimenti (analisi, certificazioni etc.)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della normativa nazionale vigente e del RGDP Regolamento (UE) 2016/679.

Data

Firma del soggetto responsabile della
comunicazione/notificazione (ed eventuale timbro)

MODULO F**MITTENTE****Soggetto obbligato o interessato****DESTINATARI****Regione Lazio****Provincia di/Città Metropolitana di Roma Capitale****Comune di ...****ARPA Lazio****MATTM (in caso di siti compresi in SIN)****Prefettura della Provincia di... (non previsto in caso di comunicazione ex art. 244 del D.lgs. 152/06 e s.m.i.)****OGGETTO: Autocertificazione di mancata necessità di bonifica.**

Con la presente, in riferimento al sito:

Codice identificativo sito	
Denominazione sito	

SI DICHIARA

- ☐ di aver provveduto ad inoltrare il Modulo B (Trasmissione dati relativi alle misure di prevenzione attuate e alle indagini preliminari svolte entro le 48 ore successive alla comunicazione di cui al comma 1 Art. 242 del D.lgs. 152/06 e s.m.i.) ed i relativi allegati;
- ☐ di aver provveduto all'effettuazione di tutte le indagini necessarie per attestare che l'evento non ha comportato il superamento delle CSC e che non ha interessato parametri anche solo potenzialmente inquinanti per cui non sono state normate delle CSC;
- ☐ di aver accertato il non superamento delle CSC nelle acque sotterranee, nelle acque superficiali eventualmente e potenzialmente interessate e nei terreni, con verifiche effettuate nella zona interessata dall'evento potenzialmente contaminante (accidentale e/o storico);
- ☐ di aver accertato il non superamento dei valori di fondo per le matrici interessate;
- ☐ di sottoscrivere la rappresentatività delle indagini effettuate circa le matrici indagate, l'ubicazione di sondaggi, scassi, piezometri eventuali, prelievi di terreno e acque, parametri ricercati rispetto alla tipologia di contaminazione, ed applicazione di metodiche analitiche appropriate;
- ☐ di aver provveduto all'effettiva realizzazione di tutte le misure di prevenzione (MP) necessarie;
- ☐ di aver accertato il non verificarsi di eventi che necessitassero di interventi riparatori o di emergenza (art. 240 lettere "l" e "m") quali, ad esempio, quelli di cui all'art.240, lett. "t";
- ☐ di aver provveduto al ripristino della zona potenzialmente contaminata alla situazione antecedente all'evento con annullamento della comunicazione di cui al comma 1 Art. 242 D.lgs. 152/06 e s.m.i.;
- ☐ che il sito si trova in regime di procedura ordinaria (Art. 242 D.lgs. 152/06 e s.m.i.);
- ☐ che il sito si trova in regime di procedura semplificata (Art. 249 D.lgs. 152/06 e s.m.i.);
- ☐ che il sito si trova in regime di procedura semplificata (DM 31/2015);

SI COMUNICA

- ☐ di aver provveduto ad effettuare i necessari prelievi in campo coordinandosi con l'autorità competente e la struttura ARPA Lazio di supporto, contattati a tal scopo;
- ☐ di aver provveduto, ad eseguire le indagini a supporto della verifica del non superamento delle CSC nel rispetto dei requisiti minimi di seguito riportati:

Documentazione a corredo dell'Autocertificazione:

- a) Schede descrittive dei contaminanti di cui all'evento;
- b) Elenco dei componenti ambientali interessati dalla contaminazione;
- c) Descrizione delle misure di prevenzione adottate;
- d) Descrizione delle misure di emergenza messe in atto e delle modalità di valutazione della loro efficacia;
- e) Descrizione delle modalità di ripristino della zona potenzialmente contaminata;
- f) Cartografia con ubicazione dei punti di indagine;
- g) Profondità di campionamento, stratigrafie, descrizione litologica evidenziata dai sondaggi, descrizione delle eventuali evidenze organolettiche in campo;
- h) Elenco sostanze chimiche ricercate su tutte le matrici ambientali, report analitici di laboratori certificati;
- i) Report fotografici dei luoghi nelle diverse fasi di intervento e a completamento degli stessi;
- j) Relazione attestante la corretta gestione dei rifiuti corredata da formulari, elenco trasportatori, siti di smaltimento/recupero e relativi atti autorizzativi;

NB: Le indagini atte a verificare il non superamento delle CSC devono prevedere il prelievo di tutti i campioni in doppia aliquota. Le seconde aliquote dovranno essere conservate a cura del responsabile dell'intervento (All. 2 Parte IV D.lgs. 152/06 e s.m.i.) per il tempo indicato dagli Enti secondo quanto previsto dal punto 5.4 e 5.5 della D.G.R. Lazio 451/08, al fine di rendere accessibile la presa d'atto delle indagini condotte.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della normativa nazionale vigente e del RGDP Regolamento (UE) 2016/679.

Data

Firma del soggetto responsabile della
comunicazione/notificazione (ed eventuale timbro)

MODULO G**MITTENTE**

Soggetto obbligato o interessato

DESTINATARI

Regione Lazio

Provincia di/Città Metropolitana di Roma Capitale

Comune di ...

ARPA Lazio

MATTM (in caso di siti compresi in SIN)

Prefettura della Provincia di... (non previsto in caso di comunicazione ex art. 244 del D.lgs. 152/06 e s.m.i.)

OGGETTO: Richiesta di rilascio certificazione di messa in sicurezza operativa, bonifica-messa in sicurezza permanente.

Con la presente, in riferimento al sito:

Codice identificativo sito	
Denominazione sito	

Iter Procedurale	<input type="checkbox"/>	Ex ante DM 471/99
	<input type="checkbox"/>	Ex DM 471/99
	<input type="checkbox"/>	Ex D.lgs. 152/06
	<input type="checkbox"/>	Ex DM 31/2015

Nel caso di progetto NON suddiviso in lotti, in relazione all'intervento relativo a:

<input type="checkbox"/>	Sito completo
<input type="checkbox"/>	Matrice Suolo
<input type="checkbox"/>	Matrice Falda

o qualora il progetto d'intervento abbia previsto la suddivisione in lotti, per il lotto:

Numero Progressivo Lotto	
Oggetto di Certificazione	
Denominazione Lotto	
Numero Totale Lotti	

in relazione all'intervento relativo a:

<input type="checkbox"/>	Lotto Completo
<input type="checkbox"/>	Matrice Suolo
<input type="checkbox"/>	Matrice Falda

SI DICHIARA

- ☐ di aver provveduto ad inoltrare il Modulo E per l'intero sito o per ogni singolo lotto (Trasmissione dati relativi all'intervento di MISO o Bonifica o MISP effettuato) ed i relativi allegati;

SI TRASMETTE IN ALLEGATO

la seguente documentazione minima (che non esclude eventuali richieste di integrazioni in sede di istruttoria a seguito dei controlli di competenza ai sensi dell'Art. 248 del D.lgs. 152/06 e s.m.i.), attestante che le opere e gli interventi, oggetto della presente richiesta, sono stati effettuati e completati conformemente a quanto riportato nella documentazione progettuale approvata:

<input type="checkbox"/>	Certificato di collaudo o di regolare esecuzione lavori (redatto da professionista abilitato) corredato del seguente contenuto minimo: <ul style="list-style-type: none"> a) documentazione inerente i collaudi effettuati (es. certificazioni materiali, teli etc.); b) descrizione dei rilievi fatti dal collaudatore, delle verifiche compiute, del numero e della profondità dei campionamenti effettuati e dei risultati ottenuti; c) raffronto tra i dati risultanti dalle verifiche di collaudo e i dati contenuti nel progetto di bonifica e nelle eventuali varianti approvate; d) verifica delle modalità di attuazione dell'intervento e della sua rispondenza alle prescrizioni progettuali; e) dichiarazione di collaudabilità del lavoro.
<input type="checkbox"/>	Certificato di destinazione urbanistica dell'area previsto dal PRG vigente
<input type="checkbox"/>	Documentazione attestante l'avvenuto versamento della fidejussione in favore dell'ente autorizzante

SI RICHIEDE

Il rilascio di certificazione di messa in sicurezza operativa, bonifica, messa in sicurezza permanente per il sito o per il lotto funzionale.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della normativa nazionale vigente e del RGDP Regolamento (UE) 2016/679.

Data

Firma del soggetto responsabile della
comunicazione/notificazione (ed eventuale timbro)

MODULO H**MITTENTE****ARPA Lazio****DESTINATARI****Regione Lazio****Provincia di/Città Metropolitana di Roma Capitale****Comune di ...****MATTM (in caso di siti compresi in SIN)****Prefettura della Provincia di... (non previsto in caso di comunicazione ex art. 244 del D.lgs. 152/06 e s.m.i.)****Soggetto obbligato o interessato****Proprietario del sito****OGGETTO: Attribuzione del codice identificativo di registrazione.**

Con la presente, in riferimento alla comunicazione / notificazione di potenziale contaminazione n _____ del _____,

in applicazione della normativa regionale di settore, nonché delle modalità di cui all'Art. 251, Titolo V Parte IV del D.lgs. 152/06 e s.m.i.

SI COMUNICA

che ai fini dello scambio di tutte le informazioni, comunicazioni, documentazione progettuale e relativi allegati, il soggetto obbligato (responsabile del procedimento di bonifica attivato a seguito della notifica di potenziale contaminazione), dovrà far esplicito riferimento al seguente codice e denominazione di registrazione nella Banca Dati dei Siti interessati da procedimento di bonifica:

Codice identificativo sito	
Denominazione sito	

Data

Firma del Dirigente Responsabile (timbro)

MODULO I**MITTENTE****Comune di ...****Regione Lazio** *(in caso di siti compresi tra più territori comunali)***Regione Lazio/ARPA Lazio** *(in caso di siti compresi in SIN)***DESTINATARI****Regione Lazio****Provincia di/Città Metropolitana di Roma Capitale****Comune di ...****ARPA Lazio****MATTM** *(in caso di siti compresi in SIN)***Prefettura della Provincia di...** *(non previsto in caso di comunicazione ex art. 244 del D.lgs. 152/06 e s.m.i.)***Soggetto obbligato o interessato****Proprietario del sito****OGGETTO: Iscrizione nell'Anagrafe dei siti contaminati.**

Con la presente, in riferimento al sito:

Codice identificativo sito	
Denominazione sito	

in applicazione della "Revisione alla D.G.R. 451/08 (da inserire la nuova DGR che verrà redatta sulla base dell'anagrafe)" e in applicazione delle modalità di cui all'Art. 251, Titolo V del D.lgs. 152/06 e s.m.i.,

SI COMUNICA

l'iscrizione del sito nell'Anagrafe dei siti da bonificare per cui è stato riconosciuto:

- ☐ Uno o più superamenti delle concentrazioni soglia di contaminazione (CSC) ex All. 4 Parte IV Titolo V, caso 2.a).
- ☐ Uno o più superamenti delle concentrazioni soglia di contaminazione (CSC) ex Art. 242-bis, D.lgs. 152/06 e s.m.i..
- ☐ Uno o più superamenti delle concentrazioni soglia di contaminazione (CSC) ex Art. 4, c. 3, lett. a) DM 31/2015.
- ☐ Uno o più superamenti delle concentrazioni soglia di rischio (CSR) di cui alla AdR svolta ex artt. 242 e 249 D.lgs. 152/06 e s.m.i., DM 31/2015.

SI TRASMETTE IN ALLEGATO

l'Atto Dirigenziale n° del di cui all'oggetto.

Data

Firma del Dirigente Responsabile

MODULO L**MITTENTE****Comune di ...****Regione Lazio** (in caso di siti compresi tra più territori comunali)**MATTM** (in caso di siti compresi in SIN)**DESTINATARI****Regione Lazio****Provincia di/Città Metropolitana di Roma Capitale****Comune di ...****ARPA Lazio****Prefettura della Provincia di...** (non previsto in caso di comunicazione ex art. 244 del D.lgs. 152/06 e s.m.i.)**OGGETTO: Trasmissione dati finanziari di sintesi.**

Con la presente, in riferimento al sito:

Codice identificativo sito	
Denominazione sito	

Nel caso di progetto NON suddiviso in lotti, in relazione all'intervento relativo a:

<input type="checkbox"/>	Sito completo
<input type="checkbox"/>	Matrice Suolo
<input type="checkbox"/>	Matrice Falda

o qualora il progetto d'intervento abbia previsto la suddivisione in lotti, per il lotto:

Numero Progressivo Lotto	
Oggetto di Certificazione	
Denominazione Lotto	
Numero Totale Lotti	

in relazione all'intervento relativo a:

<input type="checkbox"/>	Lotto Completo
<input type="checkbox"/>	Matrice Suolo
<input type="checkbox"/>	Matrice Falda

in applicazione alle modalità di cui all'Art. 251 Titolo V, Parte IV del D.lgs. 152/06 e s.m.i.

SI TRASMETTONO

Le informazioni finanziarie di sintesi relative all'intervento effettuato.

Costo stimato complessivo	
Garanzia finanziaria	<input type="checkbox"/> SI
	<input type="checkbox"/> NO
Importo garanzia finanziaria complessiva	
Costo stimato dell'intervento (€)	

Importo garanzia finanziaria dell'intervento (€)		
Percentuale garanzia sul costo stimato (%)		
Dati di svincolo finale della garanzia		
Finanziamento	<input type="checkbox"/>	Pubblico
	<input type="checkbox"/>	Privato
Numero di soggetti finanziatori		
Nome finanziatore pubblico		
Recapito finanziatore pubblico		
Percentuale di finanziamento pubblico (%)		
Nome finanziatore privato		
Recapito finanziatore privato		
Percentuale di finanziamento privato (%)		

Data

Firma del Dirigente Responsabile

MODULO M**MITTENTE**

Provincia di/Città Metropolitana di Roma
Capitale

DESTINATARI

Regione Lazio
Comune di ...
ARPA Lazio
MATTM (in caso di siti compresi in SIN)
Prefettura della Provincia di... (non previsto
in caso di comunicazione ex art. 244 del D.lgs.
152/06 e s.m.i.)
Soggetto obbligato o interessato

OGGETTO: Attestazione di mancata necessità di intervento.

Iter Procedurale	<input type="checkbox"/>	Ex ante DM 471/99
	<input type="checkbox"/>	Ex DM 471/99
	<input type="checkbox"/>	Ex D.lgs. 152/06
	<input type="checkbox"/>	Ex DM 31/2015

Con la presente, in riferimento al sito:

Codice identificativo sito	
Denominazione sito	

SI COMUNICA

il rilascio di attestazione di mancata necessità di bonifica per:

- ☐ il mancato superamento delle CSC per tutte le destinazioni d'uso;
- ☐ il mancato superamento delle CSC per la destinazione d'uso specifica;
- ☐ il mancato superamento delle CSR di cui ai risultati dell'Analisi di Rischio sito-specifica approvata;
- ☐ il non superamento dei VLA (ex DM 471/99)
- ☐ il mancato superamento dei valori di fondo per tutte le destinazioni d'uso;
- ☐ il mancato superamento dei valori di fondo per la destinazione d'uso specifica;

Data

Firma del Dirigente Responsabile

MODULO N**MITTENTE**

Provincia di/Città Metropolitana di Roma
Capitale

DESTINATARI

Regione Lazio
Comune di ...
ARPA Lazio
MATTM (in caso di siti compresi in SIN)
Prefettura della Provincia di... (non previsto
in caso di comunicazione ex art. 244 del D.lgs.
152/06 e s.m.i.)
Soggetto obbligato o interessato

OGGETTO: certificazione relativa al completamento degli interventi di bonifica o messa in sicurezza operativa e/o permanente.

Con la presente, in riferimento al sito:

Codice identificativo sito	
Denominazione sito	

SI COMUNICA

il rilascio di certificazione relativa al completamento degli interventi di bonifica o messa in sicurezza operativa e/o permanente, salvo verifica dei risultati previsti dal Monitoraggio post-bonifica

Data

Firma del Dirigente Responsabile

MODULO 0**MITTENTE****ARPA Lazio****DESTINATARI****Regione Lazio****Comune di ...****Provincia di/Città Metropolitana di Roma Capitale****MATTM (in caso di siti compresi in SIN)****Prefettura della Provincia di... (non previsto in caso di comunicazione ex art. 244 del D.lgs. 152/06 e s.m.i.)****Soggetto obbligato o interessato**

OGGETTO: certificazione relativa al completamento degli interventi di bonifica per il suolo ai sensi del comma 4, art. 242-bis, D.lgs. 152/06 e s.m.i..

Con la presente, in riferimento al sito:

Codice identificativo sito	
Denominazione sito	

SI COMUNICA

il rilascio di certificazione relativa al completamento degli interventi di bonifica per la matrice suolo, salvo verifica dei risultati previsti dal Monitoraggio post-bonifica.

Data

Firma del Dirigente Responsabile

CONVENZIONE**TRA LA PROVINCIA DI ED ARPA LAZIO, AGENZIA REGIONALE PER
LA PROTEZIONE AMBIENTALE**

per il controllo e la verifica degli interventi di bonifica e il monitoraggio ad essi conseguenti previsti dagli artt. 242 e 248 del decreto legislativo 5 aprile 2006, n. 152, Parte Quarta Titolo V “Bonifica dei siti contaminati”.

TRA

Provincia di (di seguito Provincia), rappresentata per la stipula del presente atto da

E

ARPA Lazio, Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale (di seguito ARPA) rappresentata per la stipula del presente atto da

VISTI

- il decreto legislativo 5 aprile 2006, n. 152, “Norme in materia ambientale”;
- il decreto ministeriale 25 ottobre 1999, n. 471, “Regolamento recente criteri, procedure e modalità per la messa in sicurezza, la bonifica e il ripristino ambientale dei siti inquinati, ai sensi dell’articolo 17 del decreto legislativo 5 febbraio 1997, n. 22 e s.m.i.”;
- la legge regionale 6 ottobre 1998, n. 45, “Istituzione dell’Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio (ARPA)”;
- la legge regionale 9 luglio 1998, n. 27, “Disciplina regionale della gestione dei rifiuti” e s.m.i.;
- la deliberazione della giunta regionale del Lazio, n....., avente ad oggetto “Bonifica dei siti contaminati. Linee guida – indirizzi e coordinamento dei procedimenti amministrativi di approvazione ed esecuzione degli interventi disciplinati dal decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, Parte Quarta, Titolo V e dalla legge regionale 9 luglio 1998, n. 27 e s.m.i.”;

PREMESSO CHE

- ai sensi dell’articolo 197 del decreto legislativo 5 aprile 2006, n. 152, alle Province competono il controllo e la verifica degli interventi di bonifica e il monitoraggio ad essi conseguenti e specificatamente le attività di controllo previste dagli artt. 242 e 248 del medesimo decreto;
- ai fini dell’esercizio delle proprie funzioni le Province possono avvalersi delle Agenzie per la Protezione Ambientale attraverso la stipula di apposite convenzioni;
- ai sensi dell’art. 16, comma 1, della legge regionale 6 ottobre 1998, n. 45 e successive modificazioni, la Regione e gli enti locali per l’esercizio, nell’ambito delle rispettive competenze istituzionali, delle funzioni amministrative in materia ambientale, si avvalgono del supporto tecnico-scientifico dell’ARPA, ai sensi dell’articolo 3, comma 1, lettere a) e b);
- ai sensi dell’articolo 16, comma 5, della legge regionale 6 ottobre 1998, n. 45, La Regione, gli enti locali e le aziende USL possono stipulare apposite convenzioni con l’ARPA per prestazioni aggiuntive rispetto a quelle stabilite nell’accordo di programma e comunque nell’ambito delle competenze dell’ARPA stessa, inerenti alle proprie funzioni istituzionali, anche circoscritte per ambiti territoriali, funzionali e temporali. Tali convenzioni precisano i tempi ed i costi delle prestazioni aggiuntive;
- ai sensi dell’articolo 3, comma 1, lettera e) della legge 28 giugno 2016, n. 132, il Sistema nazionale a rete per la protezione dell’ambiente fornisce supporto tecnico-scientifico alle amministrazioni competenti per l’esercizio di funzioni amministrative in materia ambientale espressamente previste dalla normativa vigente, mediante la redazione di istruttorie tecniche e l’elaborazione di proposte sulle modalità di attuazione nell’ambito di procedimenti autorizzativi e di valutazione, l’esecuzione di prestazioni tecnico-scientifiche analitiche e di misurazione e la formulazione di pareri e valutazioni tecniche anche nell’ambito di conferenze di servizi ai sensi della legge 7 agosto 1990, n. 241;
- occorre attuare e coordinare il controllo delle attività di bonifica dei siti inquinati nel territorio della Provincia di....., ai sensi di quanto disposto dal decreto legislativo 5 aprile 2006, n. 152, Parte Quarta Titolo V.

SI CONVIENE E STIPULA QUANTO SEGUE

Art. 1

ARPA si impegna a fornire supporto alla Provincia di..... mediante valutazione tecnica di documenti progettuali nonché sopralluoghi, rilievi, misurazioni ed eventuali prelievi di campioni da analizzare, al fine di fornire elementi tecnici integrativi all’istruttoria tecnico-amministrativa condotta dalla Provincia per tutti i siti sottoposti alle procedure di cui alla Parte Quarta Titolo V del decreto legislativo 5 aprile 2006, n. 152, presenti sul territorio provinciale.

Art. 2

In relazione a quanto previsto dall'art. 1, le attività di supporto svolte da ARPA sono così definite:

Siti in cui il livello di Concentrazione Soglia di Contaminazione (CSC) non è stato superato (art. 242, co. 2)

- accerta la congruenza dei livelli di contaminazione riscontrati mediante prelievo e analisi di campioni;
- effettua i controlli tecnici in relazione alla autocertificazione di non superamento delle CSC resa dal responsabile dell'inquinamento;
- comunica le risultanze delle verifiche effettuate alla Provincia.

Misure di prevenzione e messa in sicurezza d'emergenza (art. 242, co. 3)

- fornisce elementi di valutazione tecnica sull'adeguatezza ed efficacia degli interventi di prevenzione e messa in sicurezza adottati nel sito, sulla base di ipotesi cautelative per la salvaguardia dell'ambiente e della salute umana;
- fornisce supporto alla Provincia per disporre di elementi tecnici integrativi di valutazione mediante sopralluoghi, rilievi, misurazioni, analisi documentale ed eventuali prelievi di campioni da analizzare.
- comunica le risultanze delle verifiche effettuate alla Provincia.

Caratterizzazione (art. 242, co. 3)

- fornisce elementi di valutazione tecnica di dettaglio in merito al Piano di caratterizzazione presentato dal soggetto responsabile o interessato ai fini del perfezionamento dell'istruttoria condotta dalla Provincia;
- verifica le modalità di svolgimento delle indagini e la loro rispondenza al piano di caratterizzazione approvato dagli Enti competenti attraverso sopralluoghi, prelievo di campioni e verifica analitica degli stessi per un minimo del 5% fino ad un massimo del 10% dei campioni e/o degli analiti previsti, salvo ulteriori necessità o specifiche richieste da parte della Provincia che dovessero evidenziarsi nel corso delle attività stesse;
- comunica le risultanze delle verifiche effettuate alla Provincia.

Analisi di rischio e attività di monitoraggio (art. 242, co. 4, 5 e 6)

- fornisce elementi di valutazione tecnica di dettaglio in merito all'Analisi di rischio sito-specifica presentata dal soggetto responsabile o interessato ai fini del perfezionamento dell'istruttoria condotta dalla Provincia sulla base di elementi tecnici documentali relativi ai parametri scelti e utilizzati nel modello;
- fornisce elementi di valutazione tecnica di dettaglio in merito al piano di monitoraggio proposto dal soggetto responsabile o interessato in termini di parametri da sottoporre a controllo, frequenza e durata del monitoraggio nonché alla coerenza dello stesso con i risultati della caratterizzazione;
- verifica in corso d'opera le attività di monitoraggio autorizzate dagli Enti competenti mediante sopralluoghi, prelievo di campioni e verifica analitica degli stessi;
- comunica le risultanze delle verifiche effettuate alla Provincia.

Bonifica e/o messa in sicurezza (art. 242, co. 7)

- fornisce elementi di valutazione tecnica di dettaglio in merito progetto degli interventi di bonifica o di messa in sicurezza, operativa o permanente presentato dal soggetto responsabile o interessato ai fini del perfezionamento dell'istruttoria condotta dalla Provincia verifica le attività di bonifica e/o messa in sicurezza in corso d'opera mediante sopralluoghi e ne accerta la conformità al progetto autorizzato dagli Enti competenti;
- comunica le risultanze delle verifiche effettuate alla Provincia.

Certificazione di avvenuta bonifica (art. 248, co. 2)

- accerta, anche mediante rilievi, misurazioni, campionamenti e analisi, l'efficacia degli interventi di bonifica, messa in sicurezza permanente e messa in sicurezza operativa attuati;
- predispone e trasmette alla Provincia la relazione tecnica finalizzata alla certificazione di avvenuta bonifica, messa in sicurezza permanente e di messa in sicurezza operativa.

Procedure semplificate (artt. 242-bis e 249 D.ls 152/06; DM 31/15)

L'ARPA assicura, nel quadro delle procedure semplificate, le attività di verifica e controllo, già previste per la procedura "ordinaria", nei seguenti casi:

- a) a seguito di autocertificazioni di avvenuto ripristino dei siti;
- b) a seguito di approvazione del progetto di bonifica (senza analisi di rischio);
- c) a seguito di approvazione del progetto di bonifica con analisi di rischio;
- d) a conclusione dei lavori ai fini della certificazione di avvenuta bonifica.

In tali situazioni, ARPA:

- effettua le attività di verifica tecnica in relazione alle autocertificazioni di avvenuto ripristino dei siti;
- fornisce elementi di valutazione tecnica di dettaglio in merito al progetto unico degli interventi di bonifica o di messa in sicurezza, operativa o permanente presentato dal soggetto responsabile o interessato;
- verifica le attività in corso d'opera e ne accerta la conformità rispetto al progetto di bonifica;
- accerta preliminarmente anche mediante rilievi, misurazioni, campionamento e analisi il raggiungimento degli obiettivi di bonifica;
- predispone e trasmette alla Provincia la relazione tecnica finalizzata alla certificazione di avvenuta bonifica.
- comunica le risultanze delle verifiche effettuate.

Art. 3

La Provincia si impegna a:

- trasmettere all'ARPA tutta la documentazione tecnico amministrativa relativa ai siti sottoposti alle procedure di cui alla Parte Quarta Titolo V del decreto legislativo 5 aprile 2006, n. 152, presenti nel territorio provinciale;

- verificare, prima dell'avanzamento dell'iter amministrativo e comunque prima del rilascio delle previste certificazioni, l'adempimento dei soggetti obbligati rispetto agli oneri economici stabiliti al punto delle linee guida regionali;
- compilare on-line tramite l'applicativo informativo per la gestione dei siti interessati da procedimento di bonifica (A.S.P.BON. Lazio) disponibile sul sito dell'Agenzia, ai fini dell'aggiornamento dell'anagrafe regionale dei siti contaminati, il Modulo M e il Modulo N allegati alle linee guida regionali, nonché i loro successivi aggiornamenti.

Art. 4

La Provincia di corrisponderà ad ARPA, dietro regolare fattura, per lo svolgimento delle attività oggetto della convenzione il 70% degli oneri istruttori, posti a carico del responsabile dell'inquinamento, così come stabiliti dal punto delle linee guida regionali.

Il trasferimento di detta quota avverrà in forma cumulativa su base semestrale in relazione alla maturazione delle attività stesse conseguentemente all'avanzamento dei procedimenti amministrativi di bonifica.

Art. 5

Si intendono escluse dall'ambito di applicazione della Convenzione deleghe di attività attribuite direttamente dallo Stato alle Amministrazioni provinciali.

Qualunque attività di supporto richiesta all'ARPA dall'Amministrazione provinciale che non rientri tra quelle individuate nella presente Convenzione dovrà essere oggetto di uno specifico accordo formale ed i relativi oneri saranno a carico dell'Amministrazione richiedente.

Art. 6

La convenzione avrà durata di anni, rinnovabili a decorrere dalla data di sottoscrizione della stessa.

Art. 7

Il trattamento di eventuali dati personali dovrà avvenire nel rispetto della normativa vigente ed in particolare del Regolamento Europeo 679/2016. Fra questi dati sono ricompresi sia i dati personali delle controparti necessari alla stipula e gestione della presente convenzione, sia quelli di altri soggetti interessati che sono trattati dalle Parti nello svolgimento delle prestazioni previste nella convenzione. Il trattamento dei predetti dati avverrà tramite il supporto di mezzi cartacei, informatici o telematici, atti a memorizzarli, gestirli e trasmetterli.

Le Parti si impegnano:

- ad ottemperare alle disposizioni del Regolamento Europeo 679/2016, del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 come modificato dal Decreto Legislativo 10 agosto 2018, n. 101;

- a garantire che i dati personali acquisiti siano utilizzati esclusivamente nell'interesse delle Parti per le finalità inerenti l'esecuzione della convenzione;
- a garantire che nessuno di tali dati personali sia diffuso verso soggetti terzi estranei al rapporto contrattuale salvo il caso di preventiva e concordata autorizzazione scritta tra le parti;
- ad improntare il trattamento dei dati personali raccolti e/o utilizzati in conseguenza dell'esecuzione della presente Convenzione in conformità ai principi di correttezza, liceità e trasparenza, con particolare riguardo alle misure di sicurezza e protezione dei dati, che devono essere adeguate al livello di rischio, ai sensi dell'art. 32 del Regolamento Europeo 679/2016;
- ad eseguire i soli trattamenti funzionali, necessari e pertinenti all'esecuzione delle prestazioni contrattuali e non incompatibili con le finalità per cui i dati personali sono stati raccolti

Art. 8

Il presente atto è soggetto a registrazione solo in caso d'uso ai sensi dell'art. 1 lett. b) della parte II della Tariffa allegata al D.P.R. 26 aprile 1986 n. 131.

Art. 9

L'ARPA Lazio assume l'obbligo di adempiere a tutti gli oneri di tracciabilità dei flussi finanziari espressamente indicati nella Legge n. 136/2010. A tal fine, per le movimentazioni finanziarie attinenti alla presente Convenzione, verrà utilizzato il conto corrente bancario presso, sul quale l'Amministrazione provinciale accrediterà il corrispettivo previsto dal presente atto.

Art. 10

Per tutto quanto non previsto espressamente dalla presente Convenzione, le Parti fanno riferimento alla legislazione vigente in materia.

La presente Convenzione viene sottoscritta unicamente in forma digitale, ai sensi dell'articolo 15, comma 2-bis. della legge n. 241/90, e trasmesso tramite posta elettronica certificata.

Letto, confermato e sottoscritto digitalmente

Per ARPA Lazio

Per la Provincia di

.....

.....