

**PROPOSTA QUESTIONARIO PER L'ASSICURAZIONE DELLA RESPONSABILITÀ AMBIENTALE**  
**INSEDIAMENTI, ATTIVITÀ PRESSO TERZI, CARICO E SCARICO, COMMITTENZA DEL TRASPORTO**

**INFORMAZIONI GENERALI**

**PropONENTE**

Denominazione e ragione sociale..... FERROVIE APPULO LUCANE SRL

Codice Fiscale - Partita IVA 05538100727

Indirizzo..... CORSO ITALIA Nr. .... 8

Comune..... BARI Prov. .... BA CAP. .... 70038

**Dati del compilatore**

Cognome e Nome ..... MEZZINA CORRADO

Ruolo e funzione nell'ambito del proponente..... FUNZIONARIO DIREZIONE RISORSE-AMBIENTE

Tel. .... 3346974426

E-mail ..... CMEZZINA@FERROVIEAPPULOLUCANE.IT

**DESCRIZIONE DELL'ATTIVITÀ:**

SERVIZIO PUBBLICO TRASPORTO PERSONE

.....

.....

.....

.....

.....

Codice ATECO ..... 49.1 Numero dipendenti: ..... 533

**FATTURATO (€)**

Penultimo esercizio	Ultimo esercizio	Corrente esercizio (stima)
49.456.702,40	51.467.821,00	50.000.000,00

**1. RESPONSABILITÀ AMBIENTALE INSEDIAMENTI**

## 1.1 CARATTERISTICHE GENERALI DELL'INSEDIAMENTO

### 1.1.1 Ubicazione dell'insediamento

Stabilimento	Deposito/Magazzino
Indirizzo.....CONTRADA SERRA RIFUSA.....	Indirizzo.....CONTRADA SERRA RIFUSA.....
Comune.....MATERA.....	Comune.....MATERA.....
C.A.P. ....75100..... Prov.....MT.....	C.A.P. ....75100..... Prov.....MT.....

### 1.1.2

Trattasi di stabilimento "a rischio di incidente rilevante" ( normativa "Seveso ter")?.....SI NO X

L'azienda è titolare di AIA (Autorizzazione Integrata Ambientale) ?.....SI NO X

In caso affermativo, l'Azienda ha redatto la relazione di Riferimento ? .....SI NO X

L'azienda è titolare di AUA (Autorizzazione Unica Ambientale) ? .....SI X NO

### 1.1.3

Superficie complessiva del sito (m<sup>2</sup>).....55.000

Superficie occupata dallo stabilimento (m<sup>2</sup>) .....55.000

Utilizzo prevalente delle aree non coperte (Es: aree verdi, parcheggio, ecc.) .....PARCHEGGIO,

### LINEA FERROVIARIA

1.1.4 Relativamente allo stabilimento il Proponente è: .....gestore X proprietario

1.1.5 Relativamente al terreno su cui sorge lo stabilimento il Proponente è: .....gestore X proprietario

## 1.2 STORIA DELLO STABILIMENTO

### 1.2.1

Data di realizzazione dello stabilimento:.....

Data di insediamento del Proponente nello stabilimento :.....DALLA REALIZZAZIONE.....

Indicare la Ragione Sociale e descrivere le attività che si sono succedute nel sito e gli eventi noti che possono

aver dato luogo a contaminazioni

ANNO	RAGIONE SOCIALE ATTIVITÀ SVOLTA	EVENTI CONTAMINANTI E/O POTENZIALMENTE CONTAMINANTI

Destinazione d'uso attuale dei terreni ai sensi dello strumento urbanistico vigente:...AREA FERROVIARIA.....

Sono previsti cambi di destinazione d'uso del sito su cui insiste lo stabilimento? Specificare la variazione e quando è prevista la modifica.

.....  
.....  
.....

È prevista una cessione dello stabilimento nei prossimi 3 anni? ..... SI NO X

In caso di risposta affermativa fornire dettagli (Acquirente, Tempistica, ecc.).....  
.....  
.....

Sono stati effettuati verifiche sullo stato del sottosuolo e della falda? ..... SI NO X

In caso affermativo indicare data e, se disponibile, allegare copia documento.....

Sono previsti nei prossimi due anni verifiche sullo stato del sottosuolo e della falda ..... SI NO X

### 1.3 AREE LIMITROFE ALLO STABILIMENTO

1.3.1 Fornire una breve descrizione e indicare la distanza delle seguenti aree se presenti in prossimità del sito.

TIPOLOGIA	DESCRIZIONE	DISTANZA (m)
1) Abitazioni civili	CITTÀ (Es: Abitazioni isolate, paese, città)	10
2) Attività industriali, commerciali e di servizi	..... ..... (Indicare Ragione Sociale e tipologia di attività svolta o nome della zona/distretto industriale)	..... .....
3) Aree coltivate	..... (Tipologia di coltivazione prevalente)	.....
4) Corpi idrici superficiali	..... (Tipologia, specificare se naturale o artificiale)	.....
5) Aree Naturali Tutelate	..... (Es: Parchi, Riserve, Zone di Protezione Speciale, ecc.)	.....
6) Altro	.....	.....

### 1.4 CARATTERISTICHE IDROGEOLOGICHE

1.4.1 Tipo di terreno

Non noto	X	Argilloso	Ghiaioso	Roccioso
----------	---	-----------	----------	----------

## 1.4.2 Profondità della falda (in metri dal piano campagna)

>15	5 - 15	< 5
-----	--------	-----

1.4.3 Esistenza di corpi idrici superficiali all'interno dello stabilimento.....SI NO X

1.4.4 Esistenza di pozzi interni all'insediamento per l'approvvigionamento idrico.....SI NO X

## 1.5 CARATTERISTICHE IMPIANTI

## 1.5.1 Materie prime, combustibili, rifiuti, sostanze pericolose

Tipologia di sostanza	Quantità media stoccati (m <sup>3</sup> )	Modalità di stoccaggio
GASOLIO	40	SERBatoi
OLII	30	FUSTI DA 180 KG
RIFIUTI	25	DEPOSITO TEMPORANEO EX ART. 185BIS D.LGS. 152/06 E S.MI.

1.5.2 Elementi interrati nei quali sono stoccate o movimentate materie prime, combustibili, rifiuti, sostanze pericolose (inserire i dati per gruppi omogenei ovvero per gruppi di serbatoi con medesime caratteristiche)

	A	B	C	D
N. Elementi interrati (con stesse caratteristiche)	2	2		
Contenuto	GASOLIO	GASOLIO		
Capacità (m <sup>3</sup> )	40	5		
Età (anni)	>30	>30		

Barrare con una X i sistemi di contenimento presenti:

Doppia Parete			
Monitoraggio Continuo delle Perdite			
Vetrificazione (indicare la Data)			
Bacino/Camera di Contenimento			
Rivestimento Anticorrosione sulle Pareti Interne			
Prove di Tenuta (negli ultimi 2 anni)			
Sistema di Protezione Catodica			
Pozzetto di Carico Impermeabilizzato			

<b>Allarme di Troppo-pieno</b>				
--------------------------------	--	--	--	--

Se lo spazio a disposizione non dovesse risultare sufficiente allegare elenco dei serbatoi e specificare per ogni gruppo le caratteristiche sopraindicate

1.5.3 Serbatoi Fuori Terra nei quali sono stoccate o movimentate sostanze pericolose (inserire i dati per gruppi omogenei ovvero per gruppi di serbatoi con medesime caratteristiche)

	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>N. Serbatoi Fuori Terra (con stesse caratteristiche)</b>	1			
<b>Contenuto</b>	OLIO ESAUSTO			
<b>Capacità (m3)</b>	5			
<b>Età (anni)</b>	<10			
<b>Allarme di Troppo-pieno</b>				
<b>Test spessometrici (indicare) data ultimo test)</b>				
Bacino o vasca di contenimento (barrare con una X se il Bacino di contenimento risponde alle seguenti caratteristiche)				
<b>Opportunamente dimensionato (pari ad almeno 1/3 del volume e se comune a più serbatoi almeno al volume di quello di capacità maggiore)</b>	X			
<b>Adeguatamente impermeabilizzato e/o rivestito con agenti anti-corrosione se necessario</b>	X			

1.5.4 Le aree dove vengono movimentate e/o stoccate le sostanze pericolose, i prodotti chimici e i rifiuti o sono (indicare SI/NO):

Non pavimentate	NO
Pavimentate	SI
Cordonate	SI
Impermeabilizzate	SI

Coperte	SI
In locali chiusi	NO
Con sistema di raccolta eluati	SI
Altro .....	

1.5.5 ELEMENTI INTERRATI: RETE FOGNARIA O CONDOTTE PER TRASFERIMENTO A SERBATOI O RETE FOGNARIA

Indicare se si è in possesso della mappatura degli elementi interrati esistenti nello stabilimento

SI X NO

	Tipologia di Elemento Interrato				
	Reti Fognarie Separate			Rete Fognaria Unica	Condotte per trasferimento a serbatoi
	Civili	Rete Acque piovane	Reflui industriali		
<b>Lunghezza Rete (m)</b>	120	450	120		

<b>Età</b>	30	30	30		
Sistemi di contenimento perdite (barrare con una X se il dispositivo è presente)					
<b>Inciamiciatura con sistema di recupero perdite</b>					
<b>Posizionamento tubature in canaletti impermeabili</b>					
<b>Videoispezioni/Test di tenuta (indicare la data)</b>					

## 1.6 TRATTAMENTO DEI REFLUI LIQUIDI

1.6.1 Barrare con una X la tipologia di reflui esistenti e il trattamento corrispondente (nel caso venga effettuato)

	Presente	Tipologia di Trattamento		
		TIPO DI TRATTAMENTO	RECAPITO DEL REFLUO (POZZO PERDENTE, FOGNATURA, CORPO IDRICO SUPERFICIALE)	MONITORAGGIO
Reflui liquidi da cicli produttivi	X	ELETTROLITICO	FOGNATURA	SI
Acque nere o civili	X	/	FOGNATURA	NO
Reflui meteorici da coperture ed aree non inquinabili	X	FISICO	FOGNATURA	SI
Reflui meteorici da aree inquinabili per eventi anomali/incidenti				

## 1.7 ALTRE INFORMAZIONI

1.7.1 L'azienda e' in possesso di certificazioni Ambientali? ..... SI NO X

In caso affermativo indicare data certificazione ed allegare Analisi Ambientale Iniziale .....

1.7.2 Accordi con ditte specializzate in interventi di disinquinamento..... SI NO X

In caso di risposta affermativa indicare il nome della società: .....

## 1.8 IMPIANTI DI STOCCAGGIO PROVVISORIO, TRATTAMENTO E SMALTIMENTO DEFINITIVO DI RIFIUTI

1.8.1 Proponente è: ..... gestore proprietario

Nome Gestore

Nome Proprietario

## 1.8.2 DISCARICA

Discarica per inerti	Discarica per rifiuti non pericolosi	Discarica per rifiuti pericolosi
----------------------	--------------------------------------	----------------------------------

Durata Prevista..... Data di avviamento.....

Capacità totale..... Rifiuti già smaltiti:.....

Trattasi di progetto:  Nuovo  
 Ampliamento

Impermeabilizzazione artificiale (fondo - pareti) ..... SI NO

Precedente gestore: .....

#### 1.8.3 STOCCAGGIO PROVVISORIO

Barrare con una X la tipologia di rifiuti stoccati

	Tipologia di rifiuti stoccati	Area (m <sup>2</sup> )
<b>RSU - RSAU</b>		
<b>RS non pericolosi</b>		
<b>RS pericolosi</b>		

#### 1.8.4 COMPOSTAGGIO

Tipologia delle sostanze trattate: .....

Potenzialità (m<sup>3</sup>/anno) .....

#### 1.8.5 DEPURATORE

Potenzialità espressa in abitanti equivalenti:.....

Tipologia reflui trattati (urbani, Industriali, misti) .....

Rete fognaria lunghezza (in Km).....

#### 1.8.5 TERMOVALORIZZATORE

Tipologia rifiuti: RSU RSU non pericolosi RSU pericolosi

Funzionamento (giorni/anno) ..... Potenzialità ( t/giorno ): .....

## 2. RESPONSABILITÀ AMBIENTALE ATTIVITÀ PRESSO TERZI

### 2.1 TIPOLOGIA DI ATTIVITÀ

Descrizione:

.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
Nel caso si chieda copertura per un singolo appalto/cantiere compilare le sezioni 2.2 e 2.4, negli altri casi compilare la sezione 2.3.

**2.2 CARATTERISTICHE DEL SINGOLO APPALTO**

2.2.1 Committente:.....

2.2.2 Attività del committente:.....

2.2.3 Oggetto dell'Appalto:.....

2.2.4 Ubicazione del cantiere:

Comune ..... CAP ..... Povincia.....

2.2.5 Durata dell'appalto      Dal ..... Al.....

2.2.6 Valore dell'Appalto: .....

La Polizza è richiesta in maniera obbligatoria dal committente ..... SI      NO

**2.3 CARATTERISTICHEI LAVORI DA ASSICURARE**

2.3.1 Tipologia di committenti: .....

2.3.2 Tipologia dei lavori:.....

2.3.3 Durata media dei lavori:.....

2.3.4 Valore medio dei lavori: .....

**2.4 SUBAPPALTATORI**

Il Proponente utilizza subappaltatori..... SI  
NO

In caso di risposta affermativa indicare:

**3. RESPONSABILITÀ AMBIENTALE DERIVANTE DALLE OPERAZIONI DI CARICO E SCARICO  
EFFETTUATE CON MEZZI MECCANICI PRESSO TERZI**

**3.1 MEZZI DI PROPRIETA' DEL PROPONENTE:**

Numero:	Peso a pieno carico		
	inferiori a 35 q.li	da 35 a 220 q.li	superiore a 220 q.li
Motrici			
Rimorchi			
Trattori			
Semirimorchi			
Autospurghi			

**3.2. MEZZI DI PROPRIETA' DI TERZI:**

Numero:	Peso a pieno carico		
	inferiori a 35 q.li	da 35 a 220 q.li	superiore a 220 q.li
Motrici			
Rimorchi			
Trattori			
Semirimorchi			
Autospurghi			

Barrare la casella corrispondente alle sostanze movimentate

Classe	Tipologia di Sostanze/Rifiuti
I	<input type="checkbox"/> Comburenti
	<input type="checkbox"/> Corrosivi
	<input type="checkbox"/> Esplosivi
	<input type="checkbox"/> Gas compressi, liquefatti o sotto pressione
	<input type="checkbox"/> Infiammabili
	<input type="checkbox"/> Prodotti petroliferi
	<input type="checkbox"/> Sostanze chimiche
II	<input type="checkbox"/> Rifiuti speciali pericolosi
III	<input type="checkbox"/> Rifiuti solidi urbani
	<input type="checkbox"/> Rifiuti solidi assimilabili agli urbani
	<input type="checkbox"/> Rifiuti speciali non pericolosi

**4. RESPONSABILITÀ AMBIENTALE DERIVANTE DALLA COMMITTENZA DEL TRASPORTO DI MERCI PERICOLOSE**

4.1 Barrare la casella corrispondente alle sostanze movimentate E la quantità annua movimentata esclusivamente con mezzi di terzi

Classe	Tipologia di Sostanze/Rifiuti	Quantità annua (tonnellate)
I	<input type="checkbox"/> Comburenti	
	<input type="checkbox"/> Corrosivi	

	<input type="checkbox"/> Esplosivi	
	<input type="checkbox"/> Gas compressi, liquefatti o sotto pressione	
	<input type="checkbox"/> Infiammabili	
	<input type="checkbox"/> Prodotti petroliferi	
	<input type="checkbox"/> Sostanze chimiche	
II	<input type="checkbox"/> Rifiuti speciali pericolosi	8
III	<input type="checkbox"/> Rifiuti solidi urbani	
	<input type="checkbox"/> Rifiuti solidi assimilabili agli urbani	
	<input type="checkbox"/> Rifiuti speciali non pericolosi	12

## 5. NOTIZIE SU SINISTRI E PRECEDENTI ASSICURATIVI

5.1 Si sono verificate negli ultimi cinque anni eventi che abbiano dato luogo a richieste di risarcimento da parte di terzi per danneggiamenti o pregiudizi conseguenti ad inquinamento causato dall'attività svolta negli stabilimenti? .....SI

NO X

5.2 Si sono verificate negli ultimi cinque anni eventi che abbiano dato luogo a denunce per violazioni di leggi, regolamenti o norme concernenti la tutela dell'ambiente? .....SI NO X

5.3 Il proponente e' a conoscenza di segnalazioni o proteste da parte della popolazione circostante relativamente ad emissioni, odori, rumori o di altre circostanze specifiche che potrebbero determinare richieste di risarcimento in conseguenza di inquinamento? .....SI NO X

5.4 Il proponente è a conoscenza dello svolgimento di indagini recenti o in corso nella zona da parte delle autorità locali preposte, per fenomeni in atto o temuti anche se attribuibili ad altri insediamenti?

.....  
SI NO X

5.5 Il proponente ha già richiesto in passato questo tipo di copertura? .....SI X NO

In caso di risposta affermativa indicare la denominazione della Compagnia .....HDI ASSICURAZIONI.....

5.6 Il proponente ha o ha avuto in corso polizza per danni da inquinamento? .....SI X NO

In caso di risposta affermativa indicare la denominazione della Compagnia.....HDI ASSICURAZIONI.....

**6. MASSIMALE**

6.1 Entità del massimale richiesto:

€ 500.000,00	€ 1.000.000,00	.....	.....
--------------	----------------	-------	-------

**7. ESTENSIONI**

Oltre alle garanzie base sono disponibili le seguenti Estensioni  
(indicare con un sì o un no se si vuole richiedere un preventivo e compilare le informazioni richieste)

**7.1 AMIANTO** ..... SI NO X

7.1.1 E' stato fatto un inventario dell'amiante e dei materiali contenenti amiante? ..... SI NO

7.1.2 Ci sono materiali contenenti amiante in sito (ad es. isolamento caldaie, tubazioni, forni, tetto, coperture e tamponamenti laterali, pavimentazioni, etc.)? In caso affermativo fornire una breve descrizione di:

- ubicazione:.....
- superficie:.....
- condizioni:.....

7.1.3 E' stato sviluppato e implementato un programma periodico di controllo e manutenzione?

.....

7.1.4 Sono in corso o sono previste demolizioni o operazioni di rimozione dei materiali contenenti amiante?

**7.2 BENI ALL' INTERNO DELLO STABILIMENTO ASSICURATO** ..... SI NO

X

**7.3 SPESE PER LA GESTIONE DELLA CRISI AZIENDALE** ..... SI NO

X

**7.4 RICERCA CAUSA DELL'INQUINAMENTO** ..... SI NO

X

7.5 DANNI AI BENI DELL'ASSICURATO IN FASE DI CARATTERIZZAZIONE.....SI NO  
X

7.6 PERITO DI PARTE.....SI NO X

7.7 PRONTO INTERVENTO AZIENDA INQUINAMENTO ( P.I.A.® INQUINAMENTO ).....SI  
NO X

---

La Ditta Proponente:

02 FEB, 2023

Data: ..... Firma: .....

Ferrovie Appulo Lucane srl  
Il Direttore Risorse - Ambiente  
(Dott. Vito Lamaddalena)

