

## SEZIONE A1 - INFORMAZIONI GENERALI (pubblico)

### 1. RAGIONE SOCIALE E UBICAZIONE DELLO STABILIMENTO

Nome della societa'	Umbria Gas S.p.A.
Denominazione dello stabilimento	Umbria Gas S.p.A.
Regione	UMBRIA
Provincia	Perugia
Comune	Assisi - Tordandrea
Indirizzo	Via Porziuncola, 5
CAP	06081
Telefono	0758043428
Fax	0758042784
Indirizzo PEC	umbriagasspa@pec.it

#### SEDE LEGALE

Regione	UMBRIA
Provincia	Perugia
Comune	Assisi
Indirizzo	Via Porziuncola, 5
CAP	06081
Telefono	0758043428
Fax	0758042784
Indirizzo PEC	umbriagasspa@pec.it
Gestore	Anna Maria Baldoni
Portavoce	

**SEZIONE D - INFORMAZIONI GENERALI SU AUTORIZZAZIONI/CERTIFICAZIONI E STATO DEI CONTROLLI A CUI E' SOGGETTO LO STABILIMENTO (pubblico)**

Quadro 1

INDICAZIONI E RECAPITI DI AMMINISTRAZIONI, ENTI, ISTITUTI, UFFICI O ALTRI ENTI PUBBLICI, A LIVELLO NAZIONALE E LOCALE A CUI SI E' COMUNICATA L'ASSOGGETTABILITA' AL DECRETO DI RECEPIMENTO DELLA DIRETTIVA 2012/18/UE, O A CUI E' POSSIBILE RICHIEDERE INFORMAZIONI IN MERITO

	Ente Nazionale	Ufficio competente	Indirizzo completo	e-mail/Pec
PREFETTURA	Ministero dell'Interno	Prefettura - UTG - PERUGIA - Ufficio Protezione Civile	Piazza Italia, 11 06100 - Perugia (PG)	protocollo.prefpg@pec.interno.it
REGIONE/AUTORITA REGIONALE COMPETENTE	Regione Umbria	Regione Umbria - Giunta regionale - Direzione Difesa del suolo	Via Mario Angeloni, 61 06100 - Perugia (PG)	direzioneambiente.regione@postacert.umbria.it
COMUNE	Comune di Assisi	Amministrazione Comunale di Assisi - Ufficio del Sindaco	Piazza Del Comune, 10 06081 - Assisi (PG)	comune.assisi@postacert.umbria.it
VIGILI DEL FUOCO	Ministero dell'Interno	Dipartimento dei Vigili del Fuoco - COMANDO PROVINCIALE PERUGIA - Ufficio del comandante	Via Gianluca Pennetti Pennella 06100 - Perugia (PG)	com.perugia@cert.vigilfuoco.it
ISPRA	Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale	Rischio Industriale	Via Vitaliano Brancati 48 00144 - Roma (RM)	protocollo.ispra@ispra.legalmail.it gestionenotificheseveso@isprambiente.it
VIGILI DEL FUOCO	Ministero dell'Interno	Dipartimento dei Vigili del Fuoco - DIREZIONE REGIONALE UMBRIA	Corso Cavour, 129 06123 - Perugia (PG)	dir.umbria@cert.vigilfuoco.it

Quadro 2  
AUTORIZZAZIONI E CERTIFICAZIONI NEL CAMPO AMBIENTALE E DELLA SICUREZZA IN POSSESSO DELLA SOCIETA'

Ambito	Riferimento	Ente di Riferimento	N. Certificato/Decreto	Data Emissione
Sicurezza	BS OHSAS 18001	Certiquality	n. 12756	2007-12-20

Quadro 3  
INFORMAZIONI SULLE ISPEZIONI

X Lo stabilimento non e' stato ancora sottoposto ad ispezione ai sensi dell'art. 27 del presente decreto

Data Emissione dell'ultimo Documento di Politica PIR:22/01/2018

Informazioni piu' dettagliate sulle ispezioni e sui piani di ispezione sono reperibili presso il soggetto che ha disposto l'ispezione e possono essere ottenute, fatte salve le disposizioni di cui all'art. 23 del presente decreto, dietro formale richiesta ad esso.

**SEZIONE F (pubblico) - DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE/TERRITORIO CIRCOSTANTE LO STABILIMENTO**

Prossimita' (entro 2 km) da confini di altro stato  
(per impianti off-shore distanza dal limite delle acque territoriali nazionali)

Stato	Distanza in metri
Non Presente	0

Lo stabilimento ricade sul territorio di piu' unita' amministrative di regione/provincia/comune)

Regione/Provincia/Comune	Denominazione
--------------------------	---------------

Categorie di destinazione d'uso dei terreni confinanti con lo stabilimento:

- Abitativo
- Agricolo

Elementi territoriali/ambientali vulnerabili entro un raggio di 2 km (sulla base delle informazioni disponibili)

Localita' Abitate			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Centro Abitato	Tordandrea di Assisi (PG)	600	
Case Sparse	Comunale raccordo Santa Maria degli Angeli - Tordandrea	970	NE
Case Sparse	Comunale Tordandrea - Passaggio di Bettona	1.600	S
Case Sparse	Piana di Passaggio di Bettona	1.130	SO

Attivita' Industriali/Produttive			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	MF TECNO S.R.L.	420	E
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	MIAL S.R.L.	320	SE

Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	LAVANDERIA PETRINI	310	SO
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	OSIRIS S.R.L.	850	N
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	S.L. DI SACCHETTI LUCA S.R.L.	1.060	NO
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	LOGISTICS S.R.L.	1.100	N
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	SEIESSE S.R.L.	1.140	N
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE	EDILI S.R.L.	1.220	N

Luoghi/Edifici con elevata densita' di affollamento			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Scuole/Asili	SCUOLA MATERNA DI TORDANDREA	670	SO
Scuole/Asili	SCUOLA PER L'INFANZIA DI TORDANDREA	560	SO
Aree Ricreative/Parchi giochi/Impianti Sportivi	CAMPO SPORTIVO DI TORDANDREA	190	E
Chiesa	CHIESA DI TORDANDREA	580	SE
Ufficio Pubblico	UFFICIO POSTALE DI TORDANDREA	620	SE
Aree Ricreative/Parchi giochi/Impianti Sportivi	AREA VERDE DI TORDANDREA	590	SE
Aree Ricreative/Parchi giochi/Impianti Sportivi	RAMBA ZAMBA S.R.L.	960	N
Altro - RISTORAZIONE E ATTIVITA' RICETTIVE	IL CUOCO INNAMORATO	680	S
Altro - RISTORAZIONE E ATTIVITA' RICETTIVE	LA VALLE DI ASSISI	380	NE
Altro - RISTORAZIONE E ATTIVITA' RICETTIVE	RISTORANTE "RECANTO"	750	NO
Altro - RISTORAZIONE E ATTIVITA' RICETTIVE	RESORT & GARDEN "SAN CRISPINO"	1.680	SE

Servizi/Utilities			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Metanodotti	CABINA REMI	610	SE
Acquedotti	LINEA ACQUEDOTTO COMUNALE	90	S

Stazioni/Linee Elettriche Alta Tensione	LINEA ALTA TENSIONE	450	S
---	---------------------	-----	---

Trasporti			
Rete Stradale			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Strada Comunale	STRADA PROVINCIALE 408	90	S

Rete Ferroviaria			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione

Aeroporti			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione

Aree Portuali			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione

Elementi ambientali vulnerabili			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Aree di interesse archeologico/storico/paesaggistico	AREA VINCOLATA COMUNE DI ASSISI	2.000	

Acquiferi al di sotto dello stabilimento:			
Tipo	Profondita' dal piano campagna	Direzione di deflusso	
Acquifero profondo	0	Da N-E a S-O	

**SEZIONE H (pubblico) - DESCRIZIONE SINTETICA DELLO STABILIMENTO E RIEPILOGO SOSTANZE PERICOLOSE DI CUI ALL'ALLEGATO 1 DEL DECRETO DI RECEPIMENTO DELLA DIRETTIVA 2012/18/UE**

Descrizione sintetica dello stabilimento:

DEPOSITO DI GPL L attività svolta consiste nel travaso e stoccaggio di GPL gas di petrolio liquefatto per il rifornimento dei piccoli serbatoi per uso domestico, artigianale ed industriale installati presso la clientela e nel deposito di bombole piene e vuote. Nel deposito non avvengono processi di trasformazione, ma unicamente attività di carico scarico e stoccaggio. I GPL arrivano al deposito a mezzo di autocisterne e vengono immessi nei serbatoi di deposito con operazioni a ciclo chiuso, senza dispersione di gas nell'atmosfera. Il prodotto viene successivamente ripreso per il carico delle cisterne botticelle destinate al rifornimento dei piccoli serbatoi della clientela. E presente un area di stoccaggio GPL in bombole di diverse taglie. E presente un area di stoccaggio di gasolio in serbatoi metallici fuori terra gasolio per autotrazione e gasolio agricolo .



Quadro 1 della sezione B del presente Modulo (solo per le categorie di sostanze notificate);

Quadro 2 della sezione B del presente Modulo (solo per le sostanze notificate);

**34. Prodotti petroliferi e combustibili alternativi**

**a) benzine e nafte,**

**b) cheroseni (compresi i jet fuel),**

**c) gasoli (compresi i gasoli per autotrazione, i gasoli per riscaldamento e i distillati usati per produrre i gasoli)**

**d) oli combustibili densi**

**e) combustibili alternativi che sono utilizzati per gli stessi scopi e hanno proprietà simili per quanto riguarda l'infiammabilità e i pericoli per l'ambiente dei prodotti di cui alle lettere da a) a d) -**

**ALTRO - Gasolio**

SOSTANZE PERICOLOSE - Il Gasolio è pericoloso per l'ambiente acquatico.

**18. Gas liquefatti infiammabili, categoria 1 o 2 (compreso GPL), e gas naturale (cfr. nota 19) -**

**ALTRO - GPL (gas di petrolio liquefatto)**

SOSTANZE PERICOLOSE - Il GPL è un gas infiammabile; in caso di rilascio accidentale e conseguente innesco si può verificare il flash fire.

Lo stabilimento:

e' soggetto a Notifica di cui all'art. 13 per effetto del superamento dei limiti di soglia per le sostanze/categorie o in applicazione delle regole per gruppi di categorie di sostanze pericolose di cui alla sezione B del presente Modulo

La Societa' ha presentato la Notifica prescritta dall'art. 13 del decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE

## **SEZIONE L (pubblico) - INFORMAZIONI SUGLI SCENARI INCIDENTALI CON IMPATTO ALL'ESTERNO DELLO STABILIMENTO**

### **1. Scenario Tipo:**

INCENDIO - Incendio di nube in aria (Flash Fire)/GPL - serbatoio da 150 mc

#### **Effetti potenziali Salute umana:**

Non esistono soggetti particolarmente vulnerabili agli effetti incidentali, né possibili effetti indiretti.

#### **Effetti potenziali ambiente:**

Nessun danno ambientale dovuto ad inquinamento da GPL data la natura. Gli effetti incidentali si esauriscono nel breve termine e non comportano effetti a medio e lungo termine.

Non esistono rischi per le reti di servizio, che potrebbero essere interessate (in casi estremi e assai poco probabili) dalla presenza di miscele infiammabili.

#### **Comportamenti da seguire:**

La responsabilità di suggerire alla popolazione uno specifico comportamento è affidata alle Autorità preposte. Data la natura dei possibili rischi, è comunque presumibile che la popolazione possa essere chiamata per prudenza ad alcune semplici precauzioni, quali: evitare di affollare le strade con automezzi, per consentire l'agevole accesso ai mezzi di soccorso, porsi in ascolto di una determinata stazione radio.

#### **Tipologia di allerta alla popolazione:**

L'allarme esterno viene attivato da sirena manuale e tramite linea telefonica secondo la procedura prevista nel Piano di Emergenza Interno nel caso che l'emergenza non sia gestibile con mezzi interni, richiedendo l'intervento di Enti esterni.

#### **Presidi di pronto intervento/soccorso:**

Impianto Sprinkler, estintori, monitori, idranti. Sistemi antincendio con riserva idrica e doppio sistema di pompaggio (n.2 motopompe diesel).

### **2. Scenario Tipo:**

INCENDIO - Incendio di nube in aria (Flash Fire)/GPL - serbatoio da 50 mc

#### **Effetti potenziali Salute umana:**

Non esistono soggetti particolarmente vulnerabili agli effetti incidentali, né possibili effetti indiretti.

#### **Effetti potenziali ambiente:**

Nessun danno ambientale dovuto ad inquinamento da GPL data la natura. Gli effetti incidentali si esauriscono nel breve termine e non comportano effetti a medio e lungo termine.

Non esistono rischi per le reti di servizio, che potrebbero essere interessate (in casi estremi e assai poco probabili) dalla presenza di miscele infiammabili.

**Comportamenti da seguire:**

La responsabilità di suggerire alla popolazione uno specifico comportamento è affidata alle Autorità preposte. Data la natura dei possibili rischi, è comunque presumibile che la popolazione possa essere chiamata per prudenza ad alcune semplici precauzioni, quali: evitare di affollare le strade con automezzi, per consentire l'agevole accesso ai mezzi di soccorso, porsi in ascolto di una determinata stazione radio.

**Tipologia di allerta alla popolazione:**

L'allarme esterno viene attivato da sirena manuale e tramite linea telefonica secondo la procedura prevista nel Piano di Emergenza Interno nel caso che l'emergenza non sia gestibile con mezzi interni, richiedendo l'intervento di Enti esterni.

**Presidi di pronto intervento/soccorso:**

Impianto Sprinkler, estintori, monitori, idranti. Sistemi antincendio con riserva idrica e doppio sistema di pompaggio (n.2 motopompe diesel).