

SEZIONE A1 - INFORMAZIONI GENERALI (pubblico)

1. RAGIONE SOCIALE E UBICAZIONE DELLO STABILIMENTO

Nome della societa'	SOL Gas Primari s.r.l.
Denominazione dello stabilimento	Stabilimento di S. Martino Buon Albergo
Regione	VENETO
Provincia	Verona
Comune	San Martino Buon Albergo
Indirizzo	Viale del Lavoro, 12
CAP	37036
Telefono	0458780011
Fax	0458780455
Indirizzo PEC	qsa.sgp@pec.sol.it

SEDE LEGALE

Regione	LOMBARDIA
Provincia	Monza e della Brianza
Comune	Monza
Indirizzo	Via Gerolamo Borgazzi, 27
CAP	20900
Telefono	0392397347
Fax	0392396420
Indirizzo PEC	qsa.sgp@pec.sol.it
Gestore	Michele Castelli
Portavoce	Michele Castelli

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
VIGILI DEL FUOCO	Ministero dell'Interno	Dipartimento dei Vigili del Fuoco - DIREZIONE INTERREGIONALE VENETO E TRENINO	Via Dante, 55 35100 - Padova (PD)	dir.veneto@cert.vigilfuoco.it
PREFETTURA	Ministero dell'Interno	Prefettura - UTG - VERONA	Via Santa Maria Antica 1 37121 - Verona (VR)	protocollo.prefvr@pec.interno.it
REGIONE/AUTORITA REGIONALE COMPETENTE	Regione del Veneto	AOO - Giunta Regionale del Veneto	Direzione Ambiente Sezione Tutela Ambiente 30121 - Venezia (VE)	protocollo.generale@pec.regione.veneto.it
VIGILI DEL FUOCO	Ministero dell'Interno	Dipartimento dei Vigili del Fuoco - COMANDO PROVINCIALE VERONA	Via Polveriera Vecchia,12 37100 - Verona (VR)	com.verona@cert.vigilfuoco.it
COMUNE	Comune di San Martino Buon Albergo	Comune di San Martino Buon Albergo	Piazza Del Popolo, 36 37036 - San Martino Buon Albergo (Verona)	comune.sanmartinobuonalbergo.vr@pec.veneto.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
ARPA	Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto	ARPAV AOO UNICA	Via Ospedale Civile, 24 35121 - Padova (PD)	protocollo@pec.arpav.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
Ambiente	ISO14001	DNV	10000515579-MSC-ACCRES DIA-ITA	2022-01-19
Ambiente	EMAS	DNV	10000510479-MSC-ACCRES DIA-ITA	2022-03-18
Sicurezza	45001	DNV	10000505818-MSC-ACCRES DIA-ITA	2022-06-28

Quadro 3
INFORMAZIONI SULLE ISPEZIONI

Lo stabilimento e' stato sottoposto ad ispezione disposta ai sensi dell'art. 27 comma 6 da: ARPAV

Data Apertura dell'ultima ispezione in Loco:19/10/2021

Data Chiusura dell'ultima ispezione in Loco:09/02/2022

Ispezione in corso:Chiusa

Data Emissione dell'ultimo Documento di Politica PIR:29/12/2021

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
NON DEFINITO/NON DEFINITO/Non definito	Non definito

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

- Industriale

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

Localita' Abitate			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Case Sparse	San Martino Buon Albergo	140	NO
Centro Abitato	San Martino Buon Albergo	300	N
Case Sparse	San Martino Buon Albergo	180	E

Attivita' Industriali/Produttive			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione

Luoghi/Edifici con elevata densita' di affollamento			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione

Scuole/Asili	Scuola Materna Via Radisi	460	N
Scuole/Asili	Istituto Comprensivo Berto Barbani	750	N
Scuole/Asili	Scuola Primaria Salvo D'Acquisto	1.000	NE
Centro Commerciale	Centro Commerciale "Le Corti Venete"	680	S
Chiesa	Parrocchia S. Martino Buon Albergo	560	N
Aree Ricreative/Parchi giochi/Impianti Sportivi	Centro sportivo	1.400	NE

Servizi/Utilities			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Serbatoi acqua potabile	Serbatoio Acquedotto	15	S
Stazioni/Linee Elettriche Alta Tensione	Sottostazione elettrica	0	
Stazioni/Linee Elettriche Alta Tensione	Linea elettrica AT	0	
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	Antenne telefoniche-telecomunicazioni	15	S

Trasporti			
Rete Stradale			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Autostrada	Autostrada A4	550	SE
Strada Statale	SS11	580	N
Strada Comunale	Viale del Lavoro	0	
Strada Comunale	Viale dell'Industria	0	

Rete Ferroviaria			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Alta velocità	Linea Ferroviaria MI-VE	350	N
Rete Tradizionale	Linea Ferroviaria MI-VE	350	N
Stazione Ferroviaria	Stazione Ferroviaria S. Martino Buon Albergo	650	NO

Aeroporti			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione

Aree Portuali			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione

Elementi ambientali vulnerabili			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Pozzi approvvigionamento idropotabile	Pozzo di prelievo per uso idropotabile	15	S

Acquiferi al di sotto dello stabilimento:		
Tipo	Profondita' dal piano campagna	Direzione di deflusso

**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:

Lo stabilimento SOL Gas Primari di Verona produce gas tecnici (ossigeno, azoto e argon) mediante liquefazione e frazionamento dell'aria.

I prodotti sono stoccati come liquidi criogenici all'interno di serbatoi atmosferici.

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);

15. Idrogeno - IDROGENO

SOSTANZE PERICOLOSE - Gas altamente infiammabile

25. Ossigeno - OSSIGENO --LIQUIDO--

SOSTANZE PERICOLOSE - Gas comburente

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:

Scenario non selezionato - NON CI SONO SCENARI CON IMPATTO ALL'ESTERNO DELLO STABILIMENTO

Effetti potenziali Salute umana:

Nessuno IN QUANTO NON CI SONO SCENARI CON IMPATTO ALL'ESTERNO DELLO STABILIMENTO

Effetti potenziali ambiente:

Nessuno IN QUANTO NON CI SONO SCENARI CON IMPATTO ALL'ESTERNO DELLO STABILIMENTO

Comportamenti da seguire:

Nessuno IN QUANTO NON CI SONO SCENARI CON IMPATTO ALL'ESTERNO DELLO STABILIMENTO

Tipologia di allerta alla popolazione:

Nessuna IN QUANTO NON CI SONO SCENARI CON IMPATTO ALL'ESTERNO DELLO STABILIMENTO

Presidi di pronto intervento/soccorso:

Nessuno. IN QUANTO NON CI SONO SCENARI CON IMPATTO ALL'ESTERNO DELLO STABILIMENTO