

**Scheda A****IDENTIFICAZIONE DELL'IMPIANTO¹****Denominazione e sede dell'impianto: Laterlite S.p.A. – Rubbiano di Solignano Parma n° REA 218079**

Comune	Solignano	cod	43040	Prov.	Parma
Frazione o località	Rubbiano				
via e n. civico	Via Vittorio Veneto, 30				
Telefono	0525/4198	fax	0525/419988	e-mail	laterlite@leca.it
Coordinate (UTM 32)	X= 4.948.250		Y= 584.770		

Gestore dell'impianto

Nome	Massimiliano	Cognome	Corti		
nato a	Firenze	prov. (FI)	il 23/01/1970		
Residente a	Solignano	prov. (PR)			
via e n. civico	Via Vittorio Veneto 30, Rubbiano				
Telefono	0525/4198	fax	0525/419988	e-mail	m.corti@laterlite.it
Cell. (facoltativo)					

Referente IPPC

Nome	Nicoletta	Cognome	Mortola		
Telefono	0525/4198	fax	0525/419988	e-mail	N.Mortola@laterlite.it
Cell. (facoltativo)					
Indirizzo ufficio (se diverso da quello dell'impianto)	Comune	Prov. ()	Via e n. civico		

Sede legale (Società madre)

La sede dell'impianto coincide con la sede legale? SI		La sede legale (Soc. Madre) è in territorio italiano? SI			
Comune	Solignano	Cod	43040	Prov.	Parma
Frazione o località	Rubbiano				
via e n. civico	Via Vittorio Veneto, 30				
Telefono	0525/4198	fax	0525/419988	e-mail	laterlite@laterlite.it
Partita IVA e C.F.	02193140346	N°Iscrizione al registro imprese c/o la C.C.I.A.A 218079			

Responsabile legale della Società madre

¹ Per definizione vedi art.2 punto 3 D.Lgs. 372/99. I dati sono da riferirsi all'anno solare precedente alla presentazione della domanda.

Nome	Gian Domenico	Cognome	Giovannini
nato a	Trento	prov. (FI)	il 20/05/1966
Residente a	Solignano	prov. (PR)	
via e n. civico	Via Vittorio Veneto 30, Rubbiano		
Telefono	0525/4198	fax	0525/419988
		e-mail	g.d.giovannini@laterlit e.it
Cell. (facoltativo)			

Scheda A

IDENTIFICAZIONE DELL'ATTIVITA'

Tab. A.¹² L'attività rientra nell'allegato 1 della direttiva 96/61/CE ☒ **SI** ☐ **NO**

Denominazione dell'attività	Produzione di argilla espansa	
3.5 ³	Classificazione IPPC	3.5 Fabbricazione di prodotti ceramici mediante cottura, in particolare tegole, mattoni, mattoni refrattari, piastrelle, gres o porcellane con una capacità di produzione di oltre 75 Mg al giorno ⁴
Codice IPPC		
104.11 ⁵	Classificazione NOSE-P	Fabbricazione di gesso, asfalto, calcestruzzo, cemento, fibre di vetro, mattoni, piastrelle o prodotti ceramici (Industria dei prodotti minerali che comporta processi di combustione)
Codice NOSE-P		
26 ⁶	Classificazione NACE	Produzione di prodotti minerali non metallici
Codice NACE		
268201620 ⁷	Classificazione ISTAT	Fabbricazione di altri prodotti in minerali non metalliferi n.c.a. . Vermiculite espansa, Argilla espansa, anche miscelate tra loro.
Codice ISTAT		
<i>NOTE SULLE ATTIVITA' ACCESSORIE:</i>		

Superficie totale⁸:

240.278 m²

Superficie coperta:

19.478 + 2450 bisacco m²

Superficie scoperta impermeabilizzata:

30.410 m²

Numero totale addetti:

108

Turni di lavoro 1 - dalle **08.00 (08.30)** alle **17.00 (17.30)** – **personale in giornata**

2 - dalle **05.00** alle **13.00**

3 - dalle **13.00** alle **21.00**

4 - dalle **21.00** alle **5.00**

² Elenco a discesa 1...2...3...4 ecc.

³ Il codice IPPC, in formato n.n(a), è reperibile alla tabella 1.6.1 dell'allegato 1.6 al D.M. 23.11.2001 (S.O. G.U. n.37 del 13.02.2002)

⁴ Le categorie delle attività industriali IPPC è reperibile all'allegato 1 D.Lgs 04.08.1999 "Attuazione della direttiva 96/61/CE relativa alla prevenzione e riduzione...."

Riportare in modo sintetico la descrizione dell'attività relativa al codice

⁵ Il codice NOSE-P, in formato nnn.nn, è reperibile alla tabella 1.6.1 dell'allegato 1.6 al D.M. 23.11.2001 (S.O. G.U. n.37 del 13.02.2002)

⁶ Il codice NACE, in formato nn, è reperibile alla tabella 1.6. (S.O. G.U. n.37 del 13.02.2002)

⁷ Il codice ISTAT delle attività è reperibile nell'Allegato 1 - Suballegato C del D.M. 26 aprile 1989 pubblicato sul S.O. della G.U. n. 135 del 12.06.1989

⁸ Superficie utile riferito all'attività in oggetto

L'azienda si avvale di terzisti? ☒ SI ☐ NO

Numero totale di addetti stagionali:

Periodicità utilizzo lavoratori stagionali:		Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Periodicità dell'attività: Tutto l'anno **SI**

Se NO specificare i mesi di Attività		Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Periodicità settimanale: Lun X Mar.X Mer.X Gio.X Ven.X Sab.X Dom.X

Anno di inizio dell'attività: **1965**

Tab. A.2 L'attività rientra nell'allegato 1 della direttiva 96/61/CE **X SI** ☐ NO

Denominazione dell'attività	Eliminazione di rifiuti pericolosi	
5.1 Codice IPPC	Classificazione IPPC	Impianti per l'eliminazione o il recupero di rifiuti pericolosi, della lista di cui all'art.1, paragrafo 4, della direttiva n. 91/689/CEE quali definiti negli allegati II A e II B (operazioni R1, R5, R6, R8 e R9) della definizione n. 75/442/CEE e nella direttiva n. 75/439/CEE del consiglio, del 16 giugno 1975, concernente l'eliminazione degli oli usati, con capacità di oltre 10 tonnellate al giorno.
109.03 Codice NOSE-P	Classificazione NOSE-P	Incenerimento di rifiuti pericolosi o urbani (Incenerimento di rifiuti e pirolisi)
90 Codice NACE	Classificazione NACE	Smaltimento ed eliminazione di rifiuti
268201620 Codice ISTAT	Classificazione ISTAT	Fabbricazione di altri prodotti in minerali non metalliferi n.c.a. . Vermiculite espansa, Argilla espansa, anche miscelate tra loro.
<i>NOTE SULLE ATTIVITA' ACCESSORIE:</i> Contestuale alla attività 3.5 di cui sopra		

Tab. A. 3 ☒ L'attività rientra nell'allegato 1 della direttiva 96/61/CE **X SI** ☐ **NO**

Denominazione dell'attività	Eliminazione di rifiuti per via termica	
5.2 Codice IPPC	Classificazione IPPC	Smaltimento o recupero dei rifiuti in impianti di incenerimento o di coincenerimento con capacità: a) > 3 tonnellate/ora per rifiuti non pericolosi; b) > 10 tonnellate/giorno per rifiuti pericolosi.
109.03 Codice NOSE-P	Classificazione NOSE-P	Incenerimento di rifiuti pericolosi o urbani (Incenerimento di rifiuti e pirolisi)
90 Codice NACE	Classificazione NACE	Smaltimento ed eliminazione di rifiuti
268201620 Codice ISTAT	Classificazione ISTAT	Fabbricazione di altri prodotti in minerali non metalliferi n.c.a. . Vermiculite espansa, Argilla espansa, anche miscelate tra loro.
NOTE SULLE ATTIVITA' ACCESSORIE: Contestuale alla attività 3.5 di cui sopra		

Tab. A. 4 ☒ L'attività rientra nell'allegato 1 della direttiva 96/61/CE **X SI** ☐ **NO**

Denominazione dell'attività	Eliminazione di rifiuti per via termica	
5.5 Codice IPPC	Classificazione IPPC	Accumulo temporaneo di rifiuti pericolosi non contemplati al punto 5.4 prima di una delle attività elencate ai punti 5.1, 5.2, 5.4 e 5.6 con una capacità totale superiore a 50 Mg, eccetto il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono generati i rifiuti.
109.03 Codice NOSE-P	Classificazione NOSE-P	Incenerimento di rifiuti pericolosi o urbani (Incenerimento di rifiuti e pirolisi)
90 Codice NACE	Classificazione NACE	Smaltimento ed eliminazione di rifiuti
268201620 Codice ISTAT	Classificazione ISTAT	Fabbricazione di altri prodotti in minerali non metalliferi n.c.a. . Vermiculite espansa, Argilla espansa, anche miscelate tra loro.
NOTE SULLE ATTIVITA' ACCESSORIE: Contestuale alla attività 3.5 di cui sopra		