

**All. C.2**

**MODULO DI DICHIARAZIONE ai sensi del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445  
sulle informazioni relative all'impianto, ai sensi dell'art. 26, c. 4 del decreto-legge 4 ottobre 2018  
(da sottoscrivere da parte del gestore)**

**Il sottoscritto**

Cognome .....Del Conte.....

Nome .....Giuseppe Fabrizio.....

nato a .....Milano..... Provincia .....MI....

Stato .....Italia.....

cittadinanza italiana ovvero .....Italiana.....

C.F. ....DLCGPP59M18F205A.....

residente nel Comune di .....Buccinasco (MI).....

CAP .....20090..... via/piazza .....Dante Alighieri..... n. ....83.....

in qualità di .....Amministratore..... (legale rappresentante/amministratore o altro)  
dell'impresa .....Del Conte S.r.l.....(denominazione o ragione sociale)

con sede legale.....Casorate Primo (PV).....

CF / P.IVA.....02407240130.....Numero REA ...PV - 239049..... Cod. ATECO .....49.41.....

che gestisce l'impianto sito in via .....Dell'Industria n° 9.....

loc.tà ...../..... Comune .....Casorate Primo..... Prov (PV)

**dichiara, ai sensi dell'art. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sotto la propria personale responsabilità le  
seguenti informazioni relative all'impianto**

INQUADRAMENTO AREA LOCALIZZATIVA DELL'IMPIANTO			
Coordinate Gauss - Boaga	X=	5017682.90	Y= 1500601.38
Coordinate geografiche	Latitudine:	45.313413	Longitudine: 9.008380
Identificazione catastale	Foglio:	5	Mappale: 2343
Estensione totale area (m²):		3900	di cui coperta: 1960
Indirizzo	Via/località: Dell'industria	n. 9	Comune Casorate Primo
Elenco recettori sensibili (scuole, case di cura, centri anziani ospedali) ovvero luoghi ad elevata densità di affollamento, strade principali, autostrade e ferrovie entro la distanza di attenzione	Descrizione		Distanza e posizione rispetto all'impianto
	Piscine Sudan		300 Mt.
	SP 33		100 mt.
Altri impianti e strutture produttive entro la distanza di attenzione	Zona Industriale Lungo Via Circonvallazione		

INQUADRAMENTO IMPIANTO <sup>1</sup>

Centro di raccolta

Operazione R13 e/o D15 (Dlgs 152/06)

SI NO

<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<sup>1</sup> Barrare le voci che si riferiscono all'impianto

---

Almeno un'operazione di recupero R diversa da R13 e/o almeno un'operazione di smaltimento D diversa da D15 (Dlgs 152/06)

Operazione R13 e/o D15 e almeno un'operazione di recupero R diversa da R13 e/o almeno un'operazione di smaltimento D diversa da D15 (Dlgs 152/06)

**TIPOLOGIA DI IMPIANTO**

TIPOLOGIA DI IMPIANTO								
Smaltimento	Discarica	Discarica	Inerti	D1				
			Non pericolosi	D1				
			Pericolosi	D1				
Recupero - Smaltimento	Stoccaggio	Stoccaggio	Deposito preliminare	D15				
			Messa in riserva	R13	X			
	Selezione			Accorpamento/riconfezionamento	R12			
					D14			
				Selezione, cernita, riduzione volumetrica	R12			
					D13			
				Rottamazione	R12			
					R12			
				Frantumazione	R4			
				Recupero carta	R3	X		
				Recupero legno	R3			
				Recupero plastica	R3			
	Recupero		Meccanico	Recupero pneumatici	R3			
				Recupero metalli	R4			
				Recupero inerti	Re			
				Recupero vetro	R5			
				Recupero tessili	R3			
				Termico	Fusione metalli	R4		
					Utilizzo in cementifici	R5		
				Industriale		Industria dei metalli	R4	
							R5	
Industria della carta, del vetro, del legno, della plastica, della gomma, tessile						R3		
						R5		
Industria delle costruzioni, edilizia	R3							
	R5							
	R3							

		Industria chimica	R4				
			R5				
		Energetico	Biogas da digestione anaerobica o da discarica	R1			
			Gas di sintesi	R1			
			Altro .....	R1			
		Ambientale	Recupero morfologico-ambientale	R10			
			Spandimento fanghi	R10			
		Infrastrutturale	Rilevati e sottofondi stradali	R5			
		Trattamento Chimico- Fisico e Biologico	Chimico Fisico Biologico	Rigenerazione/recupero solventi	R2		
				Rigenerazione degli acidi e delle basi	R6		
				Recupero acque di falda	R5		
				Recupero dei prodotti che servono a captare gli inquinanti	R7		
				Recupero dei prodotti provenienti dai catalizzatori	R8		
				Rigenerazione o altri impieghi degli oli	R9		
				Produzione di guidi sintesi da pirolisi e gassificazione	R3		
	Produzione fertilizzanti			R3			
	Miscelazione		Trattamento fanghi	R3			
			Trattamento rifiuti liquidi	R3			
				R12			
				D8			
				D9			
			D13				
			Sterilizzazione	D9			
	Inertizzazione	R12					
		D9					
	Miscelazione non in deroga	D13					
		R12					
	Miscelazione in deroga	D9					
		R12					
			Compostaggio ACM	R3			

	Meccanico-Biologico		Compostaggio ACV	R3		
			Digestione anaerobica	R3		
			Produzione di CSS	R3		
			Produzione biostabilizzato	D8		
				R3		
		Separazione secco-umido	R12			
			D13			
Trattamento Raee	Trattamento Raee	Trattamento Raee	Deposito preliminare RAEE	D15		
			Messa in riserva RAEE	R13		
			Messa in sicurezza e selezione RAEE	R12		
				D13		
			Recupero RAEE	R3		
R4						
R5						
Trattamento veicoli fuori uso Autodemolizione, Rottamazione e Frantumazione		Autodemolizione	Autodemolizione	R12		
			Autorottamazione	R12		
		Frantumazione	Frantumazione veicoli fuori uso	R12		
				R4		
Incenerimento - Coincenerimento	Inceneritore	Incenerimento	Incenerimento	D10		
			Incenerimento con recupero di energia	R1		
			Gassificazione	R1		
			Pirolisi	R1		
		Coinceneritore	Coincenerimento	Coincenerimento	R1	
Altro						

DATI GENERALI DELL'IMPIANTO	
Estremi titolo autorizzativo: AUA N° 51/2019	Ente di rilascio: Provincia di Pavia
Potenzialità nominale dell'impianto (Mg/h): 3,4	Potenzialità autorizzata (Mg/h): 3,4
Potenzialità nominale dell'impianto (Mg/giorno): 83,3	Potenzialità autorizzata (Mg/giorno): 3,4
Numero di ore giornaliere di funzionamento <sup>(22)</sup> : H 12	Numero di giorni di funzionamento in un anno: 300
Numero linee di trattamento: 1	Potenzialità richiesta (Mg/anno):

<sup>22</sup> Se il funzionamento dell'impianto è discontinuo (modalità batch) indicare la durata del ciclo e numero cicli/giorno

DESCRIZIONE SINTETICA DELLE SEZIONI DELL'IMPIANTO	
Uffici	X
Pesa	X
Area di conferimento e accettazione	X
Stoccaggio dei rifiuti in ingresso	X
Area di deposito dei materiali recuperati o prodotti	X
Stoccaggio dei rifiuti prodotti (compreso il percolato)	X
Linea di trattamento delle emissioni gassose	
Linea di trattamento delle acque	
Linea di trattamento del biogas	
Recinzione	X
Barriera arborea	
Viabilità	X
Aree di servizio (spogliatoio, mensa, ecc.)	X
CLASSIFICAZIONE DEI RIFIUTI GESTITI	
Urbani non pericolosi	X
Urbani pericolosi	
Speciali non pericolosi	X
Speciali pericolosi	
Inerti	

IDENTIFICAZIONE DEI RIFIUTI GESTITI						
C.E.R.	Descrizione	Caratteristiche merceologiche	Operazione di recupero / smaltimento	Quantità massima giornaliera [Mg/giorno]	Quantità massima annua [Mg/anno]	Caratteristiche di pericolo
150101	Imballaggi di carta e cartone	solido	R3/R13			
150105	Imballaggi compositi	solido	R3/R13			
150106	Imballaggi misti	solido	R3/R13			
200101	Carta e cartone	solido	R3/R13			
				TOTALE 3,4	TOTALE 83,3	

N.B. La quantità massima giornaliera nonché annuale per ogni codice C.E.R. riportato, è subordinata alla richiesta di mercato e dalle attività intraprese dall'azienda. Quanto sopra, fermo restando i limiti riportati all'interno del provvedimento autorizzativo.

CARATTERISTICHE DI PERICOLO DEI RIFIUTI GESTITI
HP1 "Esplosivo": rifiuto che può, per reazione chimica, sviluppare gas a una temperatura, una pressione e una velocità tali da causare danni nell'area circostante. Sono inclusi i rifiuti pirotecnici, i rifiuti di perossidi organici esplosivi e i rifiuti autoreattivi esplosivi;
HP2 "Comburente": rifiuto capace, in genere per apporto di ossigeno, di provocare o favorire la combustione di altre materie;
HP3 "Infiammabile": <ul style="list-style-type: none"> <li>- rifiuto liquido il cui punto di infiammabilità è inferiore a 60 °C oppure rifiuto di gasolio, carburanti diesel e oli da riscaldamento leggeri il cui punto di infiammabilità è superiore a 55 °C e inferiore o pari a 75 °C;</li> <li>- rifiuto solido e liquido piroforico infiammabile che, anche in piccole quantità, può infiammarsi in meno di cinque minuti quando entra in contatto con l'aria;</li> <li>- rifiuto solido facilmente infiammabile o che può provocare o favorire un incendio per sfregamento;</li> </ul>
HP4 "Irritante": rifiuto la cui applicazione può provocare irritazione cutanea o lesioni oculari.
HP5 "Tossico": rifiuto che può causare tossicità specifica per organi bersaglio con un'esposizione singola o ripetuta, oppure può provocare effetti tossici acuti in seguito all'aspirazione.
HP6 "a Tossicità acuta": rifiuto che può provocare effetti tossici acuti in seguito alla somministrazione per via orale o cutanea, o in seguito
HP7 "Cancerogeno": rifiuto che causa il cancro o ne aumenta l'incidenza.



DATI SULLA SICUREZZA E PREVENZIONE INCENDI		
L'impianto è dotato di videosorveglianza	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
L'impianto è dotato di personale h24	SI <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>
L'impianto è dotato di sistemi di rilevazione ed allarme collegato alla centrale operativa delle FF.O.	SI <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>
L'impianto è soggetto ai controlli VV.F.	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
SCIA VV.F.	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Sono presenti impianti di rilevazione antincendio	SI <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>
Quali e quanti impianti di spegnimento sono presenti	Impianto antincendio UNI 45 / UNI 70	
Altro		

ADDETTI ALL'EMERGENZA		
Nominativo	Ruolo	Recapito h/24
Del Conte Giuseppe Fabrizio	RSPP	X
Del Conte Mattia	Coordinatore dell'emergenza	X
Del Conte Mattia / Del Conte Fabia	Componenti squadra d'emergenza	X
Del Conte Mattia / Del Conte Fabia	Addetti al primo soccorso	X

**Allega**

- classificazione del rischio di incendio mediante metodo ad indici e relativa relazione tecnica, eventuali elaborati grafici e check-list a firma di tecnico abilitato iscritto all'ordine/collegio .....degli Ingegneri..... della provincia di .....Bolzano..... con il n. ...2041.....
- Planimetria generale dell'impianto
- Planimetria antincendio
- fotocopia del documento d'identità in corso di validità con firma visibile.

**INFORMATIVA**

**in materia di protezione dei dati personali**

Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 2016/679, si informa che:

Titolare, Responsabile della protezione dei dati e Responsabile del trattamento:

il Titolare del trattamento dei dati personali di cui alla presente informativa è la Prefettura di ....., rappresentata da ....., con sede in ..... e recapito: Tel. ...., PEC: .....

Il Responsabile della protezione dei dati (RPD) è ....., con recapito in ..... — Tel. .... PEC.....

il Responsabile del trattamento dei dati personali è ....., con sede..... Tel. ....

**Finalità del trattamento:** i dati personali acquisiti saranno trattati per le finalità connesse al procedimento in oggetto, nonché per finalità di controllo collegate al procedimento medesimo nonché per finalità di pubblicità e trasparenza ai sensi delle disposizioni normative vigenti.

**Modalità del trattamento e conservazione:** il trattamento dei dati avviene sia su supporti cartacei sia con modalità informatiche e telematiche che consentano la memorizzazione, la gestione e la trasmissione degli stessi, comunque nel rispetto della normativa vigente in materia di sicurezza e di riservatezza; non è adottato alcun processo decisionale automatizzato, compresa la profilazione; i dati saranno conservati per il periodo di tempo necessario al conseguimento delle finalità per le quali sono raccolti e trattati e, comunque, in conformità alle norme sulla conservazione della documentazione amministrativa.

**Natura del conferimento e conseguenze in caso di rifiuto:** Il mancato conferimento dei dati costituisce impeditiva all'avvio e al prosieguo del procedimento.

**Destinatari dei dati personali:** i dati personali raccolti potranno essere comunicati ad altri enti pubblici e/o organi pubblici esclusivamente per le finalità di cui sopra in conformità alle norme di legge che disciplinano il procedimento; eventuali destinatari possono essere anche soggetti terzi nell'ambito e nei limiti dell'accesso documentale nonché diffusi nei casi previsti dalla normativa di settore.

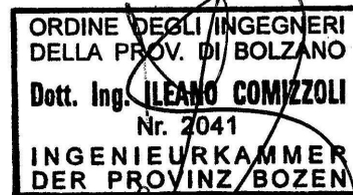
**Diritti dell'interessato:** in relazione al trattamento l'interessato ha diritto di chiedere al Titolare del trattamento l'accesso ai propri dati personali, la loro rettifica o la cancellazione degli stessi, l'integrazione dei dati incompleti, la limitazione del trattamento, di opporsi in tutto in parte al loro trattamento, nonché il diritto di proporre reclamo al Garante per la Protezione dei dati personali.

**Controlli:** in relazione ai contenuti della presente dichiarazione l'interessato è consapevole dei controlli che potranno essere espletati ai sensi dell'art. 71 del D.P.R. 445/2000.

**Luogo e data,**

Casorate Primo, 03/12/2021

Timbro e Firma del tecnico



Il Gestore dell'impianto

\_\_\_\_\_