SEZIONE A1 - INFORMAZIONI GENERALI (pubblico)

1. RAGIONE SOCIALE E UBICAZIONE DELLO STABILIMENTO

Nome della societa' CMC Materials Italia S.r.l.

Denominazione dello stabilimento

SG1

Regione LOMBARDIA

Provincia Milano

Comune San Giuliano Milanese

Indirizzo Via Umbria n. 4/6

20098 San Giuliano Milanese (MI)

CAP 20098

Telefono 02-988381

Fax 02-9880985

Indirizzo PEC cmcmaterials@pec.it

SEDE LEGALE

Regione LOMBARDIA

Provincia Milano

Comune San Giuliano Milanese

Indirizzo Via Umbria n. 4/6

20098 San Giuliano Milanese (MI)

CAP 20098

Telefono 02-988381

Fax 02-9880985

Indirizzo PEC cmcmaterials@pec.it

Gestore Bin Lu

Portavoce Mauro Facchinetti

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
ISPRA	Istituto Superiore per la	Rischio Industriale	Via Vitaliano Brancati 48	protocollo.ispra@ispra.legalmail.it
	Protezione e la Ricerca		00144 - Roma (RM)	gestionenotificheseveso@isprambiente.it
	Ambientale			
REGIONE/AUTORITA REGIONALE	Regione Lombardia	Ambiente, energia e sviluppo	Piazza Citta' Di Lombardia, 1	ambiente_clima@pec.regione.lombardia.
COMPETENTE		sostenibile	20124 - Milano (MI)	it
PREFETTURA	Ministero dell'Interno	Prefettura - UTG - MILANO	Corso Monforte,31	protocollo.prefmi@pec.interno.it
			20122 - Milano (MI)	
COMUNE	Comune di San Giuliano	-	Via Enrico de Nicola, 2	comune.sangiulianomilanese@cert.legal
	Milanese		20098 - San Giualiano Milanese	mail.it
			(Milano)	
VIGILI DEL FUOCO	Ministero dell'Interno	Dipartimento dei Vigili del	Via Messina,35	com.milano@cert.vigilfuoco.it
		Fuoco - COMANDO	20149 - Milano (MI)	com.prev.milano@cert.vigilfuoco.it
		PROVINCIALE MILANO		
VIGILI DEL FUOCO	Ministero dell'Interno	Dipartimento dei Vigili del	Via Ansperto,4	dir.lombardia@cert.vigilfuoco.it
		Fuoco - DIREZIONE	20124 - Milano (MI)	dir.prev.lombardia@cert.vigilfuoco.it
		REGIONALE		
		LOMBARDIA		

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	Ambiente ISO 14001:2015	BUREAU VERITAS CERTIFICATION	IT277456-2	2020-10-19
Ambiente	AUA	Città metropolitana di Milano / ATO	n.214905	2018-09-17

Quadro 3 INFORMAZIONI SULLE ISPEZIONI

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

Data Apertura dell'ultima ispezione in Loco:09/02/2018 Data Chiusura dell'ultima ispezione in Loco:17/01/2019 Ispezione in corso:Chiusa

Data Emissione dell'ultimo Documento di Politica PIR:09/05/2022

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.

Stampato il 27/09/2022 - 17:22:42 Codice univoco stabilimento: ND212 Codice notifica: 3905 Pag. 4 di 12

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
LOMBARDIA/Milano/San Giuliano Milanese	

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	
Centro Abitato	Sesto Ulterniano	400	S	
Centro Abitato	Poasco	1.200	Е	
Centro Abitato	San Donato Milanese	1.100	NE	
Nucleo Abitato	Sorigherio	2.000	NO	
Nucleo Abitato	Buozzi	1.500	N	
Nucleo Abitato	Civesio	1.000	Е	

Attivita' Industriali/Produttive				
Tipo	Denominazione	Distanza in	Direzione	
		metri		
Soggetta al decreto di recepimento della Direttiva	Sinteco Logistics	1.550	SE	
2012/18/UE	S.p.A.			
Soggetta al decreto di recepimento della Direttiva	Tecnochimica Srl	250	N	
2012/18/UE				
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva	Ok Copy Italia Srl /	0	0	
2012/18/UE	UTAX			
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva	City Express	20	N	
2012/18/UE	Transport S.r.l.			

Stampato il 27/09/2022 - 17:22:42 Codice univoco stabilimento: ND212 Codice notifica: 3905 Pag. 5 di 12

Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva	La Filometallica	20	S
2012/18/UE	(Megaman)		
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva	Errebian S.p.A.	20	S
2012/18/UE			
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva	Kennametal	20	SE
2012/18/UE			
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva	Sesto motori Snc	30	E
2012/18/UE			
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva	De Gregorio trasporti	50	0
2012/18/UE	Transport S.r.l.		
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva	Chimicafine S.r.l.	100	S
2012/18/UE			
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva	Comar Srl	100	0
2012/18/UE			
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva	Riqua Srl	110	0
2012/18/UE			
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva	Alfa auto	110	0
2012/18/UE			
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva	Klimat Fer S.p.A.	150	NE
2012/18/UE			
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva	Rabuffi Snc Di Mario	150	N
2012/18/UE	Rabuffi & C.		
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva	Krizia Industria Srl	170	NO
2012/18/UE			
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva	GLS	200	NO
2012/18/UE			
Non soggetta al decreto di recepimento della Direttiva	S.I.P.A. S.p.A.	800	SE
2012/18/UE	(Bindi)		

Luoghi/Edifici con ele	vata densita' di affollamento		
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Scuole/Asili	Asilo Nido - Sesto	300	SO
	Ulteriano		
Scuole/Asili	Scuola Materna -	500	SO
	Sesto Ulteriano		
Scuole/Asili	Scuola Elementare e	600	SO
	Media - Sesto		
	Ulteriano		
Scuole/Asili	Scuola Elementare	2.100	NE
	San Donato - via		
	Libertà		
Scuole/Asili	Municipio Scuola	2.100	Е
	Materna – Borgo		
	lombardo		
Scuole/Asili	Scuola Elementare	1.800	Е
	Leonardo da Vinci		
Scuole/Asili	Consorzio SudEst per	1.250	NE
	la formazione		
	professionale		
Aree Ricreative/Parchi giochi/Impianti Sportivi	Piscina Comunale	1.200	NE
	San Donato Milanese		
Aree Ricreative/Parchi giochi/Impianti Sportivi	Asd Atletico San	350	SO
	Giuliano – Sesto		
	Ulteriano		

Codice notifica: 3905

Campo sportivo	1.800	Е
Borgolombardo		
Ikea	1.400	SE
Esselunga- San	1.500	SE
Giuliano Milanese		
Fashion City Outlet -	1.300	SE
San Giuliano		
Milanese		
Polizia Municipale -	2.000	Е
San Giuliano		
Milanese		
Protezione Civile -	1.800	Е
San Giuliano		
Milanese		
Chiesa Largo Luigi	1.800	E
Volontè - Borgo		
Lombardo		
Parrocchia di San	1.900	NE
Donato		
Abbazia di	1.700	NE
Chiaravalle		
Parrocchia Di Ss.	1.500	0
Gervaso E Protaso In		
S. Maria Assunta		
	Borgolombardo Ikea Esselunga- San Giuliano Milanese Fashion City Outlet - San Giuliano Milanese Polizia Municipale - San Giuliano Milanese Protezione Civile - San Giuliano Milanese Chiesa Largo Luigi Volontè - Borgo Lombardo Parrocchia di San Donato Abbazia di Chiaravalle Parrocchia Di Ss. Gervaso E Protaso In	Borgolombardo Ikea 1.400 Esselunga- San 1.500 Giuliano Milanese Fashion City Outlet - 1.300 San Giuliano Milanese Polizia Municipale - 2.000 San Giuliano Milanese Protezione Civile - 1.800 San Giuliano Milanese Chiesa Largo Luigi 1.800 Volontè - Borgo Lombardo Parrocchia di San 1.900 Donato Abbazia di 1.700 Chiaravalle Parrocchia Di Ss. 1.500 Gervaso E Protaso In

Servizi/Utilities			
Tipo	Denominazione	Distanza in	Direzione
		metri	
Stazioni/Linee Elettriche Alta Tensione	n.2 Linee elettriche	20	Е
	alta tensione		
	(interratevia		
	Lombardia)		
Stazioni/Linee Elettriche Alta Tensione	Linea elettriche alta	350	0
	tensione (interratevia		
	Lombardia)		
Metanodotti	Linea gas alta	1.600	NO
	pressione		
Antenne Telefoniche-telecomunicazioni	Antenna	100	N
Altro - Stazione di Servizio	Stazione di servizio	900	S
	AGIP		

Trasporti			
Rete Stradale			
Tipo	Denominazione	Distanza in	Direzione
		metri	
Autostrada	A1 Autostrada del	750	Е
	Sole		

Stampato il 27/09/2022 - 17:22:42 Codice univoco stabilimento: ND212 Codice notifica: 3905 Pag. 7 di 12

Autostrada	A50 Tangenziale	1.800	S
	Ovest Milano		
Strada Statale	SS9 Via Emilia	1.800	NE
Strada Provinciale	SP164	2.000	SE

Rete Ferroviaria			
Tipo	Denominazione	Distanza in	Direzione
		metri	
Alta velocità	Milano - Bologna	1.500	NE
Rete Tradizionale	Milano - Pavia	1.100	0

Aeroporti			
Tipo	Denominazione	Distanza in	Direzione
		metri	

Aree Portuali			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione

Elementi ambientali vulnerabili			
Tipo	Denominazione	Distanza in	Direzione
		metri	
Aree Protette dalla normativa	Parco Regionale	500	S
	Agricolo Sud Milano		
Laghi o stagni	Lago Cava del	610	NE
	Tecchione		
Fiumi, Torrenti, Rogge	Roggia Fognetta	360	Е
Fiumi, Torrenti, Rogge	Roggia Vettabbia	810	Е
Fiumi, Torrenti, Rogge	Cavo Melzi	1.300	0
Fiumi, Torrenti, Rogge	Cavo Marocco	1.850	S
Fiumi, Torrenti, Rogge	Cavo Redefossi	2.000	Е

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

Stampato il 27/09/2022 - 17:22:42 Codice univoco stabilimento: ND212 Codice notifica: 3905 Pag. 8 di 12

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:

L azienda e composta da due corpi di fabbrica separati, edifici A e B ed e ubicata nell area industriale del comune di San Giuliano Milanese. All interno dell edificio principale A, si distinguono una zona dedicata agli uffici ed un ulteriore area dedicata sia a produzione che a stoccaggio. L attivita produttiva e legata alla purificazione dell'acqua ossigenata, il quale avviene secondo i seguenti steps: 1 purificazione mediante passaggio su resine a scambio ionico; 2 diluizione; 3 filtrazione. L edificio B, invece, e interamente dedicato ad attivita di stoccaggio e logistica. Nel sito non hanno luogo reazioni chimiche e, tutte le attivita, sono svolte a temperatura ambiente e pressione atmosferica.

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

H1 TOSSICITA ACUTA Categoria 1, tutte le vie di esposizione - ALTRO - Sostanze per industria microelettronica cat. H1 (es.: acido fluoridrico 7-60%, ...)

PERICOLI PER LA SALUTE - PERICOLI PER LA SALUTE - Mortale se ingerito, a contatto con la pelle o se inalato

H2 TOSSICITA ACUTA

Categoria 2, tutte le vie di esposizione

- Categoria 3, esposizione per inalazione (cfr. nota 7)
- ALTRO Sostanze per industria microelettronica cat. H2 (es.: acido nitrico 69.5%, ...)
 PERICOLI PER LA SALUTE PERICOLI PER LA SALUTE Tossico per inalazione, contatto e ingestione

P5c LIQUIDI INFIAMMABILI

Liquidi infiammabili, categorie 2 o 3, non compresi in P5a e P5b

- ALTRO - Sostanze per industria microelettronica cat. P5c (es.: IPA, RER500, ...)
PERICOLI FISICI - PERICOLI FISICI - Sostanza con vapori facilmente infiammabili. può provocare irritazione oculare e vertigini e sonnolenza.

P8 LIQUIDI E SOLIDI COMBURENTI

Liquidi comburenti, categoria 1, 2 o 3, oppure

Solidi comburenti, categoria 1, 2 o 3

- ALTRO - Sostanze per industria microelettronica cat. P8 (es.: acido nitrico >95%, ...)
 PERICOLI FISICI - Pericola Peric

E1 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità acuta 1 o di tossicità cronica 1 - ALTRO

- Sostanze per industria microelettronica cat. E1 (es.: (ammonio idrossido>10-<35%; ...)
PERICOLI PER L AMBIENTE - PERICOLI PER L AMBIENTE - Molto tossico per gli organismi acquatici.

E2 Pericoloso per l'ambiente acquatico, categoria di tossicità cronica 2 - ALTRO - Sostanze per industria microelettronica cat.E2 (e.: clorotrifenilmetano, ...)

PERICOLI PER L AMBIENTE - PERICOLI PER L AMBIENTE - Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

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

Lo stabilimento:

e' soggetto a Notifica di cui all'art. 13 con gli ulteriori obblighi di cui all'art. 15 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

La Societa' ha presentato il Rapporto di sicurezza prescritto dall'art. 15 del decreto di recepimento della Direttiva 2012/18/UE

Stampato il 27/09/2022 - 17:22:46 Codice univoco stabilimento: ND212 Codice notifica: 3905 Pag. 10 di 12

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

1. Scenario Tipo:

RILASCIO - RILASCIO TOSSICO

Effetti potenziali Salute umana:

Intossicazione

Effetti potenziali ambiente:

Comportamenti da seguire:

Il Gestore o chiunque sappia dell'insorgere di situazioni di pericolo seppur prive di qualsiasi ripercussione all'esterno dell'attività produttiva per il suo livello di gravità, possano o potrebbero essere avvertite dalla popolazione e creare una forma incipiente di allarmismo e preoccupazione è tenuto a darne immediata notizia al più vicino alla di Polizia di Stato (113) o al Comando dell'Arma dei Carabinieri (112) o al Comando VV.F. (115).

Il Gestore

- 1. attiva la squadra di emergenza interna per prevenire/contenere effetti incidentali;
- 2. informa i VV.F., il S.S.U.Em.-118 e la Prefettura circa la tipologia dell'evento e la relativa gravità;

Comunicando notizie su:

- natura chimica del rilascio:
- consistenza del rilascio:
- altezza dal suolo della nube tossica;
- direzione di propagazione della nube;
- provvedimenti già attuati o in corso.

Se ritenuto necessario e su esplicita autorizzazione del Sindaco, è attivato il segnale acustico di allarme (sirene) alla popolazione residente all'esterno dello stabilimento.

- 3. allerta il/i Sindaco/i competente/i formulando proposte circa le misure di protezione e di allertamento da adottare a tutela della popolazione;
- 4. assume, fino all'arrivo dei VV.F., la direzione ed il coordinamento tecnico degli interventi di soccorso ed antincendio;
- 5. invia un proprio rappresentante al C.O.M. (se istituito) e assicura la propria costante reperibilità telefonica.

Tipologia di allerta alla popolazione:

Se ritenuto necessario e su esplicita autorizzazione del Sindaco, è attivato il segnale acustico di allarme (sirene) alla popolazione residente all'esterno

Stampato il 27/09/2022 - 17:22:46 Codice univoco stabilimento: ND212 Codice notifica: 3905 Pag. 11 di 12

dello stabilimento.

Presidi di pronto intervento/soccorso:

Istituiti presso le strutture individuate nella pianificazione comunale

Stampato il 27/09/2022 - 17:22:46 Codice univoco stabilimento: ND212 Codice notifica: 3905 Pag. 12 di 12