

**INFORMATIVA A DISPOSIZIONE DEL PUBBLICO AI SENSI DELL'ART. 23 DEL D. LGS.
105/2015 IN MATERIA DI RISCHI DI INCIDENTE RILEVANTE**

Nome della società: Leonardo SPA
Denominazione dello stabilimento: Leonardo Elicotteri
Indirizzo: via Giovanni Agusta, 520
Comune: Samarate - Cascina Costa di Samarate
CAP: 21017
Provincia: Varese
Regione: LOMBARDIA
Telefono: 0331229111
Fax: 0331229124
Indirizzo PEC: hse.cc.elicotteri@pec.leonardocompany.com

Con sede legale in:

Indirizzo: piazza Monte Grappa, 4
CAP: 00195
Comune: Roma
Provincia: Roma
Regione: LAZIO
Telefono: 06324731
Fax: 063208621
Indirizzo PEC: elicotteri@pec.leonardocompany.com

Gestore: Fabio Ossola

HA TRASMESSO IL DOCUMENTO DI NOTIFICA

ai sensi dell'art. 13 del d.lgs 105/15, comunicando l'assoggettabilità al decreto della Direttiva 2012/18/UE ai seguenti enti, istituti, uffici o altri enti pubblici, a livello nazionale e locale a cui è possibile richiedere informazioni in merito:

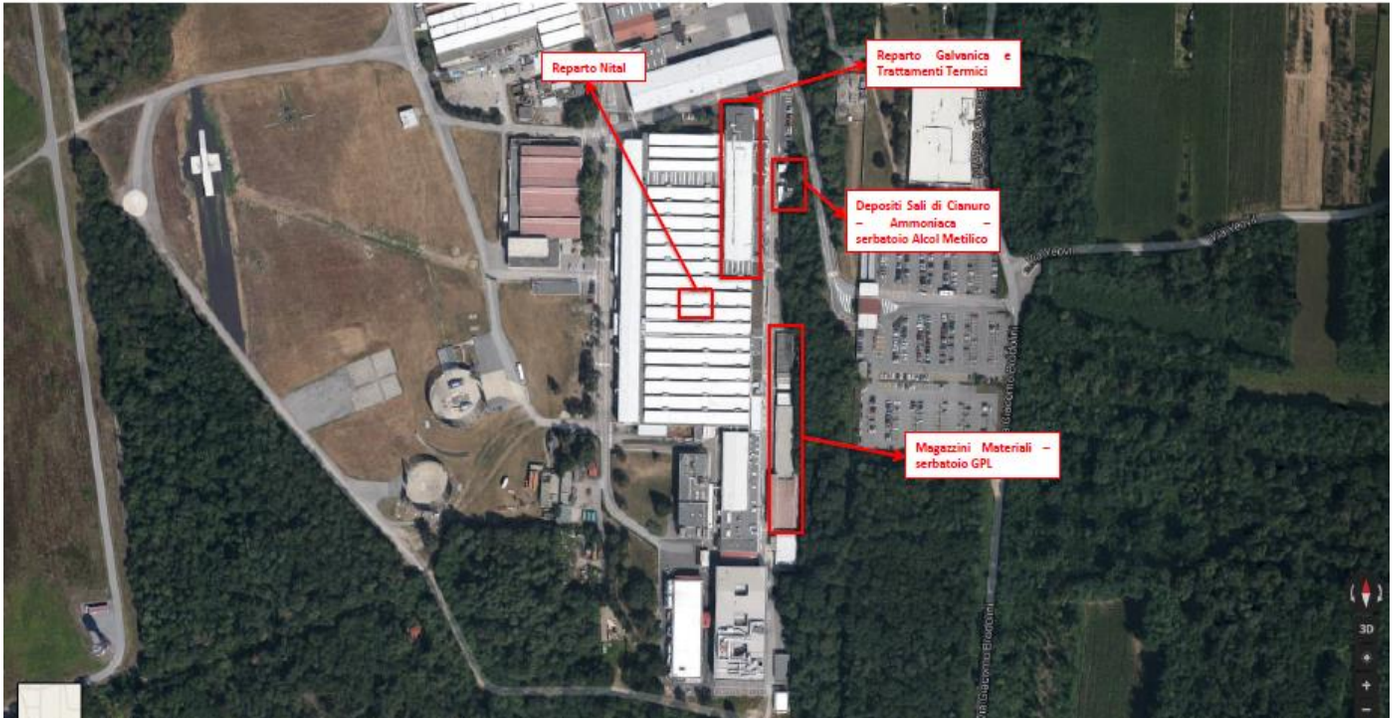
	ENTE NAZIONALE	UFFICIO COMPETENTE	INDIRIZZO COMPLETO	E-MAIL/PEC
ISPRA	Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale	Rischio Industriale	Via Vitaliano Brancati 48 00144 - Roma (RM)	protocollo.ispra@ispra.legalmail.it gestionenotificheseveso@isprambiente
VIGILI DEL FUOCO	Ministero dell'Interno	Dipartimento	Via Ansperto,4	dir.lombardia@cert.vigilfuoco.it

	ENTE NAZIONALE	UFFICIO COMPETENTE	INDIRIZZO COMPLETO	E-MAIL/PEC
		dei Vigili del Fuoco - DIREZIONE REGIONALE LOMBARDIA	20124 - Milano (MI)	dir.prev.lombardia@cert.vigilfuoco.it
VIGILI DEL FUOCO	Ministero dell'Interno	Dipartimento dei Vigili del Fuoco - COMANDO PROVINCIALE VARESE	Via Stefano Legnai,8 21100 - Varese (VA)	com.varese@cert.vigilfuoco.it com.prev.varese@cert.vigilfuoco.it
PREFETTURA	Ministero dell'Interno	Prefettura - UTG - VARESE	Piazza Liberta', 1 21100 - Varese (VA)	protocollo.prefva@pec.interno.it prefettura.prefva@pec.interno.it
ARPA	Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Lombardia	Agenzia Regionale Protezione Ambiente della Lombardia	Via I. Rosellini, 17 20124 - Milano (MI)	arpa@pec.regione.lombardia.it
ARPA	Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Lombardia	Agenzia Regionale Protezione Ambiente della Lombardia	Via dei Campigli, 5 21100 - Varese (VA)	dipartimentovarese.arpa@pec.regione.lombardia.it
REGIONE/AUTORITA' REGIONALE COMPETENTE	Regione Lombardia	Ambiente, energia e sviluppo sostenibile	Piazza Citta' Di Lombardia, 1 20124 - Milano (MI)	ambiente_clima@pec.regione.lombardia.it
COMUNE	Comune di Samarate	SINDACO	Via Vittorio Veneto, 40 21017 - Samarate (VA)	comune.samarate@pec.it
COMUNE	Comune di Ferno	SINDACO	Via Aldo Moro, 1 21010 - Ferno (VA)	comune@ferno.legalmailpa.it

Nell'ambito dello Stabilimento Leonardo SpA di Cascina Costa sono presenti attività soggette a Notifica ai sensi dell'Art. 13 e 15 del DLgs 105/15 - **Direttiva "Seveso"**, in quanto sono detenute e vengono utilizzate alcune sostanze pericolose che rientrano nel campo di assoggettabilità della normativa in materia di incidenti rilevanti.

I reparti soggetti sono:

- Galvanica
- Trattamenti Termici
- NITAL
- Deposito ammoniacca
- Deposito cianuri
- Magazzino infiammabili
- Serbatoio alcol metilico
- Serbatoio GPL
- Magazzino sostanze chimiche e bombole



In particolare, fra le attività svolte nello Stabilimento Meccanica presso il sito di Cascina Costa, sono di interesse per il rischio di incidenti rilevanti: i trattamenti galvanici di superfici metalliche, consistenti principalmente in processi di ramatura e deramatura. Per tali processi sono impiegati i cianuri, sostanze pericolose in termini di tossicità. All'interno dello stabilimento si effettuano inoltre Trattamenti Termici di tempra, nitrurazione, cementazione, normalizzazione, bonifica e distensione di particolari, per i quali sono impiegate sostanze pericolose quali Metanolo, Propano GPL e Ammoniaca anidra. In locale separato e presente un controllo non distruttivo denominato attacco NITAL a base di alcol metilico.

A servizio dello Stabilimento, ed in particolare al fine della conduzione dei processi sopra descritti, sono presenti deposito di Ammoniaca stoccata in bombole complessivamente per un quantitativo massimo di 600 kg, deposito Cianuri stoccato in fusti metallici per complessivi 1.000 kg e depositi sostanze chimiche, Alcol Metilico detenuto all'interno di un serbatoio da 5 m³, e GPL detenuto all'interno di un serbatoio da 5 m³. È presente, inoltre, un magazzino di stoccaggio infiammabili separato in 3 aree distinte: una settore per lo stoccaggio di infiammabili, un area cementata per il deposito di vernici infiammabili e un box bombole.

Lo Stabilimento:

- NON è collocato in prossimità (entro 2 km) da confini di altro stato
- ricade sul territorio di più unità amministrative di comuni:
 - Comune di Samarate
 - Comune di Ferno
- confina con terreni di tipo:
 - Abitativo
 - Agricolo
 - Industriale
- è collocato entro un raggio di 2 km dai seguenti elementi territoriali/ambientali vulnerabili

Località Abitative			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Nucleo Abitato	CASCINA COSTA	500	E
Centro Abitato	FERNO	1800	S

Attività Industriali/Produttive			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Aree Ricreative/Parchi giochi/Impianti sportivi	CRAL	500	NE
Aree Ricreative/Parchi giochi/Impianti sportivi	BAR	500	NE
Chiesa	CHIESA	500	NE
Musei	MUSEO AGUSTA	500	NE
Altro – Uffici	UFFICI	500	NE
Altro - Fattoria	FATTORIA	800	NE

Aeroporti			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Aeroporto Civile	MALPENSA	100	O

Elementi ambientali vulnerabili			
Tipo	Denominazione	Distanza in metri	Direzione
Fiumi, Torrenti, Rogge	TORRENTE ARNO	2000	O

Acquiferi al di sotto dello stabilimento		
Tipo	Profondità dal piano campagna	Direzione di deflusso
Acquifero superficiale	70	NE - SO

La società è in possesso delle seguenti autorizzazioni e certificazioni nel campo ambientale e della sicurezza:

Ambito	Riferimento	Ente di riferimento	N. Certificato/Decreto	Data emissione
Sicurezza	ISO 45001:2018	RINA	OHS-3953	2020-03-04
Ambiente	ISO 14001:2015	RINA	EMS-8018	2020-03-05
Ambiente	AUTORIZZAZIONE UNICA AMBIENTALE	PROVINCIA DI VARESE	n°1982	2019-10-30

Lo stabilimento è stato sottoposto ad ispezione disposta ai sensi dell'art. 27 comma 6 da ARPA, VVF:

Data Apertura dell'ultima ispezione in Loco: 19/11/2020

Data Chiusura dell'ultima ispezione in Loco: 07/09/2021

Ispezione in corso: Chiusa

Data Emissione dell'ultimo Documento di Politica PIR: 13/02/2022

Le tipologie di eventi incidentali rilevanti sono riconducibili alle seguenti casistiche:

- **Rilascio di prodotti tossici pericolosi per l'uomo e dispersione di vapori tossici:** attenersi tassativamente alle direttive impartite da capo reparto e/o capi squadra e non prendere nessuna iniziativa personale.
- **Incendio di prodotti infiammabili, con dispersione di fumi tossici:** confluire al punto di raduno, allontanandosi con ordine dall'area.

NESSUNO SCENARIO IDENTIFICATO HA EFFETTI ALL'ESTERNO DEI CONFINI DELLO STABILIMENTO.