

SCHEDA A - INFORMAZIONI GENERALI

A.1 IDENTIFICAZIONE DELL'INSTALLAZIONE.....	2
A.2 ALTRE INFORMAZIONI.....	3
A.3 INFORMAZIONI SULLE ATTIVITÀ OGGETTO DI AUTORIZZAZIONE	4
A.3.1 Informazioni sull'attività principale IPPC	4
A.3.2 Informazioni sulle altre attività IPPC dell'installazione	5
A.3.3 Informazioni sulle attività accessorie (non IPPC) tecnicamente connesse.....	6
A.4 INDIVIDUAZIONE DELLE FASI E DELLE UNITÀ RILEVANTI.....	7
A.5 SCHEDA RIASSUNTIVA DELLE ATTIVITÀ DELL'INSTALLAZIONE OGGETTO DI RIESAME	8
A.6 ALTRE AUTORIZZAZIONI VIGENTI	9
A.7 CONDIZIONI E VINCOLI DERIVANTI DA ALTRE NORME E STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE	10
A.8 INQUADRAMENTO TERRITORIALE	11
A.9 INFORMAZIONI SUI CORPI RECETTORI DEGLI SCARICHI IDRICI	12
ALLEGATI ALLA SCHEDA A.....	13

SCHEDA A - INFORMAZIONI GENERALI

Per le sezioni in cui sono richiesti dati relativi ad un anno di riferimento (parte storica) il Gestore consideri un anno rappresentativo dell'esercizio dell'installazione, successivo all'attuazione degli interventi oggetto dell'ultimo provvedimento di aggiornamento/riesame dell'AIA, o, nel caso in cui l'AIA non sia stata oggetto di successivi aggiornamenti/riesami, ad un anno successivo al rilascio dell'AIA

A.1 IDENTIFICAZIONE DELL'INSTALLAZIONE

Denominazione dell'installazione _____ Sidergamma s.r.l.

Indirizzo dell'installazione _____ Via 4 Novembre, 3 Zugliano, VI

Sede legale _____ Via 4 Novembre, 3 Zugliano, VI

Recapiti telefonici _____ 0445-330244

e-mail _____ info@sidergamma.it

Posta Certificata (PEC) _____ info@pec.sidergamma.it

Gestore dell'installazione

Nome e Cognome/Ragione Sociale _____ Ivano Zamberlan

Indirizzo _____ Via 4 Novembre, 3 Zugliano, VI

C.F. / P. IVA _____ 01607420245

Recapiti telefonici _____ 0445-330244

Posta Certificata (PEC) _____ info@pec.sidergamma.it

Referente IPPC

Nome e cognome _____ Ivano Zamberlan

Indirizzo _____ Via 4 Novembre, 3 Zugliano, VI

Recapiti telefonici _____ 0445-330244

e-mail _____ info@sidergamma.it

Posta Certificata (PEC) _____ info@pec.sidergamma.it

Rappresentante legale

Nome e cognome _____ Michele Parlani

Indirizzo _____ Via Gaspere Spontini, 11 Milano, MI

Posta Certificata (PEC) _____ info@pec.sidergamma.it

A.2 ALTRE INFORMAZIONI

Decreto di AIA n. ____03____ del ____28/08/2009 (prot. N 63907)_____

Successivi provvedimenti di aggiornamento/riesame dell'AIA: _____

Decreto/provvedimento n. _____ del _____

Decreto/provvedimento n. _____ del _____

Altro _____

Iscrizione al Registro delle Imprese presso la C.C.I.A.A. di _____ Vicenza _____ n. ____T574713863_____Sistema di gestione ambientale

- ☒ no
- ☐ EMAS
- ☐ ISO 14001
- ☐ SGA documentato ma non certificato
- ☐ altro _____

Presenza di attività soggette a notifica ai sensi del D.Lgs. 105/2015☐ no☒ si☐ notifica☒ notifica e rapporto di sicurezza: estremi del rapporto di sicurezza del 09/08/2024Effetti transfrontalieri☒ no☐ si, *allegare relazione*Misure penali o amministrative riconducibili all'installazione o parte di essa, ivi compresi i procedimenti in corso alla data della presente domanda☒ no☐ si, *specificare* _____

A.3 INFORMAZIONI SULLE ATTIVITÀ OGGETTO DI AUTORIZZAZIONE**A.3.1 Informazioni sull'attività principale IPPC**

n° 1_	Data di inizio attività: 1983	Data di presunta cessazione
-------	-------------------------------	-----------------------------

Attività Principale _____ Trattamenti Galvanici _____ Codice IPPC __2.6__ Sigla _____

Attività rientrante nella vigente AIA ☒ SI

☐ NO

Riferimento rispetto a schemi a blocchi _____

Classificazione NACE _____ 25.61 _____ Codice _____

Classificazione NOSE-P _____ 105.01 _____ Codice _____

Numero di addetti _____ 52 (Totale) _____

Periodicità dell'attività: ☒ continua

☐ stagionale ☐ gen ☐ feb ☐ mar ☐ apr ☐ mag ☐ giu

☐ lug ☐ ago ☐ set ☐ ott ☐ nov ☐ dic

Capacità produttiva/trattamento (riferimento alla soglia di cui all'allegato VIII parte II del D.lgs.152/2006 s.m.i.)

Prodotto	Capacità di produzione/trattamento	produzione/trattamento effettiva	anno di riferimento
Superficie trattata	19000000 dm ² /anno	14972033 dm ² /anno	2021
Superficie trattata	19000000 dm ² /anno	16102404 dm ² /anno	2022
Superficie trattata	19000000 dm ² /anno	13421445 dm ² /anno	2023
Superficie trattata	19000000 dm ² /anno	11425418 dm ² /anno	2024

Commenti

La periodicità dell'attività è continua su tre turni con due interruzioni (nei mesi di agosto e dicembre) per effettuare la manutenzione.

A.3.2 Informazioni sulle altre attività IPPC dell’installazione¹

n°__

Data di inizio attività

Data di presunta cessazione

Attività____N.A._____Codice IPPC____Sigla_____

Attività rientrante nella vigente AIA

☐SI

☐NO

Riferimento rispetto a schemi a blocchi_____

Classificazione NACE_____Codice_____

Classificazione NOSE-P_____Codice_____

Numero di addetti_____

Periodicità dell’attività:

☐continua

☐stagionale

☐gen☐feb☐mar☐apr☐mag☐giu

☐lug☐ago☐set☐ott☐nov☐dic

Capacità produttiva/trattamento*(riferimento alla soglia di cui all'allegato VIII parte II del D.lgs.152/2006 s.m.i.)*

Prodotto	Capacità di produzione/trattamento	produzione/trattamento effettiva	anno di riferimento

Gestore dell’attività

☐medesimo gestore attività IPPC principale

☐altro gestore: Nome_____

Commenti

¹ Compilare una scheda per ogni attività IPPC, diversa dalla principale, presente nell'installazione

A.3.3 Informazioni sulle attività accessorie (non IPPC) tecnicamente connesse²

n°_2_	Data di inizio attività: 1983	Data di presunta cessazione
-------	-------------------------------	-----------------------------

Attività _____ Lavorazioni meccaniche a freddo _____ Sigla _____

Attività rientrante nella vigente AIA ☐ SI
☒ NO

Riferimento rispetto a schemi a blocchi _____

L'attività influisce sulle emissioni e sull'inquinamento dell'installazione ☒ SI
☐ NO

Classificazione NACE _____ 25.61 _____ Codice _____

Classificazione NOSE-P _____ Codice _____

Numero di addetti _____ 52 (Totale) _____

Periodicità dell'attività: ☒ continua
☐ stagionale ☐ gen ☐ feb ☐ mar ☐ apr ☐ mag ☐ giu
☐ lug ☐ ago ☐ set ☐ ott ☐ nov ☐ dic

Capacità produttiva/trattamento

Prodotto	Capacità di produzione/trattamento	produzione/trattamento effettiva	anno di riferimento
Superficie lavorata	19000000 dm ² /anno	14972033 dm ² /anno	2021
Superficie lavorata	19000000 dm ² /anno	16102404 dm ² /anno	2022
Superficie lavorata	19000000 dm ² /anno	13421445 dm ² /anno	2023
Superficie lavorata	19000000 dm ² /anno	11425418 dm ² /anno	2024

Gestore dell'attività ☒ medesimo gestore attività IPPC principale
☐ altro gestore: Nome _____

Commenti

La periodicità dell'attività è continua su tre turni con due interruzioni (nei mesi di agosto e dicembre) per effettuare la manutenzione.

² Compilare una scheda per ogni attività accessoria tecnicamente connessa presente nell'installazione

A.4 INDIVIDUAZIONE DELLE FASI E DELLE UNITÀ RILEVANTI					
Rif.	Fase	Unità			Rilevante
		Nome/Sigla	Nuova (N) /	Esistente (E) Specificare anno di avvio e/o di ultimo <i>revamping</i>	
					SI/NO
					SI/NO
					SI/NO
					SI/NO
					SI/NO
					SI/NO
					SI/NO
					SI/NO

A.5 SCHEDA RIASSUNTIVA DELLE ATTIVITÀ DELL'INSTALLAZIONE OGGETTO DI RIESAME

Attività IPPC Principale

Attività	Sigla	Codice IPPC	Riferimento rispetto a schemi a blocchi	Dati dimensionali (Capacità/Potenzialità)
1	-	2.6	-	19000000 dm ² /anno

Altre attività IPPC

Attività	Sigla	Codice IPPC	Riferimento rispetto a schemi a blocchi	Dati dimensionali (Capacità/Potenzialità)
-	-	-	-	-

Attività accessorie non IPPC tecnicamente connesse

Attività	Sigla	Riferimento rispetto a schemi a blocchi	Dati dimensionali (Capacità/Potenzialità)
2	-	-	19000000 dm ² /anno

Commenti

A.6 ALTRE AUTORIZZAZIONI VIGENTI

[illegible]

A.7 CONDIZIONI E VINCOLI DERIVANTI DA ALTRE NORME E STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE

Inquinante		Standard di qualità			Condizioni di esercizio altrimenti vigenti *		
		UE	Nazionale	Regionale/ locale	Autorizzato	Nazionale	Regionale/ locale
Aria							
Acqua e suolo							
Rumore							
Altro							

* Riportare eventuali condizioni e vincoli derivanti da eventuali Piani o altri strumenti di pianificazione riguardanti l'installazione

A.8 INQUADRAMENTO TERRITORIALE**Superficie dell'installazione [m²]**

Totale	Coperta	Scoperta pavimentata	Scoperta non pavimentata
19387m ²	12187m ²	1313 m ² (permeabile) 5103m ² (impermeabile)	784 m ²
Dati catastali			
Tipo di superficie	Numero del foglio		Particella
Edificio industriale	3		407 – 1690 - 2779

A.9 INFORMAZIONI SUI CORPI RECETTORI DEGLI SCARICHI IDRICI

Scarico finale	Recettore					Classifica zione area
	Tipologia	Nome	Riferimento	Gestore dello scarico	Gestore di eventuale impianto di trattamento comune ¹	
<i>SF</i>	<i>Fognatura acque nere</i>	<i>Fognatura</i>	-	<i>Viacqua S.p.A.</i>	-	-
<i>PP</i>	<i>Pozzo perdente</i>	<i>Pozzo perdente</i>	-	-	-	-

¹ Nel caso in cui i reflui siano conferiti ad un impianto di trattamento esterno non incluso nella presente istanza, riportare a fianco gli estremi dell'AIA o di altra autorizzazione dell'impianto di trattamento comune a trattare i reflui dell'installazione e allegare alla presente scheda (come Allegato A26) le suddette AIA o altre autorizzazioni dell'impianto. Le specifiche di conferimento saranno riportate nell'allegato B 28.

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA A	Allegato	Numero di pagg.	Riservato	Dati sensibili
<i>Allegare i documenti di seguito elencati se aggiornati rispetto alla documentazione già presentata con la prima domanda di AIA</i>					
All. A10	Certificato Camera di Commercio	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
All. A11	Copia degli atti di proprietà o dei contratti di affitto o altri documenti comprovanti la titolarità dell'Azienda nel sito	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
All. A12	Certificato del Sistema di Gestione Ambientale	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
All. A13	Estratto topografico in scala 1:25000 o 1:10000 (IGM o CTR)	X	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
All. A14	Mappa catastale in scala 1:2000 o 1:4000			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
All. A15	Stralcio del PRG in scala 1:2000 o 1:4000			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
All. A16	Zonizzazione acustica comunale	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
All. A17	Autorizzazioni di tipo edilizio (concessioni, licenze o concessioni in sanatoria)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
All. A18	Concessioni per derivazione acqua	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
All. A19	Autorizzazione allo scarico delle acque	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
All. A20	Autorizzazione allo scarico delle emissioni in atmosfera	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
All. A21	Autorizzazioni inerenti la gestione dei rifiuti	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
All. A22	Certificato Prevenzione Incendi	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
All. A23	Pareri in materia di VIA	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
All. A24	Relazione sui vincoli urbanistici, ambientali e territoriali	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
All. A25	Schemi a blocchi	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
All. A26	Altro (da specificare nelle note)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
All. A27	Quadro prescrittivo dettato dall'autorità competente in materia di prevenzione del rischio da incidente rilevante (D.Lgs.105/15)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
All. A28	Quadro ordini vigenti in esito a decisioni sindacali in materia sanitaria (art. 216 e 217 del RD 1265/1934)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA A:		1	1		
Note:					