

Autorizzazione Integrata Ambientale AIA:

primo rilascio:	Autorizzazione Integrata Ambientale per l'esercizio dell'impianto chimico di Serravalle Scrivia della società Nuova Solmine rilasciata dalla Provincia di Alessandria Determina DDAA2-74-2009 PROT.GEN 20090043169 del 27/03/2009
Rettifica AIA	Provincia di Alessandria Determina DDAA2-208-2009 PROT.GEN 20090097045 del 16/07/2009 <i>Rettifica tabella "parametri accettazione rifiuti per recupero" per correggere un mero errore materiale da parte dell'Ente nell'allegato tecnico di AIA. – definizione che data notifica AIA è data del presente atto.</i>
Modifica non sostanziale AIA	Provincia di Alessandria Determina DDAP1-275-2012 PROT.GEN 20120058050 del 23/05/2012 <i>Modifica di alcuni errori formali dell'allegato tecnico – definizione temperature minime camere di combustione</i>
Modifica non sostanziale AIA	Provincia di Alessandria Nulla Osta n.p.g. 44024 del 30/6/16 a conferma accettazione tramite silenzio assenso della richiesta di Modifica non sostanziale AIA presentata nel giugno 2013 <i>Modifica ripartizione della quantità complessiva dei rifiuti autorizzati per ritiro da terzi nelle singole operazioni di recupero e modifiche aree di stoccaggio rifiuti.</i>
Modifica AIA	Provincia di Alessandria Determinazione DDAP1-734-2014 del 22/12/2014 Prot. Gen. N. 20140115097 sulla base delle modifiche normative alla parte II del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., introdotte dal D. Lgs. 46/2014 – nuova scadenza AIA vigente. <i>Variatione effettuata sulla base delle modifiche normative alla parte II del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., introdotte dal D. Lgs. 46/2014 (Direttiva IED) con rideterminazione della scadenza dell'A.I.A. vigente.</i>
Modifica non sostanziale AIA	Provincia di Alessandria Determina DDAB1 - 694 – 2016 PROT.GEN 20160043973 del 29-06-2016 <ul style="list-style-type: none">• <i>Modifica ed aggiornamento attività AIA:</i><ul style="list-style-type: none">- <i>"4.2. Fabbricazione di prodotti chimici inorganici, e in particolare:</i><ul style="list-style-type: none">b) <i>acidi, quali acido cromico, acido fluoridrico, acido fosforico, acido nitrico, acido cloridrico, acido solforico, oleum e acidi solforati;"</i>- <i>"5.1. Lo smaltimento o il recupero di rifiuti pericolosi, con capacità di oltre 10 Mg al giorno, che comporti il ricorso ad una o più delle seguenti attività;</i><ul style="list-style-type: none">f) <i>rigenerazione/recupero di sostanze inorganiche diverse dai metalli o dai composti metallici;</i>g) <i>rigenerazione degli acidi o delle basi;</i>- <i>"5.2. Smaltimento o recupero dei rifiuti in impianti di incenerimento dei rifiuti o in impianti di coincenerimento dei rifiuti;</i><ul style="list-style-type: none">a) <i>per i rifiuti non pericolosi con una capacità superiore a 3 Mg all'ora;</i>b) <i>per i rifiuti pericolosi con una capacità superiore a 10 Mg al giorno.";</i>- <i>"5.5. 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";</i>• <i>Deroga al limite per solfati e cloruri per lo scarico in pubblica fognatura</i>

Modifica non
sostanziale AIA

Provincia di Alessandria Determina DDAB1 - 159 – 2017 PROT.GEN 2017001091
del 15-02-2017

D E T E R M I N A

1) di AGGIORNARE, ai sensi del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., l'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con DDAA2-74-2009 n.p.g. 43169 del 27/03/09, successivamente modificata con DDAA2-208-2009 n.p.g. 97045 del 16/07/09, DDAP1-275-2012 n.p.g. 58050 del 23/05/12 e DDAB1-694-2016 n.p.g. 43973 del 29/06/16 rilasciata alla Società NUOVA SOLMINE S.p.A.,
MODIFICANDOLA NEL SEGUENTE MODO :

a) Modifica della ripartizione del quantitativo di rifiuti annualmente ritirabili da terzi secondo quanto indicato nel seguente prospetto:

Rifiuti solidi senza zolfo ad alto potere calorifico	R1	500 ton;
Rifiuti liquidi con zolfo e potere calorifico	R6	11.000 ton;
Rifiuti solidi con zolfo	R5	8.000 ton;
Rifiuti liquidi con zolfo e senza potere calorifico	R6	40.000 ton;
Rifiuti liquidi senza zolfo ad alto potere calorifico	R1	9.500 ton;

sempre per un totale di 69.000 tonnellate di rifiuti annualmente ritirabili.

b) Modifica delle aree di stoccaggio e della destinazione d'uso di alcuni serbatoi

c) In conseguenza delle suddette modifiche, la quantità massima di messa in riserva complessiva ed autorizzata è pari a 6.868 tonnellate, una volta realizzati i serbatoi di progetto non ancora presenti in impianto.

Valutazione di Impatto Ambientale – VIA ESITO POSITIVO

Determina della Giunta Provinciale di Alessandria (Delibera n. 123 prot. gen.
200900 del 18/03/2009).

ACQUA

Autorizzazione idrica D.D 187-5181/Cod. Utenza AL373 Concessione di derivazione acqua pubblica per uso industriale da n. 3 pozzi

AD.D 56671/Cod. Utenza AL424-Concessione d'uso acqua ind.le

Aut.Idr.N.313/Cod. utenza AL-A491-C.Pozzo Att..Acqua

Aut. Idr.Cod.Utenza AL-A-492-C. Scar. Acque piovane da monte a Stabilimento Scarico acque piovane da monte stabilimento

SUOLO E SOTTOSUOLO – bonifica/messa in sicurezza operativa ai sensi DL 471/99

1. Accettazione progetto per la bonifica dell'area denominata "ex solfato di rame" – Progetto di messa in sicurezza operativa del sito - Progetto approvato dal Comune di Serravalle Scrivia con provvedimento n. 152 del 29-12-2008
2. Fine Lavori: Determina Provincia di Alessandria n. 387 del 28/4/2017 con certificazione avvenuta realizzazione dell'intervento di messa in sicurezza di emergenza in conformità al progetto approvato dal comune di Serravalle Scrivia con provvedimento n. 152 del 29-12-2008 e conseguente svincolo della fidejussione presentata da parte della Regione Piemonte.
3. Avviati ed in corso, secondo le tempistiche definite, controlli dei piezometri.

CERTIFICATO DI PREVENZIONE INCENDI

Attività classificata a "rischio medio" – Riferimento CPI PROT. 11726/P14386 DEL 25/08/2011 con attestazione di rinnovo periodico di conformità antincendio (Comunicazione prot. 1329/14386 del 25/1/2019 comando Provinciale VVF).