

**SCHEDA A - INFORMAZIONI GENERALI**

<b>A.1 IDENTIFICAZIONE DELL'INSTALLAZIONE</b>	<b>2</b>
<b>A.2 ALTRE INFORMAZIONI</b>	<b>3</b>
<b>A.3 INFORMAZIONI SULLE ATTIVITÀ OGGETTO DI AUTORIZZAZIONE</b>	<b>4</b>
<b>A.3.1 Informazioni sull'attività principale IPPC</b>	<b>4</b>
<b>A.3.2 Informazioni sulle altre attività IPPC dell'installazione</b>	<b>6</b>
<b>A.3.3 Informazioni sulle attività accessorie (non IPPC) tecnicamente connesse</b>	<b>10</b>
<b>A.4 INDIVIDUAZIONE DELLE FASI E DELLE UNITÀ RILEVANTI</b>	<b>14</b>
<b>A.5 SCHEDA RIASSUNTIVA DELLE ATTIVITÀ DELL'INSTALLAZIONE OGGETTO DI RIESAME</b>	<b>16</b>
<b>A.6 ALTRE AUTORIZZAZIONI VIGENTI</b>	<b>17</b>
<b>A.7 CONDIZIONI E VINCOLI DERIVANTI DA ALTRE NORME E STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE</b>	<b>21</b>
<b>A.8 INQUADRAMENTO TERRITORIALE</b>	<b>23</b>
<b>A.9 INFORMAZIONI SUI CORPI RECETTORI DEGLI SCARICHI IDRICI</b>	<b>24</b>
<b>ALLEGATI ALLA SCHEDA A</b>	<b>25</b>

## 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 Sadepan chimica s.r.l

Indirizzo dell'installazione Via Alberti 4, 46019 Viadana (MN)

Sede legale Viale Lombardia, 29 46019 Viadana (MN)

Recapiti telefonici 0375 - 787.1

e-mail [info@sadepan.com](mailto:info@sadepan.com)

Posta Certificata (PEC) [sadepanchimica@legalmail.it](mailto:sadepanchimica@legalmail.it)

#### **Gestore dell'installazione**

Nome e cognome Tiziano Lanzarini

Indirizzo Viale Lombardia 29, Viadana (MN)

Recapiti telefonici 0375 - 787.1

e-mail [tiziano.lanzarini@sadepan.com](mailto:tiziano.lanzarini@sadepan.com)

Posta Certificata (PEC) --

#### **Referente IPPC**

Nome e cognome Luca Spata

Indirizzo Via Alberti 4, 46019 Viadana (MN)

Recapiti telefonici 0375/787389

e-mail [luca.spata@sadepan.com](mailto:luca.spata@sadepan.com)

Posta Certificata (PEC) --

#### **Rappresentante legale**

Nome e cognome Tiziano Lanzarini

Indirizzo Viale Lombardia 29, Viadana (MN)

Posta Certificata (PEC) --

A.2 ALTRE INFORMAZIONI	
Decreto di AIA n. DEC-2011-0000423 del 26/07/2011 Successivi provvedimenti di aggiornamento/riesame dell' AIA: _____ Decreto/provvedimento n. _____ del _____ Decreto/provvedimento n. _____ del _____ Altro _____	
<u>Iscrizione al Registro delle Imprese presso la C.C.I.A.A. di Mantova n. 02000310207</u>	
<u>Sistema di gestione ambientale</u>	<input type="checkbox"/> no <input checked="" type="checkbox"/> EMAS <input checked="" type="checkbox"/> ISO 14001 <input type="checkbox"/> <u>SGA documentato ma non certificato</u> <input checked="" type="checkbox"/> <u>altro (UNI 10617 - Sistema di Gestione della Sicurezza, UNI EN ISO 9001:2000 - Sistema di Gestione della Qualità)</u>
<u>Presenza di attività soggette a notifica ai sensi del D.Lgs. 334/99</u>	
<input type="checkbox"/> no	
<input checked="" type="checkbox"/> si	<input type="checkbox"/> notifica <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> notifica e rapporto di sicurezza: redatto nel mese di maggio 2016. Istruttoria conclusa con prescrizioni Decreto Regione Lombardia n. (istruttoria non ancora iniziata)
<u>Effetti transfrontalieri</u>	<input checked="" type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/> si, <i>allegare relazione</i>
<u>Misure penali o amministrative riconducibili all'installazione o parte di essa, ivi compresi i procedimenti in corso alla data della presente domanda</u>	
<input checked="" type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/> si, <i>specificare</i> _____ _____	



presente Scheda A ne è parte integrante, prende in considerazione il campo delle sole emissioni in atmosfera di formaldeide e quanto ad esso associato (BAT, piano di monitoraggio e controllo ecc). Per quanto riguarda i rimanenti campi (punti in emissione con emissioni in atmosfera diverse dalla formaldeide, scarichi idrici, rifiuti ecc) non vi è alcuna variazione rispetto a quanto già autorizzato con decreto DVA-DEC2011-423 del 26 luglio 2011 e pertanto non saranno trattati dalla presente l'istanza di riesame dell'AIA.





n°_4	Data di inizio attività: 1975	Data presunta cessazione: non definita																
<p>Attività Principale: Produzione di Resine in polvere autoindurenti      Codice IPPC 4.1b Sigla 4</p> <p>Attività rientrante nella vigente AIA      <input checked="" type="checkbox"/>SI  <input type="checkbox"/>NO</p> <p>Riferimento rispetto a schemi a blocchi A25_1.4 "Schema di processo della produzione di: resine in polvere autoindurenti"</p> <p>Classificazione: NACE      Lavorazione di prodotti chimici      Codice 24_</p> <p>Classificazione NOSE-P Fabbricazione di prodotti chimici organici Codice 105.09</p> <p>Numero di addetti 3</p>																		
<p>Periodicità dell'attività:    <input checked="" type="checkbox"/> continua</p> <p style="padding-left: 40px;"><input type="checkbox"/>stagionale    <input type="checkbox"/>gen    <input type="checkbox"/>feb    <input type="checkbox"/>mar    <input type="checkbox"/>apr    <input type="checkbox"/>mag    <input type="checkbox"/>giu</p> <p style="padding-left: 80px;"><input type="checkbox"/>lug    <input type="checkbox"/>ago    <input type="checkbox"/>set    <input type="checkbox"/>ott    <input type="checkbox"/>nov    <input type="checkbox"/>dic</p>																		
<p>Capacità produttiva</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Prodotto</th> <th>Capacità di produzione</th> <th>Produzione effettiva</th> <th>anno di riferimento</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Resine in polvere autoindurenti</td> <td>20.000 t</td> <td>5.822 t</td> <td>2015</td> </tr> <tr> <td>Resine in polvere autoindurenti</td> <td>20.000 t</td> <td>5.883 t</td> <td>2016</td> </tr> <tr> <td>Resine in polvere autoindurenti</td> <td>20.000 t</td> <td>5.725 t</td> <td>2017</td> </tr> </tbody> </table> <p>L'impianto funziona in turno giornaliero con una produzione media mensile di 550 t. La capacità di produzione è stimata considerando un funzionamento per 24 ore/giorno e per circa 8000 ore/anno.</p>			Prodotto	Capacità di produzione	Produzione effettiva	anno di riferimento	Resine in polvere autoindurenti	20.000 t	5.822 t	2015	Resine in polvere autoindurenti	20.000 t	5.883 t	2016	Resine in polvere autoindurenti	20.000 t	5.725 t	2017
Prodotto	Capacità di produzione	Produzione effettiva	anno di riferimento															
Resine in polvere autoindurenti	20.000 t	5.822 t	2015															
Resine in polvere autoindurenti	20.000 t	5.883 t	2016															
Resine in polvere autoindurenti	20.000 t	5.725 t	2017															
<p>Gestore dell'attività    <input checked="" type="checkbox"/> medesimo gestore attività IPPC principale</p> <p style="padding-left: 40px;"><input type="checkbox"/> altro gestore: Nome _____</p> <p><b>Commenti</b></p> <p>Si veda commento riportato in scheda A.3.1</p>																		





n°_7	Data di inizio attività: 1973	Data presunta cessazione: non definita									
<p>Attività 2 Unità di produzione acqua demineralizzata <u>Sigla</u> DEMI1 (dato di targa 10 m<sup>3</sup>/h) e DEMI2 (dato di targa 10 m<sup>3</sup>/h)</p> <p>Attività rientrante nella vigente AIA    <input checked="" type="checkbox"/>SI  <input type="checkbox"/>NO</p> <p>Riferimento rispetto a schemi a blocchi -</p> <p>Numero di addetti -</p>											
<p>Periodicità dell'attività:    <input checked="" type="checkbox"/> continua</p> <p style="padding-left: 40px;"><input type="checkbox"/> stagionale    <input type="checkbox"/>gen    <input type="checkbox"/>feb    <input type="checkbox"/>mar    <input type="checkbox"/>apr    <input type="checkbox"/>mag    <input type="checkbox"/>giu</p> <p style="padding-left: 80px;"><input type="checkbox"/>lug    <input type="checkbox"/>ago    <input type="checkbox"/>set    <input type="checkbox"/>ott    <input type="checkbox"/>nov    <input type="checkbox"/>dic</p>											
<p>Capacità produttiva</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Prodotto</th> <th>Capacità di produzione</th> <th>Produzione effettiva</th> <th>anno di riferimento</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DEMI 1 e 2</td> <td>20 m<sup>3</sup>/h</td> <td>88.912 m<sup>3</sup>/a</td> <td>2017</td> </tr> </tbody> </table> <p>I dati riferiti alla massima capacità di produzione sono da intendersi come somma dei dati targa dei singoli impianti (totale 175.200 m<sup>3</sup>/a)</p>				Prodotto	Capacità di produzione	Produzione effettiva	anno di riferimento	DEMI 1 e 2	20 m <sup>3</sup> /h	88.912 m <sup>3</sup> /a	2017
Prodotto	Capacità di produzione	Produzione effettiva	anno di riferimento								
DEMI 1 e 2	20 m <sup>3</sup> /h	88.912 m <sup>3</sup> /a	2017								
<p>Gestore dell'attività    <input checked="" type="checkbox"/> medesimo gestore attività IPPC principale</p> <p style="padding-left: 40px;"><input type="checkbox"/> altro gestore: Nome _____</p> <p><b><u>Commenti</u></b></p> <p>Poiché non soggette ad emissioni di formaldeide, la presente attività mantiene invariato quanto autorizzato con decreto DVA-DEC2011-423 del 26 luglio 2011</p>											

n°_8	Data di inizio attività: 1973	Data presunta cessazione: non definita									
<p>Attività 4 Unità di produzione acqua deferrizzata <u>Sigla</u> DEF 1 (dato di targa 50 m<sup>3</sup>/h), DEF 2 (dato di targa 50 m<sup>3</sup>/h), DEF 3 (dato di targa 20 m<sup>3</sup>/h), DEF 4 (dato di targa 20 m<sup>3</sup>/h),</p> <p>Attività rientrante nella vigente AIA    <input checked="" type="checkbox"/> SI  <input type="checkbox"/> NO</p> <p>Riferimento rispetto a schemi a blocchi -</p> <p>Numero di addetti -</p>											
<p>Periodicità dell'attività:    <input checked="" type="checkbox"/> continua</p> <p style="padding-left: 40px;"><input type="checkbox"/> stagionale    <input type="checkbox"/> gen    <input type="checkbox"/> feb    <input type="checkbox"/> mar    <input type="checkbox"/> apr    <input type="checkbox"/> mag    <input type="checkbox"/> giu</p> <p style="padding-left: 80px;"><input type="checkbox"/> lug    <input type="checkbox"/> ago    <input type="checkbox"/> set    <input type="checkbox"/> ott    <input type="checkbox"/> nov    <input type="checkbox"/> dic</p>											
<p>Capacità produttiva</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Prodotto</th> <th>Capacità di produzione</th> <th>Produzione effettiva</th> <th>anno di riferimento</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DEF 1, 2, 3 e 4</td> <td>140 m<sup>3</sup>/h</td> <td>629.116 m<sup>3</sup>/a</td> <td>2017</td> </tr> </tbody> </table> <p>I dati riferiti alla massima capacità di produzione sono da intendersi come somma dei dati targa dei singoli impianti (totale 1.226.400 m<sup>3</sup>/a)</p>				Prodotto	Capacità di produzione	Produzione effettiva	anno di riferimento	DEF 1, 2, 3 e 4	140 m <sup>3</sup> /h	629.116 m <sup>3</sup> /a	2017
Prodotto	Capacità di produzione	Produzione effettiva	anno di riferimento								
DEF 1, 2, 3 e 4	140 m <sup>3</sup> /h	629.116 m <sup>3</sup> /a	2017								
<p>Gestore dell'attività    <input checked="" type="checkbox"/> medesimo gestore attività IPPC principale  <input type="checkbox"/> altro gestore: Nome _____</p> <p><b><u>Commenti</u></b></p> <p>Poiché non soggette ad emissioni di formaldeide, la presente attività mantiene invariato quanto autorizzato con decreto DVA-DEC2011-423 del 26 luglio 2011</p>											

n°_9	Data di inizio attività: 1980	Data presunta cessazione: non definita									
<p>Attività Circuito acqua di raffreddamento <u>Sigla</u> Torri FOR 1 ÷ 6 e Resine</p> <p>Attività rientrante nella vigente AIA    <input checked="" type="checkbox"/>SI  <input type="checkbox"/>NO</p> <p>Riferimento rispetto a schemi a blocchi __/__/</p> <p>Numero di addetti /</p>											
<p>Periodicità dell'attività:    <input checked="" type="checkbox"/> continua</p> <p><input type="checkbox"/> stagionale    <input type="checkbox"/> gen    <input type="checkbox"/> feb    <input type="checkbox"/> mar    <input type="checkbox"/> apr    <input type="checkbox"/> mag    <input type="checkbox"/> giu</p> <p><input type="checkbox"/> lug    <input type="checkbox"/> ago    <input type="checkbox"/> set    <input type="checkbox"/> ott    <input type="checkbox"/> nov    <input type="checkbox"/> dic</p>											
<p>Capacità produttiva</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Prodotto</th> <th>Capacità di produzione</th> <th>Produzione effettiva</th> <th>anno di riferimento</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Torri FOR 1 ÷ 6 e Resine</td> <td>256 m<sup>3</sup>/h</td> <td>629.116 m<sup>3</sup>/a</td> <td>2017</td> </tr> </tbody> </table> <p>I dati riferiti alla massima capacità di produzione sono da intendersi come somma dei dati targa dei singoli impianti (2.242.560 m<sup>3</sup>/a)</p>				Prodotto	Capacità di produzione	Produzione effettiva	anno di riferimento	Torri FOR 1 ÷ 6 e Resine	256 m <sup>3</sup> /h	629.116 m <sup>3</sup> /a	2017
Prodotto	Capacità di produzione	Produzione effettiva	anno di riferimento								
Torri FOR 1 ÷ 6 e Resine	256 m <sup>3</sup> /h	629.116 m <sup>3</sup> /a	2017								
<p>Gestore dell'attività    <input checked="" type="checkbox"/> medesimo gestore attività IPPC principale</p> <p><input type="checkbox"/> altro gestore: Nome _____</p> <p><b>Commenti</b></p> <p>Poiché non soggette ad emissioni di formaldeide, la presente attività mantiene invariato quanto autorizzato con decreto DVA-DEC2011-423 del 26 luglio 2011</p>											

<b>A.4 INDIVIDUAZIONE DELLE FASI E DELLE UNITÀ RILEVANTI</b>					
Rif.	Fase	Unità			Rilevante
		Nome/Sigla	Nuova (N) /	Esistente (E) Specificare anno di avvio e/o di ultimo <i>revamping</i>	
A1	1	Scarico e stoccaggio Metanolo	-	Si vedano schede A.3.1 e A3.2	SI
A2	1	Produzione Formaldeide	-		SI
A3	1	Trattamento off gas di processo della Formaldeide	-		SI
A4	1	Stoccaggio e carico Formaldeide	-		SI
B1	1	Scarico e stoccaggio Urea	-		NO
B2	1	Produzione soluzione di Urea	-		NO
B3	1	Stoccaggio e carico soluzione Urea	-		NO
C1	2	Stoccaggio additivi	-		NO
C2	2	Produzione Resine	-		SI
C3	2	Produzione Resine	-		SI
C4	2	Produzione Resine	-		SI
C5	2	Recupero degli off gas di produzione Resine liquide all'impianto produzione Formaldeide	-		SI

C6	2	Stoccaggio e carico Resine liquide	-		NO
D1	3	Produzione Resine in polvere	-		NO
D2	3	Produzione aria di essiccazione Resine	-		NO
D3	3	Produzione Resine in polvere	-		NO
D4	3	Produzione aria di essiccazione Resine	-		NO
D5	3	Confezionamento e carico Resine in polvere	-		NO
E1	3	Scarico ed essiccazione farina	-		NO
E2	4	Produzione Resine autoindurenti	-		NO
E3	4	Confezionamento e carico Resine autoindurenti	-		NO
F1	4	Biofiltrazione off gas dei processi di produzione Resine in polvere e Resine autoindurenti	-		SI
G1	5	Produzione fertilizzante granulare	-		SI
G2	5	Produzione aria di essiccazione fertilizzante	-		NO
G3	5	Confezionamento e carico fertilizzante	-		NO
G4	5	Trattamento off gas produzione fertilizzante	-		SI



<b>A.6 ALTRE AUTORIZZAZIONI VIGENTI</b>					
<b>Estremi atto amministrativo</b>	<b>Ente competente</b>	<b>Data rilascio</b>	<b>Data scadenza</b>	<b>Norme di riferimento</b>	<b>Oggetto</b>
DVA-DEC2011-423	MATTM	26/09/ 2011	8 anni	DLgs 152/06	Autorizzaione alle emissioni, scarichi idrici, rifiuti e emissioni acustiche
Concessione edilizia n. 02/70	Comune di Viadana	10.02.1970	--	--	Palazzina uffici amministrativi e direzione
Concessione edilizia n. 139/70	Comune di Viadana	05.08.1970	--	--	Palazzina uffici amministrativi e direzione
Concessione edilizia n. 131/74	Comune di Viadana	19.07.1974	--	--	Palazzina uffici amministrativi e direzione
Concessione edilizia protocollo n. 14303	Comune di Viadana	17.09.1990	--	--	Palazzina uffici amministrativi e direzione
Condonò n. 64/89 del 12.05.89 protocollo n. 5595	Comune di Viadana	03.04.1986	--	--	Palazzina uffici amministrativi e direzione
Concessione edilizia n. 123/71	Comune di Viadana	18.09.1971	--	--	Magazzino Urea e impianto FOR1
Concessione edilizia n. 115/72	Comune di Viadana	13.07.1972	--	--	Torre ciclone Resine in polvere
Concessione edilizia n. 214/72	Comune di Viadana	08.03.1973	--	--	Servizi igienici reparto Urea
Concessione edilizia n. 15/72	Comune di Viadana	22.05.1972	--	--	Ampliamento reparto Resine polvere
Concessione edilizia n. 76/73	Comune di Viadana	03.10.1973	--	--	Ampliamento impianto Formaldeide FOR2
Concessione edilizia n. 72/74 105/74	Comune di Viadana	01.06.1974	--	--	Sopralzo palazzina per laboratorio analisi
Concessione edilizia n. 105/74	Comune di Viadana	12.06.1974	--	--	Sopralzo palazzina per laboratorio analisi
Concessione edilizia n. 33/74	Comune di Viadana	09.05.1974	--	--	Serbatoi deposito Metanolo
Concessione edilizia n. autor. 6183	Comune di Viadana	21.05.1981	--	--	Serbatoi deposito Metanolo
Concessione edilizia n. 244/77	Comune di Viadana	03.12.1977	--	--	Ampliamento magazzino Urea, cabina elettrica, impalcato colla liquida impianto FOR3
Concessione edilizia n. 63/78	Comune di Viadana	06.06.1978	--	--	Off. Manutenzione e magazzino Resina in

					polvere
Concessione edilizia n. autor. 12540	Comune di Viadana	30.01.1980	--	--	Impianto vasche acqua di raffreddamento
Concessione edilizia n. 25/79	Comune di Viadana	30.03.1979	--	--	Imp. Produzione Resina in polvere e abbattitore
Concessione edilizia n. 73/80	Comune di Viadana	17.05.1980	--	--	Ampliamento imp. FOR 4 e serbatoi
Concessione edilizia n. 115/80	Comune di Viadana	07.07.1980	--	--	Ampliamento servizi igienici reparto Urea
Concessione edilizia n. 02/80	Comune di Viadana	16.02.1980	--	--	Centrale termica generatori di vapore
Concessione edilizia n. 140/81	Comune di Viadana	21.09.1981	--	--	Ampl. Stoccaggio resina in polvere
Concessione edilizia n. 108/82	Comune di Viadana	07.08.1982	--	--	Sopralzo magazzino officina
Concessione edilizia n. 211/80	Comune di Viadana	13.12.1980	--	--	Capannone metallico magazzino e officina
Concessione edilizia n. 101/84	Comune di Viadana	21.07.1984	--	--	Ampliamento impalcato Resina liquida
Concessione edilizia n. 247/86	Comune di Viadana	21.11.1986	--	--	Ampliamento locale demi
Concessione edilizia opere interne n. 56	Comune di Viadana	18.11.1987	--	--	Modifiche interne palazzina laboratorio
Concessione edilizia n. 57/87	Comune di Viadana	15.05.1987	--	--	Locale ricovero pompe antincendio
Concessione edilizia n. 240/87	Comune di Viadana	03.12.1987	--	--	Locale elettro compressore rete antincendio
Concessione edilizia n. 288/87	Comune di Viadana	08.01.1988	--	--	Locali accessori e servizi igienici
Concessione edilizia n. autor. 5587 18706	Comune di Viadana	17.08.1988	--	--	Impianto pesatura autotreni e piazzali
Concessione edilizia n. 53/88	Comune di Viadana	12.04.1988	--	--	Ampl. centrale termica produzione vapore
Concessione edilizia n. cond. 168/88	Comune di Viadana	27.06.1988	--	--	Sala quadri elettrici e riscaldamento cicloni Niro
Concessione edilizia n. 17/87	Comune di Viadana	29.08.1987	--	--	Ampliamento impianto FOR5
Concessione edilizia n. 75/89	Comune di Viadana	31.03.1989	--	--	Nuova cabina elettrica trasformatori
Concessione edilizia n. 209/89	Comune di Viadana	20.04.1989	--	--	Ufficio bolle spedizioni autotreni
Concessione edilizia n. 97/90	Comune di Viadana	20.03.1990	--	--	Ampliamento capannone metallico

					per magazzino
Concessione edilizia n. autoriz. 19100	Comune di Viadana	01.12.1988	--	--	Tombatura fosso e sostituzione recinzione
Concessione edilizia n. autoriz. 19993	Comune di Viadana	23.12.1988	--	--	Spostamento pali illuminazione via Alberti
Concessione edilizia n. autoriz. 987	Comune di Viadana	01.02.1989	--	--	Recinti aperti per trasformatori cabina elettrica
Concessione edilizia n. 327/90	Comune di Viadana	30.11.1989	--	--	Completamento terzo piano palazzo uffici
Concessione edilizia n. 396/90	Comune di Viadana	01.07.1991	--	--	n. 2 serbatoi in acciaio stoccaggio Formurea
Concessione edilizia n. 102/91	Comune di Viadana	29.07.1991	--	--	Ampliamento laboratori e uffici palazzina contr.
Concessione edilizia n. 44/91	Comune di Viadana	24.07.1991	--	--	Ampliamento impalcato FOR5
Concessione edilizia n. 236/91	Comune di Viadana	26.11.1991	--	--	Ampliamento locale demi
Concessione edilizia n. 53/96	Comune di Viadana	16.02.1996	--	--	Condotta per metanolo Metanolodotto dal Po
Concessione edilizia n. 99/051	Comune di Viadana	15.04.1999	--	--	Condotta per metanolo Metanolodotto dal Po
Concessione edilizia n. 291/95 99/035	Comune di Viadana	16.02.1996	--	--	Ampliamento palazzina laboratori
Concessione edilizia n. 54/97	Comune di Viadana	08.05.1997	--	--	Ampliamento impalcato FOR6
Concessione edilizia n. 176/75	Comune di Viadana	12.11.1975	--	--	Magazzino zona ingresso
Concessione edilizia n. 100/76	Comune di Viadana	20.05.1976	--	--	Magazzino zona ingresso
Concessione edilizia n. 00/083	Comune di Viadana	19.08.2000	--	--	Locale produzione aria compressa
Concessione edilizia Prot. DIA A13784	Comune di Viadana	02.06.1998	--	--	Impianto biofiltro Formaldeide
Concessione edilizia n. 242/98	Comune di Viadana	20.08.2001	--	--	Ampliamento ufficio bolle spedizione
Concessione edilizia n. 208/98	Comune di Viadana	13.11.1998	--	--	Ampliamento reparto Resine liquide
Concessione edilizia n. 01/101	Comune di Viadana	30.10.2001	--	--	Serbatoio interrato di stoccaggio
Concessione edilizia Prot. DIA A36640	Comune di Viadana	14.12.2000	--	--	Impianto filtrazione Urea

Concessione edilizia n. 00/82	Comune di Viadana	27.03.2001	--	--	Impianto pilota prod. Fertilizzanti
Concessione edilizia n. 00/89 03/439	Comune di Viadana	13.02.2001 23.02.2004	--	--	Magazzino industriale e servizi
Certificato di registrazione EMAS I-000034	Comitato Ecolabel - Ecoaudit	26.09.2000 30.01.2018	09.11.2020	Regolamento CE 761/2001	Certificazione Ambientale
Certificato n. 2662	Certiquality	26.09.2000 25.06.2015	24.06.2018	UNI 10617	Certificazione Sicurezza
Certificato n. 2663	Certiquality	20.12.1999 09.11.2017	09.11.2020	UNI EN ISO 14001/2004	Certificazione Ambientale
Certificato n. 511	Certiquality	15.12.1995 09.11.2017	15.11.2021	UNI EN ISO 9001/2000	Certificazione qualità
Attività insalubri prot. N. 4304	USSL 50/52 e Comune di Viadana	21.03.1990	--	--	Classificazione attività insalubri

<b>A.7 CONDIZIONI E VINCOLI DERIVANTI DA ALTRE NORME E STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE</b>							
<b>Inquinante</b>		<b>Standard di qualità</b>			<b>Condizioni di esercizio altrimenti vigenti *</b>		
		<b>UE</b>	<b>Nazionale</b>	<b>Regionale/ locale</b>	<b>Autorizzato</b>	<b>Nazionale</b>	<b>Regionale/ locale</b>
Aria	COT (E1, E2, E8, E16)	-	-	-	20 mg/Nm <sup>3</sup> (E2, E16) 20 mg/Nm <sup>3</sup> (E1, E8)	A seconda dei composti	-
	Formaldeide (E1, E2, E8, E16)	-	-	-	0,05kg/t formaldeide	20 mg/Nm <sup>3</sup> (all I parte II, tab D, classe II, soglia di rilevanza 100 g/h)	5 mg/Nm <sup>3</sup>
	Formaldeide (E3)	-	-	-	20 mg/Nm <sup>3</sup>	20 mg/Nm <sup>3</sup> (all I parte II, tab D, classe II, soglia di rilevanza 100 g/h)	5 mg/Nm <sup>3</sup>
	NOx (E5, E6, E7, E21)	200 µg/m <sup>3</sup> 40 µg/m <sup>3</sup>	200 µg/m <sup>3</sup> 40 µg/m <sup>3</sup>	-	200 mg/Nm <sup>3</sup>	-	-
	CO (E5, E6, E7, E21)	10 mg/m <sup>3</sup>	10 mg/m <sup>3</sup>	-	100 mg/Nm <sup>3</sup>	-	-
	Polveri (E9)	40 µg/m <sup>3</sup> 50 µg/m <sup>3</sup>	40 µg/m <sup>3</sup> 50 µg/m <sup>3</sup>	-	5 mg/Nm <sup>3</sup>	50 e 150 mg/Nm <sup>3</sup> (all I parte II, punto 5, soglia di rilevanza 500 e 100 g/h)	-
	NH <sub>3</sub> (E9)	-	-	-	20 mg/Nm <sup>3</sup>	250 mg/Nm <sup>3</sup> (all I parte II, tab C, classe IV, soglia di rilevanza 2000 g/h)	-
	NH <sub>3</sub> (E10)	-	-	-	20 mg/Nm <sup>3</sup>	250 mg/Nm <sup>3</sup> (all I parte II, tab C, classe IV, soglia di rilevanza 2000 g/h)	-
Formaldeide (E10)	-	-	-	10 mg/Nm <sup>3</sup>	20 mg/Nm <sup>3</sup> (all I parte II, tab D, classe II, soglia di rilevanza 100	-	

						g/h)	
	Formaldeide (E15)	-	-	-	15 mg/Nm <sup>3</sup>	20 mg/Nm <sup>3</sup> (all I parte II, tab D, classe II, soglia di rilevanza 100 g/h)	5 mg/Nm <sup>3</sup>
	Polveri (E15)	40 µg/m <sup>3</sup> 50 µg/m <sup>3</sup>	40 µg/m <sup>3</sup> 50 µg/m <sup>3</sup>	-	10 mg/Nm <sup>3</sup>	50 e 150 mg/Nm <sup>3</sup> (all I parte II, punto 5, soglia di rilevanza 500 e 100 g/h)	-
	NH <sub>3</sub> (E15)	-	-	-	20 mg/Nm <sup>3</sup>	250 mg/Nm <sup>3</sup> (all I parte II, tab C, classe IV, soglia di rilevanza 2000 g/h)	
Si veda commento riportato in scheda A.3.1							

<b>A.8 INQUADRAMENTO TERRITORIALE</b>			
<b>Superficie dell'installazione [m<sup>2</sup>]</b>			
<b>Totale</b>	<b>Coperta</b>	<b>Scoperta pavimentata</b>	<b>Scoperta non pavimentata</b>
64600	2904	50953 *	0
<p>* Di cui 41703 m<sup>2</sup> scoperta pavimentata (piazzali in cemento scolanti) e 9250 m<sup>2</sup> scoperta non scolante costituita da: bacini serbatoi, torri evaporative e biofiltro.</p>			
<b>Dati catastali</b>			
<b>Tipo di superficie</b>	<b>Numero del foglio</b>	<b>Particella</b>	
Urbano	100	67 (parte), 68, 584, 585, 75 (parte)	

<b>A.9 INFORMAZIONI SUI CORPI RECETTORI DEGLI SCARICHI IDRICI</b>						
Scarico finale	Recettore					Classificazione area
	Tipologia	Nome	Riferimento	Gestore dello scarico	Gestore di eventuale impianto di trattamento comune <sup>1</sup>	
SF1	Corso d'acqua artificiale	Dugale cogozzo	-	S1	Consorzio di bonifica Navarolo	Non classificata
SF2	Corso d'acqua artificiale	Dugale cogozzo	-	S2	Consorzio di bonifica Navarolo	Non classificata

<sup>1</sup> 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
<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"/>		-
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"/>
All. A12	Certificato del Sistemai di Gestione Ambientale	<input type="checkbox"/>		-
All. A13	Estratto topografico in scala 1:25000 o 1:10000 (IGM o CTR)	<input type="checkbox"/>		-
All. A14	Mappa catastale in scala 1:2000 o 1:4000	<input type="checkbox"/>		-
All. A15	Stralcio del PRG in scala 1:2000 o 1:4000	<input type="checkbox"/>		-
All. A16	Zonizzazione acustica comunale	<input type="checkbox"/>		-
All. A17	Autorizzazioni di tipo edilizio (concessioni, licenze o concessioni in sanatoria)	<input type="checkbox"/>		-
All. A18	Concessioni per derivazione acqua	<input type="checkbox"/>		-
All. A19	Autorizzazione allo scarico delle acque	<input type="checkbox"/>		-
All. A20	Autorizzazione allo scarico delle emissioni in atmosfera	<input type="checkbox"/>		-
All. A21	Autorizzazioni inerenti la gestione dei rifiuti	<input type="checkbox"/>		-
All. A22	Certificato Prevenzione Incendi	<input type="checkbox"/>		-
All. A23	Parere di compatibilità ambientale	<input type="checkbox"/>		-
All. A24	Relazione sui vincoli urbanistici, ambientali e territoriali	<input type="checkbox"/>		-
All. A25	Schemi a blocchi	<input type="checkbox"/>		-
All. A26	Altro (da specificare nelle note)	<input type="checkbox"/>		-
<b>TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA A:</b>				
Note:				