

Al SUAP territorialmente competente

## Istanza di Autorizzazione Unica Ambientale ai sensi e per gli effetti del D.P.R 13 marzo 2013, n. 59



01171441433021

☐ Esente da bollo☐ Bollo assolto in altro adempimento

## DATI DEL RICHIEDENTE

Il/La sottoscritto/a: Cognome	FASOLIS										Nome	RAFFAELLA																							
codice fiscale	F	S	L	R	F	L	7	0	B	6	6	A	4	7	9	V																			
nato/a a	ASTI										Prov	A	T	Stato	ITALIA										il	28/06/1970									
residente in	ASTI										Prov	A	T	Stato	ITALIA																				
via	GIULIO NATTA										n.	12										CAP	14100												
telefono	0141/215623										fax																								
In qualita' di	<input type="radio"/> Titolare										<input checked="" type="radio"/> Legale rappresentante																								

## DATI DELL'AZIENDA

Ragione sociale	FA.RE. DI FASOLIS ARCH. RAFFAELLA & C. - S.A.S.										Codice identificativo	14685																				
Codice Fiscale	0	0	2	0	4	0	7	0	0	5	6					P.IVA	0	0	2	0	4	0	7	0	0	5	6					
Sede legale: comune di	ASTI										Prov	A	T																			
Via	CORSO TORINO										n.	124										CAP	14100									
Stato	ITALIA																															
Telefono	0141/215623										Fax																					
Iscritta alla C.C.I.A.A. di	ASTI										N.	53562																				

## INDIRIZZO DI POSTA ELETTRONICA CERTIFICATA A CUI INVIARE LE COMUNICAZIONI

P.E.C.	fe.re.sas@virgilio.it									
--------	-----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

La domanda di AUA è presentata congiuntamente ad altri procedimenti ? ☐ SI ☒ NO

## DATI IMPIANTO/STABILIMENTO/ATTIVITA'

Denominazione	FA.RE. DI FASOLIS ARCH. RAFFAELLA & C. - S.A.S.																															
Sito nel Comune di	ISOLA D'ASTI										Prov	A	T	Localita'																		
Via	STRADA ROVERI										n.											CAP	14057									
@mail / PEC	fare.at00@infopec.cassaedile.it																															
<input checked="" type="checkbox"/> Attivita' economica Istat (ATECO 2007)	41.2 - COSTRUZIONE DI EDIFICI RESIDENZIALI E NON RESIDENZIALI																															

## INQUADRAMENTO TERRITORIALE

dell'impianto/stabilimento/attività :

Coordinate geografiche WGS84 UTM32N EPSG:32632	X	4	3	4	4	2	1	Y	4	9	6	4	8	3	9
Dati catastali	<div> <div>Codice catastale</div> <div>Sezione Censuaria</div> <div>Tipologia Catasto</div> </div> <div> <div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> </div> <div> <div></div> </div> <div> <div>CATASTO TERRENI</div> <div><input type="radio"/></div> <div>CATASTO FABBRICATI</div> <div><input type="radio"/></div> </div> </div> <div> <div>foglio</div> <div></div> <div>particella</div> <div></div> </div>														

## TITOLI ABILITATIVI AMBIENTALI DA RICHIEDERE IN AUA

Titolo abilitativo	Richiesta	Estremi atto	Ente competente	Data emissione	Data scadenza	Note
Emissioni (via ordinaria)	Nuova richiesta					

## ADEMPIMENTI AMBIENTALI IN POSSESSO NON COMPRESI IN AUA O PERTINENTI

+	Tipo adempimento	Estremi atto	Ente competente	Data emissione	Note

## CERTIFICAZIONI AMBIENTALI O DI SISTEMA IN POSSESSO DELL'AZIENDA

+	Certificazione	Ente che ha rilasciato la certificazione	Numero	Data emissione	Data scadenza

**DIMENSIONE OCCUPAZIONALE E PERIODO ATTIVITA'**

Descrizione	Valore numerico	Note
Numero totale addetti	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Numero di addetti stagionale	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Periodo di attività (ore/giorno)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Periodo di attività (mesi/anno)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Periodo di attività (giorni/settimana)	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**REFERENTE TECNICO AUA**

Cognome	<input type="text"/>	Nome	<input type="text"/>
Ruolo / mansioni	<input type="text"/>		
Telefono	<input type="text"/>		
@mail	<input type="text"/>		



**CHIEDE**

☒ rilascio dell'AUA ☐ modifica sostanziale dell'AUA ☐ rinnovo dell'AUA

**Per i seguenti titoli abilitativi**

**ATTENZIONE: lo stato (rinnovo, nuova richiesta, ecc...) relativo ai titoli dell'AUA verrà visualizzato in lettura nella sezione seguente.**

☐ scarichi di acque reflue di cui al capo II del titolo IV della sezione II della Parte terza del D.Lgs 03/04/2006, n.152

☐ Nuova richiesta ☐ Modifica / Rinnovo ☐ Proseguimento senza modifiche

☐ scarichi di acque reflue urbane

☐ Nuova richiesta ☐ Modifica / Rinnovo ☐ Proseguimento senza modifiche

☐ utilizzazione agronomica degli effluenti di allevamento, delle acque di vegetazione dei frantoi oleari e delle acque reflue di cui all'articolo 112 del D.Lgs 03/04/2006, n.152

☒ emissioni in atmosfera per gli stabilimenti di cui all'articolo 269 del D.Lgs 03/04/2006, n. 152; (Autorizzazione in via ordinaria)

☒ Nuova richiesta ☐ Modifica / Rinnovo ☐ Proseguimento senza modifiche

☐ emissioni in atmosfera per gli impianti e attività di cui all'articolo 272 del D.Lgs 03/04/2006, n. 152; (Autorizzazione in via generale - AVG)

☐ impatto acustico di cui alla legge 26 ottobre 1995, n. 447

☐ Nuova richiesta ☐ Modifica / Rinnovo ☐ Proseguimento senza modifiche

☐ utilizzo dei fanghi derivanti dal processo di depurazione in agricoltura di cui all'articolo 9 del D.Lgs 27 gennaio 1992, n. 99

☐ Nuova richiesta ☐ Modifica / Rinnovo ☐ Proseguimento senza modifiche

☐ operazioni di recupero di rifiuti non pericolosi in regime semplificato di cui all'articolo 216 del D.Lgs 03/04/2006, n. 152

☐ Nuova richiesta ☐ Modifica / Rinnovo ☐ Proseguimento senza modifiche

☐ operazioni di recupero di rifiuti pericolosi in regime semplificato di cui all'articolo 216 del D.Lgs 03/04/2006, n. 152

☐ Nuova richiesta ☐ Modifica / Rinnovo ☐ Proseguimento senza modifiche

**e a tal fine DICHIARA:**

## SCHEMA C - EMISSIONI IN ATMOSFERA (Autorizzazione in via ordinaria)

Sono presenti emissioni convogliate ? ☒ Si ☐ NoSono presenti emissioni diffuse ? ☒ Si ☐ No

Stoccaggio delle materie prime in cumuli

Punti di emissione

che ciascun punto di emissione presenta le seguenti caratteristiche:

+

Sigla emissione

E1

Emissione scarsamente rilevante (art.272 del d.lgs. 152/2006, c. 1) o non soggetta ad autorizzazione ☐Emissione trascurabile ☐Impianto di combustione ? ☐ Si ☒ No

+ Provenienza

Impianti/macchine  
interessate

Specificare altro

ALTRO

Forno essiccazione inerti e  
mescolazione con bitume

Impianto produzione bitume

Portata dell'aeriforme [Nm<sup>3</sup>/h]

25.000

Durata dell'emissione [h/g]

5

Frequenza della emissione nelle 24 h

5

Costante / Discontinua

Discontinua

Temperatura emissione

☐ temperatura ambiente ☒ valore [°C]

50

+

Inquinanti presenti

Polveri Totali

Specificare

Concentrazione inq. in emissione [mg/Nm<sup>3</sup>]

20

Flusso di massa inq. in emissione [kg/h]

0,5

Inquinanti presenti

SOX (come SO<sub>2</sub>)

Specificare

Concentrazione inq. in emissione [mg/Nm<sup>3</sup>]

500

Flusso di massa inq. in emissione [kg/h]

12,5

Inquinanti presenti

COV(come C)

Specificare

Concentrazione inq. in emissione [mg/Nm<sup>3</sup>]

100

Flusso di massa inq. in emissione [kg/h]

2,5

Altezza geometrica dell'emissione [m]

12

Dimensione del camino

diametro del camino o lato (m)

0,63

secondo lato (m)

0,63

Materiale di costruzione del camino

+

Tipo impianto di abbattimento

FILTRO A TESSUTO

Indicazioni relative al sistema di abbattimento

Note

Sigla emissione E2

Emissione scarsamente rilevante (art.272 del d.lgs. 152/2006, c. 1) o non soggetta ad autorizzazione ☐Emissione trascurabile ☐Impianto di combustione ? ☐ Si ☒ No

+ Provenienza

Impianti/macchine  
interessate

Specificare altro

ALTRO

Generatore a metano per  
riscaldamento bitume

Riscaldamento bitume

Portata dell'aeriforme [Nm<sup>3</sup>/h]

0

Durata dell'emissione [h/g]

5

Frequenza della emissione nelle 24 h

5

Costante / Discontinua

Discontinua

Temperatura emissione

☐

temperatura ambiente

☒

valore [°C]

50

+

Inquinanti presenti

Polveri Totali

Specificare

Concentrazione inq. in emissione [mg/Nm<sup>3</sup>]

5

Flusso di massa inq. in emissione [kg/h]

0

Inquinanti presenti

NOX (come NO<sub>2</sub>)

Specificare

Concentrazione inq. in emissione [mg/Nm<sup>3</sup>]

250

Flusso di massa inq. in emissione [kg/h]

0

Altezza geometrica dell'emissione [m]

4,2

Dimensione del camino

diametro del camino o lato (m)

0,3

secondo lato (m)

Materiale di costruzione del camino

+

Tipo impianto di abbattimento

NESSUNO

Indicazioni relative al sistema di abbattimento

Note

**QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI - risultante dai singoli punti emissione**



Sigla Punto di emissione	Provenienza	Portata [m <sup>3</sup> /h a 0°C e 0.101 MPa]	Altezza punto di emissione [m]	Diametro del camino o lato [m]	Secondo lato [m]	Impianto di abbattimento
E1	ALTRO;	25000	12	0.63	0.63	FILTRO A TESSUTO;
Inquinante <i>Polveri Totali</i>		Concentraz. Inq. (mg/Nm <sup>3</sup> ) 20		Flusso di massa(kg/h) 0.5		
Inquinante <i>SOX (come SO<sub>2</sub>)</i>		Concentraz. Inq. (mg/Nm <sup>3</sup> ) 500		Flusso di massa(kg/h) 12.5		
Inquinante <i>COV (come C)</i>		Concentraz. Inq. (mg/Nm <sup>3</sup> ) 100		Flusso di massa(kg/h) 2.5		
E2	ALTRO;	0	4.2	0.3		NESSUNO;
Inquinante <i>Polveri Totali</i>		Concentraz. Inq. (mg/Nm <sup>3</sup> ) 5		Flusso di massa(kg/h) 0		
Inquinante <i>NOX (come NO<sub>2</sub>)</i>		Concentraz. Inq. (mg/Nm <sup>3</sup> ) 250		Flusso di massa(kg/h) 0		

#### ALLEGATI OBBLIGATORI

RELAZIONE TECNICA

PLANIMETRIA GENERALE DELLO STABILIMENTO

Il richiedente ai sensi degli artt. 46 e 47 D.P.R. n. 445/2000, DICHIARA di essere consapevole delle sanzioni e delle pene previste dalla legge dall'art. 76 del medesimo D.P.R. in caso di rilascio di dichiarazioni mendaci, falsità negli atti, uso o esibizione di atti falsi, contenenti dati non più rispondenti a verità.

dichiara inoltre:

- ☒ che l'attività non è assoggettata alle disposizioni in materia di Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA)
- ☒ che l'attività non è assoggettata alla VIA ai sensi del Codice dell'ambiente
- ☐ che l'autorità competente \_\_\_\_\_ alla verifica di VIA ha valutato la non assoggettabilità del progetto alla VIA con provvedimento n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_

#### ALLEGA

Si dichiara di allegare la documentazione richiesta dall'autorità competente secondo la modulistica pubblicata presso il sito web di riferimento

Tipo scheda	Tipo documento	Nome documento	Dimensione	Data inserimento
Sezione generale*	Planimetria generale dello stabilimento in scala adeguata	LAYOUT IMPIANTO.PDF.p7m	645,9 KB	20/12/2018
Emissioni (via ordinaria)	Planimetria dello stabilimento	PUNTI DI EMISSIONE .pdf.p7m	147,3 KB	20/12/2018
Emissioni (via ordinaria)	Relazione tecnica	20181219 Relazione Tecnica Emissioni FARE.pdf.p7m	7,4 MB	20/12/2018
Emissioni (via ordinaria)	Altro	Filto a tessuto.pdf.p7m	55,6 KB	20/12/2018
Emissioni (via ordinaria)	Altro	Scheda Tecnica Fresato.PDF.p7m	2,6 MB	20/12/2018
Emissioni (via ordinaria)	Altro	20180525 DELEGA.pdf.p7m	488,2 KB	20/12/2018

Luogo e Data ASTI, 20/12/2018

Nome del firmatario  
FASOLIS RAFFAELLA

- ☒ \* di aver preso visione dell'Informativa sul trattamento dei dati personali aggiornata all'art. 13 del GDPR 2016/679, consultabile sulla home page del servizio:  
<http://www.sistemapiemonte.it/cms/privati/ambiente-e-energia/servizi/804-valutazioni-e-adempimenti-ambientali#autorizzazione-unica-ambientale-aua>
- ☐ richiesta di riservatezza della documentazione