

Al SUAP territorialmente competente

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



01180586072091

☐ Esente da bollo☐ Bollo assolto in altro adempimento

## DATI DEL RICHIEDENTE

|                               |                                |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |           |   |       |        |   |  |  |  |  |  |     |       |  |    |            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-------------------------------|--------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|-----------|---|-------|--------|---|--|--|--|--|--|-----|-------|--|----|------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Il/La sottoscritto/a: Cognome | SIGNETTI                       |   |   |   |   |   |   |   |   |   | Nome   | FERRUCCIO |   |       |        |   |  |  |  |  |  |     |       |  |    |            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| codice fiscale                | S                              | G | N | F | R | C | 4 | 7 | L | 2 | 3  | C         | 1 | 6     | 1      | M |  |  |  |  |  |     |       |  |    |            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| nato/a a                      | CASTELLETTO MOLINA             |   |   |   |   |   |   |   |   |   | Prov   | A         | T | Stato | ITALIA |   |  |  |  |  |  |     |       |  | il | 23/07/1947 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| residente in                  | CALAMANDRANA                   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | Prov   | A         | T | Stato | ITALIA |   |  |  |  |  |  |     |       |  |    |            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| via                           | ROMA                           |   |   |   |   |   |   |   |   |   | n.   | 33        |   |       |        |   |  |  |  |  |  | CAP | 14042 |  |    |            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| telefono                      | 014175114                      |   |   |   |   |   |   |   |   |   | fax  | 014175114 |   |       |        |   |  |  |  |  |  |     |       |  |    |            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| In qualita' di                | <input type="radio"/> Titolare |   |   |   |   |   |   |   |   |   | <input checked="" type="radio"/> Legale rappresentante |           |   |       |        |   |  |  |  |  |  |     |       |  |    |            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## DATI DELL'AZIENDA

|                             |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                       |           |   |  |  |       |   |   |   |   |   |     |       |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
|-----------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------------------|-----------|---|--|--|-------|---|---|---|---|---|-----|-------|---|---|---|---|--|--|--|--|--|
| Ragione sociale             | MOLINO SIGNETTI DI SIGNETTI FERRUCCIO E C. S.N.C. POTRA' ALTRESI' SIGLARS: MOLINO SIGNETTI E C. S.N.C. |   |   |   |   |   |   |   |   |   | Codice identificativo | 15034     |   |  |  |       |   |   |   |   |   |     |       |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| Codice Fiscale              | 0  | 0 | 9 | 0 | 3 | 7 | 9 | 0 | 0 | 5 | 3                     |           |   |  |  | P.IVA | 0 | 0 | 9 | 0 | 3 | 7   | 9     | 0 | 0 | 5 | 3 |  |  |  |  |  |
| Sede legale: comune di      | Calamandrana   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | Prov                  | A         | T |  |  |       |   |   |   |   |   |     |       |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| Via                         | VIA ROMA   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | n.                    | 33        |   |  |  |       |   |   |   |   |   | CAP | 14042 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| Stato                       | ITALIA   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                       |           |   |  |  |       |   |   |   |   |   |     |       |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| Telefono                    | 014175115  |   |   |   |   |   |   |   |   |   | Fax                   |           |   |  |  |       |   |   |   |   |   |     |       |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| Iscritta alla C.C.I.A.A. di | ASTI   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | N.                    | 903790053 |   |  |  |       |   |   |   |   |   |     |       |   |   |   |   |  |  |  |  |  |

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

|        |                             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------|-----------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| P.E.C. | molinosignetti@legalmail.it |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------|-----------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

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

## DATI IMPIANTO/STABILIMENTO/ATTIVITA'

|  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |           |  |  |  |  |  |  |  |     |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|---|-----------|--|--|--|--|--|--|--|-----|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Denominazione                            | MOLINO SIGNETTI DI SIGNETTI FERRUCCIO E C. S.N.C. |  |  |  |  |  |  |  |  |  | POTRA' ALTRESI' SIGLARS: "MOLINO SIGNETTI E C. S.N.C." |    |   |           |  |  |  |  |  |  |  |     |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Sito nel Comune di                       | CALAMANDRANA                                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Prov   | A  | T | Localita' |  |  |  |  |  |  |  |     |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Via                                      | VIA ROMA  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | n.   | 33 |   |           |  |  |  |  |  |  |  | CAP | 14042 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| @mail / PEC                              |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |           |  |  |  |  |  |  |  |     |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| + Attivita' economica Istat (ATECO 2007) | 10.61 - Lavorazione delle granaglie               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |   |           |  |  |  |  |  |  |  |     |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**INQUADRAMENTO TERRITORIALE**

dell'impianto/stabilimento/attività :

|   |                  |                          |   |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|------------------|--------------------------|---|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Coordinate geografiche<br>WGS84 UTM32N EPSG:32632 | X                | 4                        | 4   | 7   | 5 | 6 | 2 | Y | 4 | 9 | 5 | 3 | 8 | 9 | 1 |
| Dati catastali                                    | Codice catastale | Sezione Censuaria        | Tipologia Catasto   |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   | B 3 7 6          | <input type="checkbox"/> | CATASTO TERRENI <input checked="" type="radio"/> CATASTO FABBRICATI <input type="radio"/> |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   | foglio           | 5                        | particella  | 573 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

**TITOLI ABILITATIVI AMBIENTALI DA RICHIEDERE IN AUA**

| Titolo abilitativo        | Richiesta        | Estremi atto | Ente competente | Data emissione | Data scadenza | Note |
|---------------------------|------------------|--------------|-----------------|----------------|---------------|------|
| Emissioni (via ordinaria) | Modifica/Rinnovo | DD 3062      | Provincia Asti  | 29/10/2015     | 29/10/2030    |      |

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

| + | Tipo adempimento           | Estremi atto | Ente competente | Data emissione | Note |
|---|----------------------------|--------------|-----------------|----------------|------|
|   | Altro(specificare in Note) | DD 3062      | Provincia Asti  | 29/10/2015     | AUA  |

**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                  | 4               |      |
| Numero di addetti stagionale           |                 |      |
| Periodo di attività (ore/giorno)       | 8               |      |
| Periodo di attività (mesi/anno)        | 11              |      |
| Periodo di attività (giorni/settimana) | 5               |      |

**REFERENTE TECNICO AUA**

|                  |   |      |      |
|------------------|---|------|------|
| Cognome          | Aluffi                                    | Nome | Elio |
| Ruolo / mansioni | Consulente Tecnico Ambientale             |      |      |
| Telefono         | 335 617 48 32                             |      |      |
| @mail            | elioalu@tin.it      elio.aluffi@ingpec.eu |      |      |

**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:**

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

Sono presenti emissioni convogliate ? ☒ Si ☐ NoSono presenti emissioni diffuse ? ☒ Si ☐ No di entità trascurabili provenienti dai silos deposito farine di cui ai punti di emissione E6 ed E/

Punti di emissione

che ciascun punto di emissione presenta le seguenti caratteristiche:

+

Sigla emissione E1Emissione 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

PULITURA DI SEMI OLEOSI E CEREALI VARIPortata dell'aeriforme [Nm<sup>3</sup>/h]7.500

Durata dell'emissione [h/g]

8

Frequenza della emissione nelle 24 h

Costante / Discontinua

Discontinua

Temperatura emissione

☒ temperatura ambiente ☐ valore [°C]

+

Inquinanti presenti

Polveri Totali

Specificare

Concentrazione inq. in emissione [mg/Nm<sup>3</sup>]10

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

0,075

Altezza geometrica dell'emissione [m]

13

Dimensione del camino

diametro del camino o lato (m)

0,35

secondo lato (m)

Materiale di costruzione del camino

ACCIAIO

+

Tipo impianto di abbattimento

FILTRO A TESSUTO

Indicazioni relative al sistema di abbattimento

superficie filtrante 24.5 mq

Note

Sigla emissione

E2Emissione 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

ESSICCAZIONE CEREALI

Portata dell'aeriforme [Nm³/h]

730

Durata dell'emissione [h/g]

8

Frequenza della emissione nelle 24 h

Costante / Discontinua

Discontinua

Temperatura emissione

☐ temperatura ambiente ☒ valore [°C]

60

+

Inquinanti presenti

CO

Specificare

Concentrazione inq. in emissione [mg/Nm³]

100

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

0,073

Inquinanti presenti

Polveri Totali

Specificare

Concentrazione inq. in emissione [mg/Nm³]

10

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

0,007

Inquinanti presenti

NOX (come NO2)

Specificare

Concentrazione inq. in emissione [mg/Nm³]

150

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

0,11

Altezza geometrica dell'emissione [m]

9

Dimensione del camino

diametro del camino o lato (m)

0,25

secondo lato (m)

Materiale di costruzione del camino

ACCIAIO

+

Tipo impianto di abbattimento

CICLONE E FILTRO STATICO

Indicazioni relative al sistema di abbattimento

Note

Sigla emissione

E3

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

MACINAZIONE

Portata dell'aeriforme [Nm<sup>3</sup>/h] 7.200  
Durata dell'emissione [h/g] 24  
Frequenza della emissione nelle 24 h  
Costante / Discontinua Costante  
Temperatura emissione ☒ temperatura ambiente ☐ valore [°C]

+

Inquinanti presenti Polveri Totali Specificare  
Concentrazione inq. in emissione [mg/Nm<sup>3</sup>] 10  
Flusso di massa inq. in emissione [kg/h] 0,072

Altezza geometrica dell'emissione [m] 13  
Dimensione del camino diametro del camino o lato (m) 0,5  
secondo lato (m)

Materiale di costruzione del camino ACCIAIO

+

Tipo impianto di abbattimento FILTRO A TESSUTO  
Indicazioni relative al sistema di abbattimento superficie filtrante 94.2 mq

Note

Sigla emissione E4

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

SEMOLATRICE

SEMOLATURA

Portata dell'aeriforme [Nm<sup>3</sup>/h] 1.800  
Durata dell'emissione [h/g] 24  
Frequenza della emissione nelle 24 h  
Costante / Discontinua Costante  
Temperatura emissione ☒ temperatura ambiente ☐ valore [°C]

+

Inquinanti presenti Polveri Totali Specificare  
Concentrazione inq. in emissione [mg/Nm<sup>3</sup>] 10  
Flusso di massa inq. in emissione [kg/h] 0,018



Altezza geometrica dell'emissione [m]

13

Dimensione del camino

diametro del camino o lato (m)

0,3

secondo lato (m)

Materiale di costruzione del camino

ACCIAIO



Tipo impianto di abbattimento

FILTRO A TESSUTO

Indicazioni relative al sistema di abbattimento

superficie filtrante 12.56 mq

Note

Sigla emissione

E5

Emissione scarsamente rilevante (art.272 del d.lgs. 152/2006, c. 1) o non soggetta ad autorizzazione ☒Emissione trascurabile ☐

Provenienza

dd) Impianti di combustione a metano o a GPL

dd) Impianti di combustione alimentati a metano o a GPL, di potenza termica nominale inferiore a 3 MW

Note

Sigla emissione

E6

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

STOCCAGGIO CEREALI

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

3.500

Durata dell'emissione [h/g]

8

Frequenza della emissione nelle 24 h

Costante / Discontinua

Discontinua

Temperatura emissione

☒ temperatura ambiente ☐ valore [°C]

Inquinanti presenti

Polveri Totali

Specificare

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

10

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

0,035

Altezza geometrica dell'emissione [m]

10,4



Dimensione del camino

diametro del camino o lato (m)

0,35

secondo lato (m)

Materiale di costruzione del camino

ACCIAIO



Tipo impianto di abbattimento

FILTRO A TESSUTO

Indicazioni relative al sistema di abbattimento

superficie filtrante 25.12 mq

Note

Sigla emissione

E7

Emissione scarsamente rilevante (art.272 del d.lgs. 152/2006, c. 1) o non soggetta ad autorizzazione

☐

Emissione trascurabile

☒

Provenienza

Impianti/macchine  
interessate

Specificare altro

STOCCAGGIO

silos in tessuto emissione  
< 10 mg/Nmc

Note

Sigla emissione

E8

Emissione scarsamente rilevante (art.272 del d.lgs. 152/2006, c. 1) o non soggetta ad autorizzazione

☐

Emissione trascurabile

☒

Provenienza

Impianti/macchine  
interessate

Specificare altro

STOCCAGGIO

silos in tessuto emissione  
< 10 mg/Nmc

Note

Sigla emissione

E9

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

Carico automezzi

crusca su automezzi

Portata dell'aeriforme [Nm³/h]

11.500

Durata dell'emissione [h/g]

Frequenza della emissione nelle 24 h

Costante / Discontinua

Temperatura emissione ☒ temperatura ambiente ☐ valore [°C]



Inquinanti presenti  Specificare

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

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

Altezza geometrica dell'emissione [m]

Dimensione del camino  
diametro del camino o lato (m)   
secondo lato (m)

Materiale di costruzione del camino



Tipo impianto di abbattimento

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                               | PULITURA DI SEMI OLEOSI E CEREALI VARI;        | 7500  | 13                             | 0.35                           |                  | FILTRO A TESSUTO;         |
| Inquinante <i>Polveri Totali</i> |  | Concentraz. Inq. (mg/Nm <sup>3</sup> ) 10     |                                | Flusso di massa(kg/h) 0.075    |                  |                           |
| E2                               | ESSICCAZIONE CEREALI;                          | 730   | 9                              | 0.25                           |                  | CICLONE E FILTRO STATICO; |
| Inquinante <i>CO</i>             |  | Concentraz. Inq. (mg/Nm <sup>3</sup> ) 100    |                                | Flusso di massa(kg/h) 0.073    |                  |                           |
| Inquinante <i>Polveri Totali</i> |  | Concentraz. Inq. (mg/Nm <sup>3</sup> ) 10     |                                | Flusso di massa(kg/h) 0.007    |                  |                           |
| Inquinante <i>NOX (come NO2)</i> |  | Concentraz. Inq. (mg/Nm <sup>3</sup> ) 150    |                                | Flusso di massa(kg/h) 0.11     |                  |                           |
| E3                               | MACINAZIONE;                                   | 7200  | 13                             | 0.5                            |                  | FILTRO A TESSUTO;         |
| Inquinante <i>Polveri Totali</i> |  | Concentraz. Inq. (mg/Nm <sup>3</sup> ) 10     |                                | Flusso di massa(kg/h) 0.072    |                  |                           |
| E4                               | ALTRO;   | 1800  | 13                             | 0.3                            |                  | FILTRO A TESSUTO;         |
| Inquinante <i>Polveri Totali</i> |  | Concentraz. Inq. (mg/Nm <sup>3</sup> ) 10     |                                | Flusso di massa(kg/h) 0.018    |                  |                           |
| E5                               | dd) Impianti di combustione a metano o a GPL ; |   |                                |                                |                  |                           |
| E6                               | STOCCAGGIO CEREALI;                            | 3500  | 10.4                           | 0.35                           |                  | FILTRO A TESSUTO;         |
| Inquinante <i>Polveri Totali</i> |  | Concentraz. Inq. (mg/Nm <sup>3</sup> ) 10     |                                | Flusso di massa(kg/h) 0.035    |                  |                           |
| E7                               | STOCCAGGIO;                                    |   |                                |                                |                  |                           |
| E8                               | STOCCAGGIO;                                    |   |                                |                                |                  |                           |
| E9                               | ALTRO;   | 11500   | 10.4                           | 0.5                            |                  | FILTRO A TESSUTO;         |
| Inquinante <i>Polveri Totali</i> |  | Concentraz. Inq. (mg/Nm <sup>3</sup> ) 10     |                                | Flusso di massa(kg/h) 0.115    |                  |                           |



**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:

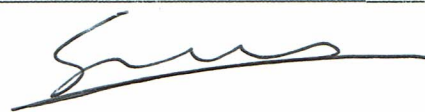
- ☒ che l'attività non è assoggettata alle disposizioni in materia di Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA)
- ☒ che l'attività non è assoggettata alla VIA ai sensi del Codice dell'ambiente
- ☐ che l'autorità competente \_\_\_\_\_ alla verifica di VIA ha valutato la non assoggettabilità del progetto 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 | Molino SIGNETTI-Elaborato Grafico punti Emissioni E6 E9.pdf.p7m                           | 2,6 MB     | 27/04/2019       |
| Sezione generale*         | Documento identità  | CI SIGNETTI Ferruccio.pdf.p7m   | 528,7 KB   | 27/04/2019       |
| Sezione generale*         | Modulo Delega   | Molino SIGNETTI- Delega.pdf.p7m   | 455,6 KB   | 27/04/2019       |
| Sezione generale*         | Attestazione pagamento oneri istruttori                   | Molino SIGNETTI Bonifico comune calamandrana.pdf.p7m                                      | 56,9 KB    | 27/04/2019       |
| Sezione generale*         | Altro   | Molino SIGNETTI Impatto acustico previsionale rif n° 196671 rdp 95832 aprile 2019.pdf.p7m | 1,7 MB     | 27/04/2019       |
| Emissioni (via ordinaria) | Planimetria dello stabilimento                            | Molino SIGNETTI-Elaborato Grafico.pdf.p7m   | 2,6 MB     | 27/04/2019       |
| Emissioni (via ordinaria) | Relazione tecnica   | Molino SIGNETTI-Relazione Tecnica Emissioni E6 E9.pdf.p7m                                 | 5,6 MB     | 27/04/2019       |
| Emissioni (via ordinaria) | Altro   | Molino SIGNETTI Estratto mappa.pdf.p7m  | 692,8 KB   | 27/04/2019       |

Luogo e Data Asti \_\_\_\_\_, 27/04/2019

Nome del firmatario  
SIGNETTI FERRUCCIO

- \* 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