

|                                   |                               |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Ditta richiedente Altergon Italia | Sito di Morra de Sanctis (AV) |
|-----------------------------------|-------------------------------|



**SCHEDA «A»: INFORMAZIONI GENERALI**

**Sezione A.1: IDENTIFICAZIONE DELL'IMPIANTO**

|  |        |  |     |
|--|--------|--|-----|
| <b>Codice Attività (Istat 1991):</b>   | 212009 | <b>Classificazione industria insalubre<sup>1</sup></b> | --- |
| <b>Numero totale di attività IPPC:</b> | 1      |  |     |

| N° Progr. | Attività IPPC <sup>2</sup>                 | Codice IPPC <sup>3</sup> | Codice NOSE-P <sup>4</sup> | Codice NACE <sup>5</sup> | Capacità massima degli impianti IPPC <sup>6</sup> |                        |
|-----------|--|--------------------------|----------------------------|--------------------------|---|------------------------|
|           |  |                          |                            |                          | [valore] <sup>7</sup>                             | [unità di riferimento] |
| 1         | Fabbricazione di prodotti farmaceutici API | 4.5                      | 107.03                     | 24.42                    | N.A*  | N.A*                   |

\*2600 kg/anno

|   |          |           |            |
|---|----------|-----------|------------|
| <b>Iscrizione al Registro delle imprese presso la C.C.I.A.A. di</b> | AVELLINO | <b>n°</b> | 1367710439 |
|---|----------|-----------|------------|

**Indirizzo dell'impianto**

|                            |                  |            |             |               |                  |            |  |
|----------------------------|------------------|------------|-------------|---------------|------------------|------------|--|
| <b>Comune</b>              | MORRA DE SANCTIS | <b>cod</b> | 83040       | <b>prov.</b>  | AV               | <b>cod</b> |  |
| <b>Frazione o località</b> | ZONA IND.LE ASI  |            |             |               |                  |            |  |
| <b>Via e n° civico</b>     | SNC              |            |             |               |                  |            |  |
| <b>Telefono</b>            | 0827215232       | <b>fax</b> | 08271940012 | <b>e-mail</b> | info@altergon.it |            |  |

<sup>1</sup> - Indicare la classificazione eventualmente adottata dal Comune di competenza;

<sup>2</sup> - Quelle indicate nell'Allegato I al D.Lgs. 59/05 (es.: laminazione a caldo di materiali ferrosi);

<sup>3</sup> - Quelli distintivi delle attività indicate nell'Allegato I al D.Lgs. 59/05 (specificare la codifica fino al terzo livello: es.: 2.3.a);

<sup>4</sup> - Codice NOSE-P: classificazione standard europea delle fonti di emissione. (c.f.r. al riguardo la Decisione della Commissione 2000/479/CE del 17 Luglio 2000);

<sup>5</sup> - Codice NACE: classificazione standard europea delle attività economiche, di cui al Regolamento 29/2002/CE (si possono consultare sul seguente sito dell'APAT:

[http://www.apat.gov.it/certificazioni/site/it-IT/Accreditamento/Codici\\_NACE/](http://www.apat.gov.it/certificazioni/site/it-IT/Accreditamento/Codici_NACE/)

<sup>6</sup> - Confrontare in proposito l'Allegato I al D.Lgs. 59/05.

|                                   |                               |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Ditta richiedente Altergon Italia | Sito di Morra de Sanctis (AV) |
|-----------------------------------|-------------------------------|

### Sede legale

|                     |                        |     |             |        |                  |     |  |
|---------------------|------------------------|-----|-------------|--------|------------------|-----|--|
| Comune              | PIETRADEFUSI           | cod | 83030       | prov.  | AV               | cod |  |
| Frazione o località |                        |     |             |        |                  |     |  |
| Via e n° civico     | VIA DELL'INDUSTRIA SNC |     |             |        |                  |     |  |
| Telefono            | 0827215232             | fax | 08271940012 | e-mail | info@altergon.it |     |  |

### Gestore impianto IPPC

|                 |                         |         |             |        |                  |          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------------|-------------------------|---------|-------------|--------|------------------|----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Nome            | Salvatore               | Cognome | Cincotti    |        |                  |          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Nato a          | Montella                | prov.   | AV          | il     | 20-12-1961       |          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Residente a     | 1245 COLLENGE-BELLERIVE |         |             |        | prov.            | Svizzera |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Via e n° civico | ROUTE D'HERMANCE 120    |         |             |        |                  |          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Telefono        | 0827215232              | fax     | 08271910012 | e-mail | info@altergon.it |          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Codice fiscale  | C                       | N       | C           | S      | V                | T        | 6 | 1 | T | 2 | 0 | F | 5 | 4 | 6 | K |

### Referente IPPC

|  |            |         |             |        |  |  |  |
|--|------------|---------|-------------|--------|--|--|--|
| Nome   | Giuseppe   | Cognome | Lanzetta    |        |  |  |  |
| Telefono   | 0827215232 | fax     | 08271940012 | e-mail | <a href="mailto:g.lanzetta@altergon.it">g.lanzetta@altergon.it</a> |  |  |
| indirizzo ufficio (se diverso da quello dell'impianto) |            |         |             |        |  |  |  |

|   |       |   |        |
|---|-------|---|--------|
| Superficie totale (m <sup>2</sup> )   | 45800 | Volume totale (m <sup>3</sup> )                         | 126000 |
| Superficie coperta (m <sup>2</sup> )  | 33000 | Superficie scoperta impermeabilizzata (m <sup>2</sup> ) | 8200   |
| Numero totale addetti:  | 150   |   |        |
| <b>Periodicità dell'attività</b>  |       |   |        |
| <input checked="" type="checkbox"/> tutto l'anno<br><input type="checkbox"/> gen <input type="checkbox"/> feb <input type="checkbox"/> mar <input type="checkbox"/> apr <input type="checkbox"/> mag <input type="checkbox"/> giu <input type="checkbox"/> lug <input type="checkbox"/> ago <input type="checkbox"/> set <input type="checkbox"/> ott <input type="checkbox"/> nov <input type="checkbox"/> dic |       |   |        |
| Anno inizio attività:   | 2005  |   |        |
| Anno dell'ultimo ampliamento o ristrutturazione:  | 2017  |   |        |

|                                   |                               |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Ditta richiedente Altergon Italia | Sito di Morra de Sanctis (AV) |
|-----------------------------------|-------------------------------|

### Valutazione Impatto Ambientale<sup>8</sup>

|  |                                 |                             |  |
|--|---------------------------------|-----------------------------|--|
| <b>Impianto soggetto a procedura di:</b> | <b>VIA</b>                      | <input type="checkbox"/> SI | <input checked="" type="checkbox"/> NO |
|  | <b>Screening/Verifica</b>       | <input type="checkbox"/> SI | <input checked="" type="checkbox"/> NO |
|  | <b>Valutazione di Incidenza</b> | <input type="checkbox"/> SI | <input checked="" type="checkbox"/> NO |

| <b>Sistemi di gestione volontari</b>       | <b>ISO 14001</b> | <b>ISO 9001</b> | <b>ISO 45001</b> |
|--|------------------|-----------------|------------------|
| <b>Numero certificazione/registrazione</b> | IT2311136-1      | IT304891        | IT322135         |
| <b>Data emissione</b>                      | 11/03/2021       | 13/03/2021      | 31/03/2023       |

<sup>8</sup> - In questa sezione bisogna chiarire la posizione dell'impianto rispetto alla vigente normativa in materia di Valutazione Impatto Ambientale, che prevede:

- VIA obbligatoria, se appartenente alle tipologie progettuali indicate nell'Allegato A al DPR 12/4/96 e s.m.i.;
- Procedura di "screening", se inserito nell'Allegato B allo stesso decreto;
- Valutazione di Incidenza se ricade in area SIC o ZPS.

Sezione A2. PRECEDENTI AUTORIZZAZIONI E NORME DI RIFERIMENTO<sup>9</sup>

## Identificazione dell'attività produttiva:

| Settore interessato  | Numero autorizzazione e data di emissione        | Data scadenza | Ente competente  | Norme di riferimento     | Note e considerazioni  |
|--|--|---------------|------------------|--------------------------|--|
| <b>AIA</b>   | DECR.Dir.le n. 794 del 23/10/2015                | 23-10-2027    | Regione Campania | D lgs 152/06             |  |
| <b>Aria</b>  | DECR.Dir.le n.116del 31/05/2011                  | 31-05-2026    | Regione Campania | D lgs 152/06 art 269 c 8 | Autorizzazione superata dal Decreto AIA                          |
| <b>Scarico acque reflue</b>  | N/A  |               |                  |                          |  |
| <b>Rifiuti</b>   | N/A  |               |                  |                          |  |
| <b>PCB/PCT</b>   | N/A  |               |                  |                          |  |
| <b>OLII</b>  | N/A  |               |                  |                          |  |
| <b>FANGHI</b>  | N/A  |               |                  |                          |  |
| <b>Sistema di gestione della sicurezza (solo attività a rischio di incidente rilevante DPR 334/99)</b> | N/A  |               |                  |                          |  |
| <b>Certificati di conformità antincendio</b>   | SCIA VVF Reparto Balsamici                       | 15/06/2026    | Vigili del       | D.P.R. 151/              | Reparto produzione cerotti Balsamici Edificio A                  |
|  | CPI_TDS_Deposito-Solventi_Ampl-Mag-Aut_ed B NORD | 17/12/2025    |                  |                          | Reparto TDS Edificio B, Ampliamento Magazzino Automatizzato      |
|  | 20180710_Rinnovo CPI_ed B-C_                     | 05/05/2028    |                  |                          | Reparto TDS Edificio B, Ampliamento Magazzino Automatizzato      |
|  | Rinnovo CPI - Reparto_Linea2 -Ed C -             | 26/05/2026    | Fuoco            | 2011                     | Reparto TDS Edificio B, Ampliamento Magazzino Automatizzato      |
|  | CPI_NCU_Decompr-metano                           | 08/10/2027    |                  |                          | Nuova Centrale Utilities<br>Cabine di de/compressione gas metano |
|  | SCIA Glicoli protocollo 5556 pratica VVF         | 14/03/2029    |                  |                          | Impianto di stoccaggio e distribuzione glicoli                   |
|  | 220902_Attest_CPI_COM-                           | 17/03/2027    |                  |                          | Nuova unità deposito soluzioni                                   |

| Ditta richiedente Altergon Italia |  | Sito di Morra de Sanctis (AV)     |                  |                 |   |
|-----------------------------------|--|-----------------------------------|------------------|-----------------|---|
|                                   | AV.REG   |                                   |                  |                 | idroalcoliche (comprende anche le attività esistenti di cui deposito gas metano e liquidi infiammabili di categoria A |
|                                   | Impianto di Cogenerazione_rif pratica_63/0068_data parere rilascio 21/11/2023        | 17/03/2027                        | Vigili del Fuoco | D.P.R. 151/2011 | Impianto di cogenerazione   |
|                                   | Ampliamento magazzino automatizzato pratica 630068 richiesta progetto del 12/02/2024 | richiesta progetto del 12/02/2024 | Vigili del Fuoco | D.P.R. 151/2011 | Ampliamento magazzino automatizzato pratica 630068 richiesta progetto del 12/02/2024                                  |

<sup>9</sup> - **Da compilarsi solo nel caso di impianti esistenti.** In questa sezione devono essere elencate le autorizzazioni ambientali, urbanistiche, igienico-sanitarie e quelle relative alla sicurezza, già rilasciate dalle autorità amministrative competenti (compreso quelle sostituite dall'AIA di cui all'Allegato II al D. Lgs. N° 59/05) che hanno rilevanza ai fini dell'autorizzazione integrata ambientale. In particolare, vanno indicate quelle relative a: approvvigionamento idrico, spandimento di liquami zootecnici sul suolo agricolo, autorizzazione igienico-sanitaria per lavorazioni insalubri, concessione per il deposito e/o lavorazione di oli minerali, concessione edilizia, certificato di prevenzione incendi, custodia dei gas tossici.

Altergon Italia Srl

Via Zona Industriale, Morra De Sanctis, AV 83040



Istanza di modifica sostanziale A.I.A rilasciata con decreto N.794 del 23/10/2015; successivamente integrata con decreto N.12 del 18/04/2018 di modifica non sostanziale.

Documento 10

SCHEDA A

Allegato Y1

CPI

SCIA

Rif. Pratica VV.F. n.

63/68

Spazio per protocollo

COM-AV

PAG. 1

REGISTRO UFFICIALE - INGRESSO  
Prot. n. 0006795 del 17/03/2022
**AL COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO DI  
AVELLINO**

provincia

**SEGNALAZIONE CERTIFICATA DI INIZIO ATTIVITA'  
AI FINI DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO**

(art. 4 del D.P.R. 01/08/2011 n. 151)

|                      |                                |   |  |                                     |
|----------------------|--------------------------------|---|--|-------------------------------------|
| Il sottoscritto      | CINCOTTI                       | Cognome   | SALVATORE                                  | Nome                                |
| domiciliato in       | ZONA INDUSTRIALE ASI           | s.n.c.  | 83040                                      | MORRA DE SANCTIS                    |
| AV                   | 0827215232                     | indirizzo   | C N C S V T 6 1 T 2 0 F 5 4 6 K            | comune                              |
| provincia            | telefono                       | n. civico   | c.a.p.                                     | codice fiscale della persona fisica |
| nella sua qualità di | AMMINISTRATORE DELEGATO        | qualifica rivestita (titolare, legale rappresentante, amministratore, etc.) |  |                                     |
| della                | ALTERGON ITALIA S.R.L.         | ragione sociale ditta, impresa, ente, società, associazione, etc.           |  |                                     |
| con sede in          | VIA DELL'INDUSTRIA             | s.n.c.  | 83030                                      |                                     |
| PIETRADEFUSI         | indirizzo                      | n. civico   | c.a.p.                                     |                                     |
| AV                   | provincia                      | telefono  |  |                                     |
| info@altergon.it     | indirizzo di posta elettronica | altergonitalia@pec.it   | indirizzo di posta elettronica certificata |                                     |

responsabile dell'attività sotto specificata,

consapevole delle conseguenze penali e amministrative previste dagli artt. 75 e 76 del DPR 445/2000 in caso di dichiarazioni mendaci e formazione o uso di atti falsi nonché della sanzione penale prevista dagli artt. 19, comma 6, e 21 della L. 241/90 e successive modificazioni, e con riferimento:

|  |  |         |            |          |      |
|--|--|---------|------------|----------|------|
| <input checked="" type="checkbox"/>  | ai progetti approvati dal Comando VV.F. (solo per attività di cat B e C)   | in data | 14/01/2022 | prot. n. | 1174 |
| <input type="checkbox"/>   | alla documentazione tecnica di progetto di cui alla asseverazione allegata (per attività di cat. A)  | in data |            | prot. n. |      |
| <input type="checkbox"/>   | alla documentazione tecnica di progetto di cui alla asseverazione allegata (per attività di cat. A,B,C in caso di modifiche di cui art.4, comma 6, del DPR 01/08/2011 n.151, che non comportino aggravio delle preesistenti condizioni di sicurezza) |         |            |          |      |
| (barrare con <input checked="" type="checkbox"/> il riquadro di interesse) |  |         |            |          |      |

**SEGNALA**

ai sensi dell'art. 4 del DPR 01/08/2011 n. 151

l'inizio, in conformità alla normativa antincendio vigente, dell'esercizio dell'attività di

15.3.C nuova unità di deposito soluzioni Idroalcoliche

|         |                      |           |          |
|---------|----------------------|-----------|----------|
| sita in | ZONA INDUSTRIALE ASI | s.n.c.    | 83040    |
|         | indirizzo            | n. civico | c.a.p.   |
|         | MORRA DE SANCTIS     | AV        |          |
|         | Comune               | provincia | telefono |

La/e attività oggetto della Segnalazione sono individuate<sup>2</sup> ai n./sotto-classe/ cat.:

|    |   |   |
|----|---|---|
| 15 | 3 | C |
| 10 | 2 | C |
| 12 | 3 | C |
| 12 | 2 | B |
| 12 | 2 | B |
| 12 | 2 | B |

LA PRESENTE S.C.I.A.

HA VALIDITA' FINO AL 17/03/2027

<sup>1</sup> Oltre alla tipologia di attività inserire ulteriori specificazioni, qualora trattasi di SCIA parziale per uno dei casi seguenti (alternativi l'uno all'altro):

- Indicazione del lotto nel caso di esecuzione per stralci successivi già indicati in fase di valutazione del progetto;
- Indicazione dello stralzo e normativa di riferimento nel caso in cui la SCIA sia presentata in applicazione di una specifica disposizione che prevede la presentazione di SCIA di adeguamento parziale (p.e. strutture sanitarie, campeggi, macchine elettriche, asili nido).

<sup>2</sup> Riportare il numero e la categoria corrispondente (A/B/C) individuata sulla base dell'elenco contenuto nell'Allegato I del DPR 01/08/2011 n.151 e la sottoclasse di cui al Decreto del Ministro dell'Interno del 7-8-2012.

Il sottoscritto dichiara altresì sotto la propria responsabilità civile e penale di essere a conoscenza e di impegnarsi ad osservare gli obblighi connessi con l'esercizio dell'attività previsti dalla vigente normativa, nonché i divieti, le limitazioni e le prescrizioni delle disposizioni di prevenzione incendi e di sicurezza antincendio vigenti disciplinanti l'attività medesima. Allega<sup>2</sup> alla presente l'asseverazione di cui all'art. 4 del Decreto del Ministro dell'Interno 7-8-2012, comprensiva dei relativi allegati, unitamente all'attestato di versamento di seguito specificato.

Dichiara, inoltre, che la restante documentazione tecnica è raccolta in apposito fascicolo, custodito presso l'attività o l'indirizzo di seguito indicato, e sarà reso prontamente disponibile in occasione dei controlli delle autorità competenti:

|                         |           |        |                  |           |
|-------------------------|-----------|--------|------------------|-----------|
| ALTERGON ITALIA S.R.L.  |           |        |                  |           |
| Nominativo              |           |        |                  |           |
| AREA INDUSTRIALE A.S.I. | s.n.c.    | 83040  | MORRA DE SANCTIS | AV        |
| indirizzo               | n. civico | c.a.p. | comune           | Provincia |

NEL PROGETTO SI È FATTO RICORSO ALLE NORME TECNICHE ALLEGATE AL DECRETO DEL MINISTRO DELL'INTERNO 3 AGOSTO 2015 (RTO) E/O ALLE REGOLE TECNICHE VERTICALI DELLA SEZIONE V (RTV) DELLO STESSO DECRETO. (BARRARE CON  SOLAMENTE IN CASO AFFERMATIVO).

**N.B.: la compilazione della distinta di versamento e' obbligatoria.**

Attestato di versamento n.<sup>3</sup> \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_ intestato alla  
 Tesoreria Provinciale dello Stato di AVELLINO ai sensi del DLgs 139/2006  
 per un totale di € 2214,00 così distinte:

|             |    |                                   |                                      |          |
|-------------|----|-----------------------------------|--------------------------------------|----------|
| Attività n. | 15 | 3/C                               | <input type="checkbox"/>             | € 324,00 |
|             |    | Sottocl. / categoria <sup>4</sup> | <b>Ricorso a RTO/RTV<sup>5</sup></b> |          |
| Attività n. | 10 | 2/C                               | <input type="checkbox"/>             | € 432,00 |
|             |    | Sottocl. / categoria              | <b>Ricorso a RTO/RTV</b>             |          |
| Attività n. | 12 | 3/C                               | <input type="checkbox"/>             | € 486,00 |
|             |    | Sottocl. / categoria              | <b>Ricorso a RTO/RTV</b>             |          |
| Attività n. | 12 | 2/B                               | <input type="checkbox"/>             | € 324,00 |
|             |    | Sottocl. / categoria              | <b>Ricorso a RTO/RTV</b>             |          |
| Attività n. | 12 | 2/B                               | <input type="checkbox"/>             | € 324,00 |
|             |    | Sottocl. / categoria              | <b>Ricorso a RTO/RTV</b>             |          |
| Attività n. | 12 | 2/B                               | <input type="checkbox"/>             | € 324,00 |
|             |    | Sottocl. / categoria              | <b>Ricorso a RTO/RTV</b>             |          |

<sup>3</sup> In caso di utilizzo dell'approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio di cui al decreto del Ministero dell'interno 9 maggio 2007, allegare anche la dichiarazione, a firma del responsabile dell'attività, in merito all'attuazione del sistema di gestione della sicurezza antincendio di cui all'articolo 6 dello stesso decreto; per la definizione del relativo importo, si applica l'art 6, comma 4, dello stesso decreto.

<sup>4</sup> Al fine di definire il relativo importo, riportare il numero e la categoria corrispondente (A/B/C) individuata sulla base dell'elenco contenuto nell'Allegato I del DPR 01/08/2011 n.151 e la sottoclasse di cui al Decreto del Ministro dell'Interno del 7-8-2012.

<sup>5</sup> Barrare il riquadro solo nel caso in cui si sia fatto ricorso alle norme tecniche allegate al decreto del Ministro dell'Interno 3 agosto 2015 (RTO) e/o alle regole tecniche verticali della sezione V (RTV) dello stesso decreto.

Eventuale altro indirizzo presso il quale si chiede di inviare la corrispondenza:

|                       |                                |                             |        |           |
|-----------------------|--------------------------------|-----------------------------|--------|-----------|
| DE BARDI              |                                | GIORGIO                     |        |           |
| Cognome               |                                | Nome                        |        |           |
| VIA VITTORIO VELTRONI | 59                             | 00128                       | ROMA   | RM        |
| indirizzo             | n. civico                      | c.a.p.                      | comune | Provincia |
| 3358182556            | giorgio.debardi@gmail.com      | giorgiodebardi@legalmail.it |        |           |
| telefono              | indirizzo di posta elettronica | Firma                       |        |           |

07/03/2022  
Data

**ALTERGON ITALIA srl**  
Amministratore Delegato  
Dr. Salvatore Cincotti

N.B.: La firma deve essere apposta alla presenza del pubblico ufficiale addetto alla ricezione della segnalazione. In alternativa, la segnalazione, debitamente sottoscritta dal richiedente, può essere presentata da altra persona o inoltrata a mezzo posta; in tali casi, alla segnalazione deve essere allegata fotocopia del documento di riconoscimento del richiedente (DPR 445/2000).

Spazio riservato al delegante

Il sottoscritto, per il ritiro dell'attestato di presentazione e per gli eventuali chiarimenti tecnici in ordine alla presente Segnalazione, delega il/la sig.

|                                      |            |         |
|--------------------------------------|------------|---------|
| Ing                                  | De Bardi   | Giorgio |
| Titolo professionale                 |            | cognome |
| domiciliato in Via Vittorio Veltroni |            |         |
| via - piazza                         |            |         |
| 59                                   | 00128      | Roma    |
| n. civico                            | c.a.p.     | comune  |
| Roma                                 | 3358182556 |         |
| provincia                            | telefono   |         |

07/03/2022  
Data

**ALTERGON ITALIA srl**  
Amministratore Delegato  
Dr. Salvatore Cincotti

N.B.: La firma deve essere apposta alla presenza di pubblico ufficiale addetto alla ricezione. In alternativa, la richiesta può essere presentata da altra persona o inoltrata a mezzo posta; in tali casi, alla richiesta deve essere allegata fotocopia del documento di riconoscimento del richiedente (D.P.R. 445/2000).

Spazio riservato al Comando Provinciale VVF

Ai sensi dell'art. 38 del DPR 445/2000, io sottoscritto \_\_\_\_\_ addetto incaricato con qualifica di \_\_\_\_\_, in data \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ a mezzo documento \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_ rilasciato in data \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ da \_\_\_\_\_ ho proceduto all'accertamento dell'identità personale del sig. \_\_\_\_\_ che ha qui apposto la sua firma alla mia presenza.

Data \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_

Spazio riservato al Comando Provinciale

**RICEVUTA PRESENTAZIONE SCIA**

Ai sensi dell'art. 4, comma 1, del DPR 01/08/2011 n 151, io sottoscritto MARCELLO VINCENZA addetto incaricato con qualifica di DCSCG, rilascio ricevuta dell'avvenuta presentazione della Segnalazione Certificata di Inizio Attività ai fini della sicurezza antincendio e dei relativi allegati, avendone verificato la completezza formale.

Il Comando Provinciale effettuerà, con le modalità previste nell'articolo 4 del DPR 01/08/2011 n. 151, i controlli di competenza volti ad accertare il rispetto delle prescrizioni previste dalla normativa di prevenzione degli incendi, nonché la sussistenza dei requisiti di sicurezza antincendio. Le verifiche e la manutenzione dei prodotti, elementi costruttivi, materiali, impianti, componenti di impianto, dispositivi, attrezzature rilevanti ai fini della sicurezza antincendio, debbono essere effettuati in conformità alle istruzioni di uso e manutenzione previste ed alle disposizioni vigenti.

Data 17/03/2022 Firma \_\_\_\_\_





*Ministero dell'Interno*

Pratica PI n°  
630068

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE  
COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO di AVELLINO

**Attestazione di rispetto delle prescrizioni previste dalla normativa di  
prevenzione incendi e di sussistenza dei requisiti di sicurezza antincendio  
- Certificato di prevenzione incendi -**

Spett.le

**ALTERGON ITALIA srl**  
via dell'Industria  
83030 PIETRADEFUSI  
pec/mail: [altergonitalia@postcert.it](mailto:altergonitalia@postcert.it)

Oggetto: Ditta: **ALTERGON ITALIA srl**

Segnalazione Certificata n° **6795** del **17/03/2022**, relativa all'ampliamento del parco serbatoi con deposito di soluzioni idroalcoliche (etanolo e acquette alcoliche) in serbatoi fuori terra verticali di capacità fino a 155 mc

attività individuate ai punti dell'allegato I al D.P.R. n° 151/2011:

**15.3.C (nuova unità di deposito soluzioni idroalcoliche)**

**10.2.C-12.3.C-12.2.B-12.2.B (attività esistenti con cui la nuova unità di deposito interferisce)**

a servizio dell'attività di **stabilimento farmaceutico**

sita nel Comune di **MORRA DE SANCTIS - Area Industriale ASI**

Visita Tecnica di controllo.

Con riferimento all'oggetto,

visto l'esito del sopralluogo effettuato dal responsabile dell'istruttoria tecnica in data **06/05/2022**,

esaminata la documentazione allegata alla SCIA di cui all'oggetto nonché quella integrativa/sostitutiva prodotta in data 25/08/2022,

si attesta, ai sensi dell' art. 4 comma 3 del D.P.R. 151/2011, il rispetto delle prescrizioni previste dalla normativa di prevenzione incendi e la sussistenza dei requisiti di sicurezza antincendio.

Si rammentano gli obblighi connessi con l'esercizio dell'attività indicati nelle regole tecniche di prevenzione incendi, nella documentazione tecnica in atti, negli eventuali pareri del Comando e, ove applicabili, nel D.lgs. 81/2008 e s.m.i. (limitatamente agli aspetti antincendio) nonché nell'art. 6 del D.P.R. 151/2011.

In allegato il "*foglio operativo*", con la descrizione della consistenza dell'a/e attività di cui in oggetto.

Il responsabile dell'istruttoria tecnica  
ing. DI MEO Renato

Il Comandante Provinciale  
(dott. Ing. Mario BELLIZZI)  
Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi di legge



# Ministero dell'Interno

Pratica PI n°  
630068

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE

COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO di AVELLINO

## Foglio Operativo per la descrizione dell'attività

DITTA TITOLARE: **ALTERGON ITALIA srl**

UBICAZIONE: - **Area Industriale ASI 83040 MORRA DE SANCTIS**

ATTIVITA'

**Nuova**

**15.3.C - Deposito alcol etilico cat. B**

**Esistenti con cui la nuova unità di deposito interferisce**

**10.2.C - Edificio C - Unità produttiva acido ialuronico con etanolo - vedi SCIA n° 6870 del 30/05/2016 - cpi e relativo foglio operativo prot. 10510 del 29/08/2016**

**12.2.B - Deposito serbatoi fuori terra solventi cat. "A"**

**12.2.B - Deposito Fusti solventi cat. "A"**

**12.3.C - Deposito di etanolo in serbatoi interrati - disMESSO a seguito attivazione del nuovo deposito 15.3.C**

SOSTANZE CHE PRESENTANO PERICOLO DI INCENDIO E/O ESPLOSIONE

### Parco serbatoi liquidi infiammabili (nuova configurazione)

#### Depositi esistenti

**Deposito serbatoi fuori terra solventi cat. "A" (att.12.2.B)**

Serbatoi metallici di stoccaggio:

- N°1 serbatoio fuori terra Acetato di Etile: 12 mc;
- N°1 serbatoio fuori terra Isopropanolo: 4 mc;
- N°1 serbatoio fuori terra Acetone: 2 mc;
- N°1 serbatoio interrato per miscela di solventi esausti: 6 mc;

**Deposito Fusti solventi cat. "A" (att. 12.2.B)**

N° 200 fusti da 200 lt cad. contenenti Solventi di categoria A:

- Acetato di Etile
- Isopropanolo
- Etano
- Toluene
- Acetilacetone
- Durotak 87-2852 ® miscela solventi categoria A di cui sopra additivato con Acrilato
- NG 23% in Durotak ®

#### Nuovo Deposito Alcol etilico

**Deposito alcol etilico cat. B (att. 15.3.C)**

Alcol etilico: fino a 90 mc in n° 3 serbatoi fuori terra da 30 mc ciascuno

Soluzione acquosa di alcol etilico al 65% (da residui lavorazione reparti produttivi) in n° 1 serbatoio fuori terra da 65 mc

#### IMPIANTI O APPARECCHIATURE PERICOLOSI

Sistema di movimentazione dei liquidi infiammabili costituito da:

- ) n° 3 elettropompe di movimentazione solventi di cat. A
- ) n° 5 elettropompe di movimentazione alcol etilico e soluzioni idroalcoliche (cat. B)
- ) tubazioni di trasporto e distribuzione, fino ai reparti di produzione solventi cat. A a reparto di utilizzazione edificio B
- ) tubazioni di trasporto e distribuzione, fino ai reparti di produzione solventi cat. B a reparto di utilizzazione edificio C

#### MEZZI ED IMPIANTI DI PROTEZIONE ANTINCENDIO

Estintori carrellati: ..... **SI** ■ **NO** □

a schiuma: n°5 da 100 lt capacità estinguente A-B4 - Parco serbatoi di stoccaggio solventi cat. A e B

Estintori portatili: ..... **SI** ■ **NO** □

a polvere: n°2 da 6 Kg capacità estinguente 34A-233 BC - zona Deposito Solventi cat. A

a polvere: n°2 da 6 Kg capacità estinguente 34A-233 BC - zona Deposito Fusti

a polvere: n°2 da 6 Kg capacità estinguente 34A-233 BC - zona Deposito Alcol etilico



Ministero dell'Interno

Pratica PI n° 630068

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE

COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO di AVELLINO

Idranti UNI 45 (protezione interna) ..... SI  NO

Idranti UNI 70 (protezione esterna) ..... SI  NO 
n°3 idranti UNI 70 con serbatoi di schiumogeni da 200 lt a protezione dell'area stoccaggio (Deposito Fusti - Serbatoi solventi e deposito alcol etilico)

Attacchi motopompa VV.F. .... SI  NO 
n° 1 attacco doppio UNI 70 ubicato in prossimità Edificio B

Impianto Sprinkler: ..... SI  NO

Alimentazione idrica: ..... SI  NO 
Impianto idranti UNI 70 e UNI 45 attuata con impianto di stoccaggio costituito da vasca antincendio esistente per una capacità 250 mc

Impianti di rilevazione, segnalazione e allarme d'incendio ..... SI  NO 
Sistema di allarme costituito da:
-) n°4 pulsanti manuali di allarme;
-) n°2 sensori di rivelazione incendio indirizzabili di tipo ottico modello IDX-751 AE con barriere a sicurezza intrinseca (ATEX) connessi alla centrale di rilevazione Notifier AM 6000 posizionati all'interno del locale deposito fusti di categoria A;

Sistemi di evacuazione e smaltimento dei fumi ..... SI  NO

Altro ..... SI  NO 
Sistema interconnesso di pulsanti di emergenza operante sia per l' intercettazione dei solventi di categoria A e B che per lo sgancio della tensione delle alimentazioni elettriche del deposito solventi e dei reparti produttivi.
Il sistema, al ricevimento di un segnale automatico del sistema di rilevazione incendi o all'attivazione di uno dei 14 pulsanti di emergenza manuali, posizionati nel parco solventi e all'interno degli edifici B e C, provvede :
- all'interruzione della distribuzione e circolazione dei solventi sia nel parco di stoccaggio solventi che in corrispondenza dei punti d'uso all'interno dei reparti degli edifici B (utilizzo solventi categoria A) e C (utilizzo solvente di categoria B)
- allo sgancio della tensione delle alimentazioni elettriche dei reparti utilizzando i solventi
I pulsanti di emergenza sono così ubicati:
- n° 1 all'interno edificio deposito solventi in fusti di categoria A
- n° 4 nelle aree esterne del parco serbatoi di stoccaggio solventi
- n° 7 all'interno dell'edificio C
- n° 2 all'interno dell'edificio B
I pulsanti di emergenza sono individuabili da apposita segnaletica.

CONDIZIONI E LIMITAZIONI DI ESERCIZIO (oltre a quelle di cui all'art. 6 del D.P.R. 151/2011 e a quelle previste dalle specifiche norme di prevenzione incendi disciplinanti la/e attività di cui al presente foglio)

PRODOTTI E SISTEMI PER LA PROTEZIONE PASSIVA DI CUI AL DM 16.2.2007, PUNTO A.3 DELL' ALLEGATO, ..... SI  NO 
"Prodotti e sistemi per la protezione di parti o elementi portanti delle opere di costruzione"

ALTRO ..... SI  NO

CONDIZIONI E LIMITAZIONI DI ESERCIZIO (oltre a quelle di cui all'art. 6 del D.P.R. 151/2011 e a quelle previste dalle specifiche norme di prevenzione incendi disciplinanti la/e attività di cui al presente foglio)

**Dr. Ing. Giorgio De Bardi**  
**Via Vittorio Veltroni, 59**  
**00128 Roma**  
**C.F. DBRGRG50H06G811D**

**VALUTAZIONE DI NON ASSOGGETTABILITA' AI SENSI DEL D.P.R. 151/2011 DEL REPARTO DI  
PRODUZIONE PLASTER BETAMETASONE**

Nell'impianto di produzione Plaster Betametasone viene utilizzato il glicole butilenico classificato dal DM 34 .07.1934 come olio minerale combustibile di "CLASSE C" (punto di infiammabilità fra 65°C e 125°C)

In particolare si ha:

Glicole butilenico: Punto di infiammabilità 109 °C

Il quantitativo massimo di glicole utilizzato è di 2,0 litri

Per quanto sopra, in base alla normativa esistente l'attività, dal punto di vista della prevenzione, incendi. risulta:

- Attività NON SOGGETTA ai sensi del D.P.R. n 151/2011 in quanto la quantità è inferiore a 1 mc

Morra De Sanctis 12.04.2024

Ing. Giorgio De Bardi

*(firmato digitalmente)*

**Dr. Ing. Giorgio De Bardi**  
**Via Vittorio Veltroni, 59**  
**00128 Roma**  
**C.F. DBRGRG50H06G811D**

**VALUTAZIONE DI NON ASSOGGETTABILITA' AI SENSI DEL D.P.R. 151/2011 DEL REPARTO DI PRODUZIONE LIDOCAINA.**

Nell'impianto di produzione Lidocaina viene utilizzato il glicole propilenico classificato dal DM 34 .07.1934 come olio minerale combustibile di "CLASSE C" (punto di infiammabilità fra 65°C e 125°C)

In particolare si ha:

Glicole propilenico: Punto di infiammabilità 103°C

Il quantitativo massimo di glicole utilizzato è di 144 litri

Per quanto sopra, in base alla normativa esistente l'attività, dal punto di vista della prevenzione incendi, risulta:

- Attività NON SOGGETTA ai sensi del D.P.R. n 151/2011 in quanto la quantità è inferiore a 1 mc

Morra De Sanctis 12.04.2024

Ing. Giorgio De Bardi

*(firmato digitalmente)*

**Dr. Ing. Giorgio De Bardi**  
**Via Vittorio Veltroni, 59**  
**00128 Roma**  
**C.F. DBRGRG50H06G811D**

**VALUTAZIONE DI NON ASSOGGETTABILITA' AI SENSI DEL D.P.R. 151/2011 DEL REPARTO DI  
PRODUZIONE PLASTER IMPREGNATE**

Nell'impianto di produzione Garze Impregnate viene utilizzato come eccipiente liquido il glicole polietilenico

In particolare si ha:

Glicole polietilenico: Punto di infiammabilità 138°C

Il quantitativo massimo di glicole utilizzato è di 200 litri

Per quanto sopra, in base alla normativa esistente l'attività, dal punto di vista della prevenzione, incendi. risulta:

- Attività NON SOGGETTA ai sensi del D.P.R. n 151/2011 in quanto la temperatura di infiammabilità dell'olio minerale utilizzato è superiore 125°C

Morra De Sanctis 12.04.2024

Ing. Giorgio De Bardi

*(firmato digitalmente)*

**Dr. Ing. Giorgio De Bardi**  
**Via Vittorio Veltroni, 59**  
**00128 Roma**  
**C.F. DBRGRG50H06G811D**

**VALUTAZIONE DI NON ASSOGGETTABILITA' AI SENSI DEL D.P.R. 151/2011 DEL REPARTO DI  
PURIFICAZIONE SUD SODIO IALURONATO**

I processi nell'impianto di Purificazione Sud di Sodio Ialuronato sono in fase acquosa.

Per quanto sopra, in base alla normativa esistente l'attività, dal punto di vista della prevenzione, incendi, risulta:

- Attività NON SOGGETTA ai sensi del D.P.R. n 151/2011 in quanto con compresa nell'elenco di cui all'Allegato 1 del D.P.R.

Morra De Sanctis 12.04.2024

Ing. Giorgio De Bardi

*(firmato digitalmente)*

**Dr. Ing. Giorgio De Bardi**  
**Via Vittorio Veltroni, 59**  
**00128 Roma**  
**C.F. DBRGRG50H06G811D**

**VALUTAZIONE DI NON ASSOGGETTABILITA' AI SENSI DEL D.P.R. 151/2011 DEL CAPANNONE  
INDUSTRIALE ex TECNOFIBRE**

Il capannone esistente ex Tecnofibre attualmente ha un utilizzo come magazzino di appoggio di materiale tecnico essenzialmente non combustibile.

Per quanto sopra, in base alla normativa esistente l'attività, dal punto di vista della prevenzione, incendi, risulta:

- Attività NON SOGGETTA ai sensi dell'Allegato 1 del D.P.R. n 151/2011 in quanto la quantità di materiali combustibili presenti è inferiore a 5.000 Kg

Morra De Sanctis 16.05.2024

Ing. Giorgio De Bardi

*(firmato digitalmente)*



Ministero dell' Interno  
Dipartimento dei Vigili del Fuoco  
del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile  
**COMANDO VIGILI DEL FUOCO  
AVELLINO**  
Area "Prevenzione Incendi e Polizia giudiziaria"  
Settore "Prevenzione Incendi"  
www.vigilfuoco.it

Giunta Regionale della Campania  
Direzione Centrale Ciclo Integr. delle Acque e dei Rifiuti  
U.O.D. 50 17 05  
*Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti di Avellino*

*Allegati: 1*

**Oggetto: AIA DD n. 794/2015 rilasciata ai sensi del dlgs 152/2006 e ss.mm.ii. e DD n. 12 del 18.4.2018 – società Altergon Italia srl - Impianto di fabbricazione prodotti farmaceutici compresi i prodotti intermedi sito in Morra De Sanctis (AV) AREA ASI e sede legale in Pietradefusi (AV) via Dell'Industria snc. IPPC 4.5. Domanda di modifica sostanziale.  
Indizione Conferenza di Servizi per il giorno 19.1.2024 ore 11:00 .**

Con riferimento alla Conferenza di Servizi di cui in oggetto, si informa che per l'impianto di cogenerazione alimentato a metano e di cui alla modifica sostanziale in argomento, questo Comando ha espresso, per quanto di competenza ed ai sensi dell'art. 3 del D.P.R. 151/2011, parere favorevole condizionato, con nota prot. 25237 del 21/11/2023, che si allega.

RDM/

**IL COMANDANTE  
(ing. Mario BELLIZZI)**

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi di legge





Ministero dell' Interno  
Dipartimento dei Vigili del Fuoco  
del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile  
**COMANDO VIGILI DEL FUOCO  
AVELLINO**  
Area "Prevenzione Incendi e Polizia giudiziaria"  
Settore "Prevenzione Incendi"  
www.vigilfuoco.it

Giunta Regionale della Campania  
Direzione Centrale Ciclo Integr. delle Acque e dei Rifiuti  
U.O.D. 50 17 05  
*Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti di Avellino*

*Allegati: 1*

**Oggetto: AIA DD n. 794/2015 rilasciata ai sensi del dlgs 152/2006 e ss.mm.ii. e DD n. 12 del 18.4.2018 – società Altergon Italia srl - Impianto di fabbricazione prodotti farmaceutici compresi i prodotti intermedi sito in Morra De Sanctis (AV) AREA ASI e sede legale in Pietradefusi (AV) via Dell'Industria snc. IPPC 4.5. Domanda di modifica sostanziale.  
Indizione Conferenza di Servizi per il giorno 19.1.2024 ore 11:00 .**

Con riferimento alla Conferenza di Servizi di cui in oggetto, si informa che per l'impianto di cogenerazione alimentato a metano e di cui alla modifica sostanziale in argomento, questo Comando ha espresso, per quanto di competenza ed ai sensi dell'art. 3 del D.P.R. 151/2011, parere favorevole condizionato, con nota prot. 25237 del 21/11/2023, che si allega.

RDM/

**IL COMANDANTE  
(ing. Mario BELLIZZI)**

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi di legge





Ministero dell' Interno  
Dipartimento dei Vigili del Fuoco  
del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile  
**COMANDO VIGILI DEL FUOCO**  
**AVELLINO**  
UFFICIO PREVENZIONE INCENDI  
www.vigilfuoco.it/

ALTERGON ITALIA s.r.l.  
Area ASI  
83040 MORRA DE SANCTIS

per il tramite di ing. Giorgio DE BARDI  
via V. Veltroni 59  
00128 ROMA  
giorgiodebardi@legalmail.it

Allegati:

p.c. Provincia di Avellino

Sig. Sindaco del Comune  
di MORRA DE SANCTIS  
pec: protocollo@pec.comune.morradesanctis.av.it

OGGETTO : Richiesta valutazione progetto in deroga ex art. 7 D.P.R. 151/2011  
Data richiesta: **09/09/2022 integrata in data 01/12/2022**  
Attività: **Stabilimento per la produzione di prodotti farmaceutici**  
Interventi di progetto: **impianto di tri-generazione per la produzione di energia elettrica  
(potenza superiore a 700 kW) e per la produzione di vapore-  
acqua calda-acqua refrigerata**  
Ubicazione attività: **Area A.S.I. – Morra De Sanctis**  
Nr./Cat. Allegato I D.P.R. 151/2011: **49.3.C**  
Funzionario istruttore: **ing. Renato Di Meo**  
Pratica VV.F.: **630068**

In riferimento alla istanza di deroga di cui all'oggetto, si comunica che questo Comando ha trasmesso alla competente Direzione Regionale VV.F. per la Campania, per il definitivo parere relativo al suo accoglimento, la documentazione tecnica allegata alla istanza del 09.09.2022.

La suddetta Direzione Regionale, con nota DIR-CAM prot. 29600 del 20/11/2023, in esito ai chiarimenti della Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica del Ministero dell'Interno (nota DCPREV prot. 16939 del 14/11/2023), ottenuti a seguito di specifico parere, ha restituito a questo Comando l'istanza di deroga in argomento, *al fine di procedere agli adempimenti connessi, in ambito di ordinaria competenza.*

La suddetta Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica del Ministero dell'Interno ha dedotto, infatti, *che l'apparecchiatura in questione, se installata "all'aperto" e se munita di marcatura CE, non necessita dell'attivazione di un procedimento di deroga, ai sensi dell'art. 7 del DPR 151/2011.*

Per quanto sopra, con riferimento all'istanza di cui all'oggetto ed in esito alla valutazione della documentazione tecnica ad essa allegata e di quella integrativa prodotta in data 01/12/2022, questo Comando esprime, per quanto di competenza ed ai sensi dell'art. 3 del D.P.R. 1° agosto 2011 n° 151, **PARERE FAVOREVOLE di CONFORMITA' ANTINCENDIO** sul progetto a firma dell'ing. Giorgio De Bardi, a condizione che vengano attuati gli impegni assunti in fase progettuale e, comunque, le norme di cui al DM Interno 13/07/2011, e successive modificazioni. Devono anche attuarsi le seguenti ulteriori prescrizioni:

1. la conformità CE deve essere riferita all'insieme delle installazioni comprensive dell'involucro (container);

2. deve assicurarsi che le distanze dei gruppi e/o unità di cogenerazione dai serbatoi di servizio non risultino inferiori a quanto indicato nel fascicolo tecnico dal fabbricante e/o assemblatore (titolo II – Capo I - punto 2.8);
3. con riferimento all'impianto di alimentazione del metano, devono risultare conformi alle specifiche norme di cui al DM 16/04/2008:
  - a. la condotta del sistema di distribuzione che adduce il gas all'impianto di riduzione della pressione e/o misura (condotta di alimentazione);
  - b. l'impianto di riduzione della pressione e misura;
  - c. la condotta che dall'impianto di riduzione e misura adduce gas alle apparecchiature di utilizzazione (rete di adduzione).

Ultimati i lavori di realizzazione del progetto il titolare, prima dell'esercizio dell'attività, è tenuto a far pervenire a questo Comando la “*Segnalazione Certificata di Inizio Attività (S.C.I.A.) ai fini della sicurezza antincendio*”, di cui all'art. 4 del richiamato D.P.R. 151/2011, corredata dell'“*Asseverazione ai fini della sicurezza antincendio*”, a firma di professionista abilitato, e della documentazione di cui all'allegato II del D.M. Interno 7/08/12.

Questo Comando, entro sessanta giorni dal ricevimento della S.C.I.A., effettuerà, ai sensi del comma 3 del richiamato art. 4 del D.P.R. 151/2011, visita tecnica di controllo, volta ad accertare il rispetto delle prescrizioni previste dalla normativa di prevenzione incendi nonché la sussistenza dei requisiti di sicurezza antincendio. Il titolare potrà richiedere copia del corrispondente verbale di visita tecnica. In caso di esito favorevole della visita tecnica e verificata l'idoneità della documentazione prodotta, questo ufficio provvederà a rilasciare il *certificato di prevenzione incendi*.

Per la presentazione della “*Segnalazione Certificata di Inizio Attività (SCIA) ai fini della sicurezza antincendio*” e dell' “*Asseverazione ai fini della sicurezza antincendio*” dovranno utilizzarsi i modelli ministeriali, rispettivamente, PIN 2 e PIN 2.1, disponibili presso gli sportelli dell'Ufficio Prevenzione Incendi di questo Comando e scaricabili anche dal sito web [www.vigilfuoco.it](http://www.vigilfuoco.it), sezione “Modulistica Prevenzione Incendi”.

Per la documentazione di cui all'allegato II del D.M. Interno 7/08/2012 dovrà utilizzarsi la modulistica indicata nell'allegato tecnico alla nota del Ministero Interno – DCPREV n° 14720 del 26/11/2012.

RDM/

IL COMANDANTE

(Dott. Ing. Mario BELLIZZI)

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi di legge





Ministero dell' Interno  
Dipartimento dei Vigili del Fuoco  
del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile  
**COMANDO VIGILI DEL FUOCO**  
**AVELLINO**  
Area "Prevenzione Incendi e Polizia giudiziaria"  
Settore "Prevenzione Incendi"  
www.vigilfuoco.it

All' Amministratore Delegato  
della Altergon Italia srl  
via dell' Industria – Pietradefusi (AV)

Al SUAP c/o Comune di  
Morra de Sanctis

Allegati

e.p.c. al Sig. Sindaco del Comune di  
Morra de Sanctis

OGGETTO : Richiesta valutazione progetto ex art. 3 D.P.R. 151/2011

Data richiesta: **12-02.2024**

Attività: **magazzino automatizzato con quantitativi di merci e materiali combustibili superiori complessivamente a 5000 kg. di superficie lorda di 1150 mq**

Ubicazione attività: **Nucleo Industriale ASI – Comune di Morra de Sanctis (AV)**

Nr./Cat. Allegato I D.P.R. 151/2011: **70.1.B**

Funzionario istruttore: **DV arch. Michele Argenio**

Pratica VV.F.: **630068**

Con riferimento alla richiesta di cui all' oggetto ed in esito all' esame della documentazione ad essa allegata si richiedono, al fine di poter esprimere il richiesto *parere di conformità antincendio* sul progetto presentato ai sensi del comma 3 dell' art. 3 del D.P.R. 1° agosto 2011 n° 151, i seguenti chiarimenti ed integrazioni:

1. sia effettuata una valutazione del rischio incendi, che rappresenti una puntuale analisi della specifica attività finalizzata all' individuazione delle più severe ma credibili ipotesi di incendio e delle corrispondenti conseguenze per gli occupanti, i beni e l' ambiente, secondo la metodologia di cui al capitolo G.2.6.1 del D.M. 03.08.2015 e s.m.i.;
2. nel definire il profilo di rischio vita del compartimento magazzino automatizzato, per quanto riguarda la velocità di crescita dell' incendio, il valore  $\delta\alpha$  attribuibile per ambiti ove avviene impilamento verticale di significative quantità di materiali combustibili con  $h > 5,0$  m è 4, pertanto il profilo di rischio vita attribuibile al suddetto compartimento dovrebbe essere A4. Tuttavia il progettista ha attribuito un profilo di rischio vita A3 senza indicare le motivazioni della scelta nei documenti progettuali;
3. sia indicata la resistenza al fuoco di tutte le strutture sia portanti che di separazione. Per il magazzino automatizzata è stata prevista per alcuni elementi una prestazione di resistenza al fuoco inferiore alla classe minima di resistenza al fuoco ricavata in relazione al carico di incendio specifico di progetto  $q_{f,d}$ ;
4. siano descritte le caratteristiche che rendono la scala interna del tipo a prova di fumo;
5. per il piano tecnico sia indicato il luogo sicuro fino al quale è calcolata la lunghezza del corridoio cieco;
6. sia rappresentato in planimetria lo spazio calmo individuato al piano primo;
7. siano descritte le soluzioni progettuali per la misura della Gestione della sicurezza antincendio (GSA). Nella relazione tecnica deve essere esplicitato il processo progettuale descritto nella tabella S.5-7 del D.M. 18.10.2019 e devono essere documentate le condizioni di cui al capitolo S.5.6 del D.M. 18.10.2019;
8. siano descritte le caratteristiche del locale di installazione dei gruppi di pressurizzazione;
9. in presenza di infrastrutture per la ricarica dei veicoli elettrici devono essere utilizzati materiali, adottate soluzioni progettuali ed accorgimenti tecnici che limitino la probabilità di innesco dell' incendio e la successiva propagazione dello stesso anche all' interno dell' opera da costruzione e ad altre limitrofe. L' installazione di tali infrastrutture deve garantire la sicurezza degli operatori addetti alle operazioni di manutenzione nonché la sicurezza dei soccorritori;

10. sia eseguita una valutazione del rischio dovuto ai fulmini. Sulla base dei risultati della valutazione di tale rischio, gli impianti di protezione contro le scariche atmosferiche devono essere realizzati nel rispetto delle relative norme tecniche.

I chiarimenti e le integrazioni sopra specificati dovranno essere acquisiti **entro giorni 30 (trenta)** dalla ricezione della presente. Trascorso inutilmente tale termine si provvederà a comunicare la conclusione, senza esito, del procedimento di che trattasi.

AM



IL COMANDANTE

(Dott. Ing. Mario BELLIZZI)

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi di legge



Ministero dell' Interno  
Dipartimento dei Vigili del Fuoco  
Del Soccorso Pubblico e della difesa Civile  
**COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO  
AVELLINO**  
Area "Prevenzione Incendi e Polizia giudiziaria"  
Settore "Prevenzione Incendi"  
www.vigilfuoco.it

ALTERGON ITALIA s.r.l.  
Area ASI  
83040 MORRA DE SANCTIS

per il tramite di ing. Giorgio DE BARDI  
via V. Veltroni 59  
00128 ROMA  
giorgiodebardi@legalmail.it

Allegati:

p.c. Sig. Sindaco del Comune  
di MORRA DE SANCTIS  
pec: protocollo@pec.comune.morradesanctis.av.it

OGGETTO : Richiesta valutazione progetto ex art. 3 D.P.R. 151/2011

Data richiesta: **2/01/2018**

Attività: **Stabilimento farmaceutico per la produzione ed il confezionamento di cerotti medicamentosi e per la produzione di principi attivi per via biotecnologica**

Interventi di progetto: **edificio C - realizzazione impianto Condroitina con l'impiego di solventi infiammabili (piano primo)**

Ubicazione attività: **Area A.S.I. – Morra De Sanctis**

Nr./Cat. Allegato I D.P.R. 151/2011: **10.2.C**

Funzionario istruttore: **ing. Renato Di Meo**

Pratica VV.F.: **63/68**

Con riferimento alla richiesta di cui all'oggetto ed in esito alla valutazione della documentazione tecnica ad essa allegata, questo Comando esprime, per quanto di competenza ed ai sensi dell'art. 3 del D.P.R. 1° agosto 2011 n° 151, **PARERE FAVOREVOLE di CONFORMITA' ANTINCENDIO** sul progetto a firma dell'ing. Giorgio De Bardi, a condizione che vengano attuati gli impegni assunti in fase progettuale e, comunque, le vigenti norme in materia di prevenzione incendi. Devono anche attuarsi le seguenti ulteriori prescrizioni:

1. i previsti pulsanti di emergenza "PEM-21" e "PPEM-22" devono assicurare la disattivazione di tutte le pompe di mandata e di ritorno dei liquidi infiammabili nonché la disattivazione delle alimentazioni elettriche;
2. il pulsante "PEM-21" deve essere installato all'interno del compartimento C7, immediatamente a monte del filtro a prova di fumo;
3. le tubazioni che trasportano i liquidi infiammabili devono essere progettate ed installate, tenendo conto anche di possibili sollecitazioni meccaniche dovute ad eventi sismici;
4. le tubazioni che trasportano i liquidi infiammabili devono risultare sempre idoneamente contraddistinte;
5. deve prevedersi un pulsante manuale di allarme d'incendio anche in corrispondenza dell'uscita dal compartimento C4 (area tecnica) del primo piano verso la scala esterna.

Ultimati i lavori di realizzazione del progetto il titolare, prima dell'esercizio dell'attività, è tenuto a far pervenire a questo Comando la "Segnalazione Certificata di Inizio Attività (S.C.I.A.) ai fini della sicurezza antincendio", di cui all'art. 4 del richiamato D.P.R. 151/2011, corredata

dell'“Asseverazione ai fini della sicurezza antincendio”, a firma di professionista abilitato, e della documentazione di cui all'allegato II del D.M. Interno 7/08/12.

Questo Comando, entro sessanta giorni dal ricevimento della S.C.I.A., potrà effettuare, ai sensi del comma 2 del richiamato art. 4 del D.P.R. 151/2011, visita tecnica di controllo, volta ad accertare il rispetto delle prescrizioni previste dalla normativa di prevenzione incendi nonché la sussistenza dei requisiti di sicurezza antincendio, nel qual caso potrà essere richiesta copia del corrispondente verbale di visita tecnica.

Per la presentazione della “Segnalazione Certificata di Inizio Attività (SCIA) ai fini della sicurezza antincendio” e dell' “Asseverazione ai fini della sicurezza antincendio” dovranno utilizzarsi i modelli ministeriali, rispettivamente, PIN 2 e PIN 2.1, disponibili presso gli sportelli dell'Ufficio Prevenzione Incendi di questo Comando e scaricabili anche dal sito web [www.vigilfuoco.it](http://www.vigilfuoco.it), sezione “Modulistica Prevenzione Incendi”.

Per la documentazione di cui all'allegato II del D.M. Interno 7/08/2012 dovrà utilizzarsi la modulistica indicata nell'allegato tecnico alla nota del Ministero Interno – DCPREV n° 14720 del 26/11/2012.

Di\_M/

Per IL COMANDANTE PROVINCIALE  
(Rosa D'ELISEO)