



Ministero dell'Interno
DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO,
DEL SOCCORSO PUBBLICO E DIFESA CIVILE
COMANDO VIGILI DEL FUOCO DI TERAMO
Ufficio Prevenzione Incendi
"Sufficit Animus"

TERAMO, data del protocollo
Pratica PI n. 2399

A FREUDDENBERG PERFORMANCE
MATERIALS APPAREL SAS
marelli-berta-hse@legalmail.it

A Comune di Sant'Omero

Oggetto: **VALUTAZIONE DEL PROGETTO - Art.3 DPR 151/2011**
PARERE DEFINITIVO FAVOREVOLE
Ditta FREUDDENBERG PERFORMANCE MATERIALS APPAREL SAS
sita in Via Metella Nuova – Sant'Omero (TE)

In relazione all'istanza in oggetto ricevuta con prot. 5695 del 28.06.2021 per le seguenti attività soggette:
38.2.C: Stabilimenti ed impianti ove si producono, lavorano e/o detengono fibre tessili e tessuti naturali e artificiali, tele cerate, linoleum e altri prodotti affini, con quantitativi in massa > 10.000 kg
39.1.C: Stabilimenti per la produzione di arredi, di abbigliamento, della lavorazione della pelle e calzaturifici, con oltre 25 addetti questo Comando, vista anche l'integrazione prot. 6645 del 21.07.2021, esprime **parere definitivo favorevole** per quanto di competenza alla realizzazione del progetto antincendio.

Si forniscono, inoltre, le seguenti indicazioni:

1. Per quanto concerne l'altezza della cortina, in fase di presentazione della SCIA Antincendio, dovranno essere allegati tutti i dettagli tecnici di progettazione e le relative documentazioni previste ai sensi del D.M. 07.08.2012 (CERT.IMP. a firma di professionista antincendio per impianti progettati secondo standard internazionali).
2. Anche per quanto non esplicitamente rilevabile dagli elaborati grafici e dalla relazione tecnica, nonché dalla documentazione integrativa, siano rispettate le prescrizioni delle soluzioni conformi del Codice di Prevenzione Incendi (D.M. 03.08.2015 s.m.i.) ed i criteri tecnici di prevenzione incendi;
3. Vengano attuati, per quanto applicabili, i criteri generali di sicurezza antincendio e per la gestione dell'emergenza nei luoghi di lavoro previsti dalle norme in materia.
4. Gli impianti elettrici, di messa a terra e di protezione contro le scariche atmosferiche vengano realizzati ed installati a regola d'arte, in conformità a quanto previsto dalla legge 186/68 e dal DM 22.01.2008 n. 37.
5. Venga installata idonea segnaletica di sicurezza, conforme a quanto previsto dal D. L.vo 81/2008.
6. Per gli impianti, le strutture, per l'organizzazione del lavoro, ecc., vengano rispettati, nel tempo, gli obblighi e le indicazioni contenute nel D. L.vo 81/2008.

Prima di avviare l'esercizio dell'attività, il responsabile è tenuto a presentare segnalazione certificata di inizio attività (SCIA) presso questo Comando, ai sensi dell'art. 4 del DPR 151/11.

Ogni modifica delle strutture o degli impianti, oppure delle condizioni di esercizio dell'attività, che comporti una modifica delle preesistenti condizioni di sicurezza antincendio, obbliga il responsabile dell'attività a riavviare le procedure di cui agli artt. 3 o 4 del DPR 151/11.

Avverso al presente parere può essere opposto ricorso entro il termine di 60 giorni presso il TAR competente oppure entro 120 giorni presso il Capo dello Stato, ai sensi del DPR 1199/1971.

Il Responsabile dell'istruttoria tecnica
D. Ing. Rodolfo DI ODOARDO
documento firmato digitalmente

IL COMANDANTE
(BARBONI)
documento firmato digitalmente



TERAMO, data del protocollo
Pratica PI n. 2399

A FREUDDENBERG PERFORMANCE
MATERIALS APPAREL SAS
marelli-berta-hse@legalmail.it

A Comune di Sant'Omero

Oggetto: **VALUTAZIONE DEL PROGETTO - Art.3 DPR 151/2011**
PARERE DEFINITIVO FAVOREVOLE
Ditta FREUDDENBERG PERFORMANCE MATERIALS APPAREL SAS
sita in Via Metella Nuova – Sant'Omero (TE)

In relazione all'istanza in oggetto ricevuta con prot. 5695 del 28.06.2021 per le seguenti attività soggette:
38.2.C: Stabilimenti ed impianti ove si producono, lavorano e/o detengono fibre tessili e tessuti naturali e artificiali, tele cerate, linoleum e altri prodotti affini, con quantitativi in massa > 10.000 kg
39.1.C: Stabilimenti per la produzione di arredi, di abbigliamento, della lavorazione della pelle e calzaturifici, con oltre 25 addetti
questo Comando, vista anche l'integrazione prot. 6645 del 21.07.2021, esprime **parere definitivo favorevole** per quanto di competenza alla realizzazione del progetto antincendio.

Si forniscono, inoltre, le seguenti indicazioni:

1. Per quanto concerne l'altezza della cortina, in fase di presentazione della SCIA Antincendio, dovranno essere allegati tutti i dettagli tecnici di progettazione e le relative documentazioni previste ai sensi del D.M. 07.08.2012 (CERT.IMP. a firma di professionista antincendio per impianti progettati secondo standard internazionali).
2. Anche per quanto non esplicitamente rilevabile dagli elaborati grafici e dalla relazione tecnica, nonché dalla documentazione integrativa, siano rispettate le prescrizioni delle soluzioni conformi del Codice di Prevenzione Incendi (D.M. 03.08.2015 s.m.i.) ed i criteri tecnici di prevenzione incendi;
3. Vengano attuati, per quanto applicabili, i criteri generali di sicurezza antincendio e per la gestione dell'emergenza nei luoghi di lavoro previsti dalle norme in materia.
4. Gli impianti elettrici, di messa a terra e di protezione contro le scariche atmosferiche vengano realizzati ed installati a regola d'arte, in conformità a quanto previsto dalla legge 186/68 e dal DM 22.01.2008 n. 37.
5. Venga installata idonea segnaletica di sicurezza, conforme a quanto previsto dal D. L.vo 81/2008.
6. Per gli impianti, le strutture, per l'organizzazione del lavoro, ecc., vengano rispettati, nel tempo, gli obblighi e le indicazioni contenute nel D. L.vo 81/2008.

Prima di avviare l'esercizio dell'attività, il responsabile è tenuto a presentare segnalazione certificata di inizio attività (SCIA) presso questo Comando, ai sensi dell'art. 4 del DPR 151/11.

Ogni modifica delle strutture o degli impianti, oppure delle condizioni di esercizio dell'attività, che comporti una modifica delle preesistenti condizioni di sicurezza antincendio, obbliga il responsabile dell'attività a riavviare le procedure di cui agli artt. 3 o 4 del DPR 151/11.

Avverso al presente parere può essere opposto ricorso entro il termine di 60 giorni presso il TAR competente oppure entro 120 giorni presso il Capo dello Stato, ai sensi del DPR 1199/1971.

Il Responsabile dell'istruttoria tecnica
D. Ing. Rodolfo DI ODOARDO
documento firmato digitalmente

IL COMANDANTE
(BARBONI)
documento firmato digitalmente

