



Ministero dell'Interno

Dipartimento dei Vigili del Fuoco del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO TREVISO

"Incede per Ignes"

Ufficio PREVENZIONE INCENDI

Alla Ditta DERSUT CAFFE' Spa
Via Tiziano Vecellio 6
Comune CONEGLIANO (TV)

Al Comune di CONEGLIANO (TV)

OGGETTO: Comune di CONEGLIANO (TV) – Pratica n° 71382 rif. Prot. 23360 del 29/12/2012-
Ditta DERSUT CAFFE' Spa - Via Matteotti - Valutazione per relizzazione di nuovo insediamento
industriale per la produzione di surrogati del caffè con torrefazione (attività di cui 29/C all. D.P.R. 151
del 01.08.2011) - rif . SUAP prat. 00283150266-06112014-1854

In relazione alla domanda di parere di conformità trasmessa sopra emarginata, si comunica che la documentazione progettuale, prodotta ai sensi del D.P.R. 01 agosto 2011, n° 151, risulta

conforme alla normativa vigente e/o ai criteri generali di prevenzione incendi

con le seguenti prescrizioni :

1. Sia affissa idonea segnaletica di sicurezza conformemente a quanto previsto dal D.L.vo 81/2008, tale segnaletica dovrà essere espressamente finalizzata alla sicurezza antincendi.
2. Sia realizzata una aerazione non inferiore al 1/40 della superficie di ogni compartimento con lucernai in copertura apribili automaticamente in caso di incendio con comando dall'impianto di rilevazione automatica e/o dall'impianto di allarme di incendio .
3. La rete idrica antincendio sia realizzata in modo da proteggere tutta l'area esterna ed interna dello stabilimento con livello 2 di protezione previsto dalle norme UNI 10779, con alimentazione da acquedotto se avente le caratteristiche di affidabilità e continuità dei parametri idraulici necessari nelle 24 ore , o in mancanza tramite vasca antincendio con gruppo di pompaggio antincendio.
4. La zona di torrefazione utilizzando gas metano sia dotata di aerazione permanente nella parte alta con superficie non inferiore a 1 mq
5. tutte le tubazioni di gas metano siano colorate di giallo e siano dotate dei dispositivi di intercettazione di emergenza con apposita segnalazione.
6. impianto fotovoltaico sia installato conforme alla lett circ n. 1324 del 7/02/2012 e dotato di un interruttore di sgancio in modo da sezionare la corrente prodotta dai pannelli all'esterno del fabbricato con sezionamento a valle dei quadri di stringa e l'interfaccia l'anel al fine di evitare pericoli di folgorazione in caso di spegnimento di incendi e sia prodotta la certificazione di conformità alle norme CEI vigenti da parte dell'installatore, nonché certificato di collaudo elettrico, e certificazione da parte di tecnico abilitato ai sensi della legge 818/84 del non aggravio del rischio incendio.
7. Gli inverter siano collocati all'esterno o in apposito locale interno compartimentato con strutture REI 90 con superficie di aerazione non inferiore ad 1/30 della superficie del locale.

Anche per quanto non espressamente rilevabile dalla relazione tecnica e dagli elaborati grafici prodotti, l'attività sia realizzata nel rispetto della vigente legislazione in tema di sicurezza e salute dei luoghi di lavoro, con particolare riferimento al D.M. 10 marzo 1998 ed all'allegato IV al D. Lgs 81/2008.

Al termine dei lavori e prima dell'inizio dell'attività, ai sensi dell'art. 4 del D.P.R. 151/11, codesta ditta dovrà produrre a questo Comando la **Segnalazione Certificata di Inizio Attività (SCIA)** per le attività si cui all'Allegato I al D.P.R. 151/11, unitamente alle dichiarazioni e certificazioni, redatte secondo la modulistica di cui al Decreto DCPST n. 200 del 31.10.2012, atte a comprovare che le strutture, gli impianti, le attrezzature e le opere di finitura sono stati realizzati, installati o posti in opera in conformità alla vigente normativa in materia di sicurezza antincendio.

Si fa presente infine che la documentazione tecnica presentata è agli atti di questo Ufficio, la cui copia, debitamente timbrata da questo Comando, può essere ritirata dal titolare dell'attività o da un suo delegato.

MGui

IL COMANDANTE
(Michele)

FIRMATO E TRASMESSO IN FORMA DIGITALE AI SENSI DI LEGGE