

Allegato A22

## Certificato Prevenzione Incendi

Allo Stabilimento Simpe di Acerra non è stato tuttora rilasciato il Certificato di Prevenzione Incendi (CPI), è però stato rilasciato, dal comando dei Vigili del Fuoco, un Parere di Conformità. il CPI verrà rilasciato a seguito di un sopralluogo presso lo Stabilimento. Di seguito viene quindi allegato il Parere di Conformità.



Ministero dell'Interno

# COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO - NAPOLI

*"in impetu ignis nunquam retrorsum"*

Ufficio Tecnico e Prevenzione  
Tel. 081/25195157-58

28 MAR. 2006

Napoli.....  
Applicazione legge n. 966 del  
26/07/65, D.M. del 16/02/82 e  
D.P.R. del 12/01/98 n. 37

Prot. n. 134/06 Prat. 120628

Al sig. Raffaele GRIECO  
Soc. SIMPE S.p.A.  
Contrada Pagliarone - ACERRA

Al sig. Sindaco di ACERRA

OGGETTO: **Prevenzione incendi** - Ditta SIMPE S.p.A. - Stabilimento per la produzione di materie plastiche sito Acerra alla contrada Pagliarone.

**PARERE DI CONFORMITA'** relativo al progetto di riconversione dell'impianto di polimerizzazione continua (CP3), acquistato dalla società "NGP S.p.A." (ex Montefibre/NGP), per la produzione di materie plastiche di cui al n. 57 del D.M. 16.02.1982 comprendente anche le attività n. 1, 13, 15, 17, 58, 75, 88, 91 e 95.

Esaminato ai soli fini della Prevenzione Incendi, il progetto relativo all'attività in oggetto indicata, si esprime, per quanto di propria competenza, parere favorevole sulla conformità dello stesso alla normativa antincendio subordinatamente all'osservanza delle seguenti condizioni e prescrizioni

1. la realizzazione delle opere e degli impianti sia effettuata in conformità a quanto descritto nel progetto stesso ed alle prescrizioni impartite; qualsiasi variante rilevante ai fini della sicurezza dovrà essere sottoposta ad approvazione prima della sua realizzazione;
2. siano rispettati, per quanto eventualmente non evidenziato in progetto, le norme di sicurezza attualmente vigenti di cui al D.M. 24 novembre 1984 ed al DM 31 luglio 1934 e successive modificazioni;
3. sia installata la segnaletica di sicurezza di cui al Decreto Legislativo 14.08.1996 n. 493;
4. siano attuati gli obblighi connessi con l'esercizio dell'attività previsti dall'art. 5 del D.P.R. 12.01.1998 n. 37;
5. siano attuati, per quanto applicabili, i criteri generali di sicurezza antincendio e per la gestione dell'emergenza nei luoghi di lavoro previsti dal D.M. 10 marzo 1998;
6. gli impianti elettrici siano realizzati in conformità alla legge 1 marzo 1968 n. 186;
7. siano osservate le norme di cui alle direttive comunitarie 94/9/CE (ATEX 100A) e 99/92/CE (ATEX 137);
8. siano attuate, per quanto applicabili, le prescrizioni di cui alla nota n. 1824 in data 8.04.2003 dell'allora Ispettorato Regionale VV.F. Campania;



Ministero dell'Interno

## COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO - NAPOLI

*" in impetu ignis nunquam retrorsum "*

9. la valutazione della classe di resistenza al fuoco delle strutture in acciaio del nuovo fabbricato deve essere integrata con uno studio di tipo analitico secondo la metodologia prevista dalle norme UNI 9503 o da altro metodo equivalente;

Si restituisce una copia del progetto con i visti di approvazione rammentando che a lavori ultimati codesta Ditta dovrà darne comunicazione scritta a questo Comando chiedendo il sopralluogo di controllo ai fini del rilascio del Certificato di Prevenzione Incendi come specificatamente previsto dall'art. 3 del D.P.R. n. 37/98.

A tal proposito si ricorda all'Autorità in indirizzo che l'iter procedurale di cui al suddetto D.P.R. si completa esclusivamente col rilascio da parte del Comando del Certificato di Prevenzione Incendi, essendo il presente parere privo di qualsiasi valenza autorizzativa all'esercizio dell'attività.

La domanda di sopralluogo finalizzata al rilascio del certificato dovrà essere redatta e corredata in conformità a quanto previsto dal D.M. 4.05.1998 (art. 2 ed allegato II); in particolare si evidenzia la necessità che alla stessa sia allegata la seguente documentazione:

- dichiarazione di conformità delle opere edilizie alla impegnativa progettuale a firma di tecnico abilitato;
- certificazione di resistenza al fuoco degli elementi strutturali e/o di separazione;
- dichiarazione di conformità alle norme degli impianti: elettrici, di protezione antincendi, di decompressione e trasporto gas;
- certificazioni, redatte sotto forma di perizia giurata, inerenti la funzionalità e l'efficienza dei dispositivi di sicurezza e di protezione.

IL COMANDANTE PROVINCIALE  
dott. ing. Sergio BASTI

guipir/Dir-2/06