



MINISTERO DELL'INTERNO

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA
AREA RISCHI INDUSTRIALI

LETTERA CIRCOLARE



Dipartimento dei Vigili del Fuoco del
Soccorso Pubblico e della Difesa Civile
DCPREV

REGISTRO UFFICIALE - USCITA
Prot. n. 0007714 del 04/06/2012

032101.01.15.07A4RI. Centrali elettriche ed
elettrodotti

e, per conoscenza: Al Ministero dello Sviluppo Economico

Ai Comandi Provinciali dei Vigili del Fuoco
LORO SEDI

Dipartimento per l'Energia
Direzione Generale per l'Energia Nucleare, le
Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica
Divisione II – Produzione elettrica

Alle Direzioni Regionali dei Vigili del Fuoco
LORO SEDI

OGGETTO: Impianti termoelettrici di potenza superiore a 300 MW termici
Autorizzazioni ai sensi della Legge 9 Aprile 2002, n°55

La legge 9 aprile 2002, n.55 ha stabilito che la costruzione e l'esercizio degli impianti di produzione di energia elettrica di potenza superiore a 300 MW termici, gli interventi di modifica nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili al funzionamento degli stessi sono dichiarati opere di pubblica utilità e sono soggetti ad un'autorizzazione unica rilasciata dal Ministero dello Sviluppo Economico.

L'autorizzazione è rilasciata a seguito di procedimento unico, al quale partecipano le Amministrazioni (statali e locali) interessate, svolto nel rispetto dei principi di semplificazione e con le modalità di cui alla legge 7 Agosto 1990, n.241, e s.m.i., d'intesa con la regione interessata.

Com'è noto, gli impianti in questione sono soggetti ai controlli di prevenzione incendi in quanto individuati al punto 48 dell'allegato I del DPR 151/2011; inoltre fra le opere connesse possono essere presenti anche altre attività elencate nello stesso decreto (ad es. 1,2, 6, 74).

Handwritten signature



MINISTERO DELL'INTERNO

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA
AREA RISCHI INDUSTRIALI

In caso di progetti di nuove realizzazioni o modifiche ad impianti termoelettrici di potenza superiore a 300 MW il Comando provinciale competente per territorio trasmetterà il parere di cui all'art.3 del DPR 151/2011 anche al Ministero dello Sviluppo Economico - DGENEREE- Divisione II Produzione Elettrica, che lo acquisirà come parere del Ministero dell'Interno – Dipartimento dei Vigili del Fuoco, Soccorso Pubblico e Difesa civile, nell'ambito del procedimento.

Tale parere dovrà inoltre essere inviato per conoscenza alla Direzione Centrale per la Prevenzione e Sicurezza Tecnica – Area Rischi Industriali.

Qualora, come spesso accade, il progetto della centrale termoelettrica presentato al Ministero dello Sviluppo Economico ed agli altri Enti competenti fosse in fase preliminare, il proponente richiederà il NOF di cui all'art.8 del DPR 151/2011. In tal caso il NOF, rilasciato dal Comando Provinciale, costituirà il parere del Ministero dell'Interno – Dipartimento dei Vigili del Fuoco, Soccorso Pubblico e Difesa civile, nell'ambito del procedimento unico di autorizzazione previsto dalla legge 9 Aprile 2002, n.55. In questo caso il progetto di cui all'art.3 del DPR 151/2011 verrà presentato a valle del rilascio dell'autorizzazione unica da parte del Ministero dello Sviluppo Economico. Anche in questo caso il Comando Provinciale trasmetterà il NOF al Ministero dello Sviluppo Economico - DGENEREE- Divisione II Produzione Elettrica e, per conoscenza, alla Direzione Centrale per la Prevenzione e Sicurezza Tecnica – Area Rischi Industriali.

La presente Lettera Circolare sostituisce integralmente la Lettera Circolare Prot. DCPST/A4/00222/RA/84 del 04.06.2002.

Attesa la rilevanza della materia in argomento, si confida nella consueta, fattiva collaborazione.

IL CAPO DEL CORPO NAZIONALE
DEI VIGILI DEL FUOCO

(PIND)