



Regione Lombardia

DECRETO N° 10484

Del 20/11/2012

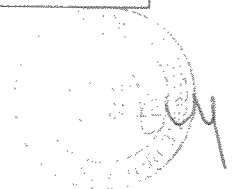
Identificativo Atto n. 844

DIREZIONE GENERALE AMBIENTE, ENERGIA E RETI

Oggetto

APPROVAZIONE DELLA MODULISTICA PER LA PRESENTAZIONE DELLA COMUNICAZIONE DI INIZIO LAVORI PER ATTIVITÀ IN EDILIZIA LIBERA (CEL) E PER LA PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA DI PROCEDURA ABILITATIVA SEMPLIFICATA (PAS) PER IL RILASCIO DEI TITOLI ABILITATIVI PER LA COSTRUZIONE, INSTALLAZIONE ED ESERCIZIO DI IMPIANTI DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA ALIMENTATI DA FONTI RINNOVABILI DI CUI AI PUNTI 3.1 E 3.3 DELLA D.G.R. 3298/2012

L'atto si compone di 49 pagine  
di cui 46 pagine di allegati,  
parte integrante





## La Dirigente della Struttura Risorse Energetiche

VISTA la deliberazione di Giunta regionale 18 aprile 2012, n. 3298, che approva le Linee guida per autorizzare la costruzione, installazione ed esercizio di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili mediante recepimento della normativa nazionale in materia;

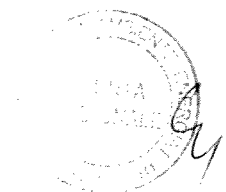
VISTO il decreto interministeriale 10 settembre 2010 che indica la Denuncia di Inizio Attività, di cui agli artt. 22 e 23 del d.p.r. 380/2001, come titolo abilitativo per la costruzione, installazione ed esercizio di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili rispondenti alle caratteristiche riportate nei punti 12.2, 12.4, 12.6, 12.8 del medesimo decreto;

VISTO il decreto interministeriale 10 settembre 2010 che indica gli interventi riportati nei punti 12.1, 12.3, 12.5, 12.7 del decreto come attività ad edilizia libera;

VISTO l'art. 6 del decreto legislativo 3 marzo 2011, n. 28 che, per gli interventi di cui ai punti 12.2, 12.4, 12.6, 12.8 del d.m. 10/9/2010, introduce per la costruzione, installazione ed esercizio di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili la procedura Abilitativa Semplificata (PAS) in luogo della Denuncia di Inizio Attività, di cui agli artt. 22 e 23 del d.p.r. 380/2001 (cd. DIA ordinaria);

VISTO l'art. 6 comma 11 del decreto legislativo 3 marzo 2011, n. 28 che permette alle regioni di estendere il regime della comunicazione di cui al precedente periodo ai progetti di impianti alimentati da fonti rinnovabili con potenza nominale fino a 50 kW, nonché agli impianti fotovoltaici di qualsivoglia potenza da realizzare sugli edifici esistenti;

CONSIDERATO che le Linee guida regionali, di cui alla d.g.r. 3298/2012, raccolgono nei punti 3.1 e 3.3 le tipologie di impianti il cui titolo abilitativo è ascrivibile alla PAS e alla CEL e presentano negli Allegati 2.1, 2.2, 2.3, 2.4 dei quadri sinottici che individuano, in recepimento della normativa statale in materia, per ciascuna tipologia di impianto alimentato da fonti rinnovabili, il rispettivo titolo abilitativo per la costruzione, l'installazione e l'esercizio dell'impianto medesimo;





## Regione Lombardia

---

CONSIDERATO che il punto 3 della d.g.r. 3298/2012 dispone che la Direzione Generale Ambiente, Energia e Reti, con proprio atto, approva la modulistica per gli iter amministrativi di PAS e CEL;

CONSIDERATO che la Struttura Risorse Energetiche e CESTEC hanno predisposto i modelli per la presentazione delle istanze di Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) e per la presentazione delle comunicazioni di attività ad edilizia libera (CEL), in modo da fornire ai Comuni lombardi, ai cittadini, ai liberi professionisti, alle aziende del settore uno standard amministrativo e tecnico da utilizzare per poter realizzare ed esercire gli impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili;

VALUTATO che l'adozione dei modelli di CEL e PAS:

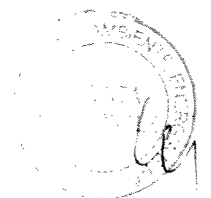
- fornisce al compilatore della richiesta un facsimile di istanza;
- fornisce ai Comuni lombardi un unico modello di raccolta dati, unificandone in tal modo la richiesta su tutto il territorio lombardo;
- consente un controllo formale e logico dei dati;

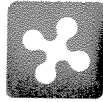
CONSIDERATO che le Direzioni Generali Ambiente, Energia e Reti e Semplificazione e Digitalizzazione, con la supervisione di ANCI Lombardia, hanno condotto una sperimentazione con i Comuni di Milano e Rho per verificare la corrispondenza dei modelli di CEL e PAS con le disposizioni delle normative vigenti in materia di energia, edilizia, tutela ambientale e tutela del paesaggio e il funzionamento degli applicativi FERCEL e FERPAS;

RITENUTO che l'adozione dei modelli di CEL e PAS costituisca una condizione di snellimento e razionalizzazione delle procedure amministrative per il rilascio dei titoli abilitativi per la costruzione, installazione ed esercizio di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili di cui ai punti 3.1 e 3.3 e Allegati 2.1, 2.2, 2.3, 2.4 della d.g.r. 3298/2012;

VALUTATA l'opportunità di approvare i modelli di "MODULISTICA REGIONALE UNIFICATA F.E.R. - C.E.L." e "MODULISTICA REGIONALE UNIFICATA F.E.R. - P.A.S.", rispettivamente in Allegati 1 e 2 parti integranti e sostanziali del presente atto, introducendo tali modelli come modalità esclusiva di documentazione per la costruzione, installazione ed esercizio degli impianti di produzione di energia elettrica richiamati nel punto precedente;

VISTA la legge regionale 7 luglio 2008, n. 20 "Testo unico delle leggi regionali in





## Regione Lombardia

---

materia di organizzazione e personale" e i provvedimenti organizzativi della IX legislatura;

### DECRETA

1. di approvare i modelli per la presentazione della comunicazioni di attività ad edilizia libera (CEL) e dell'istanza di Procedura Abilitativa Semplificata (PAS), parti integranti e sostanziali del presente atto negli Allegati 1 "MODULISTICA REGIONALE UNIFICATA F.E.R. - C.E.L." e 2 "MODULISTICA REGIONALE UNIFICATA F.E.R. - P.A.S.", entrambi composti di 23 pagine ciascuno come modelli di documentazione per la costruzione, installazione ed esercizio degli impianti di produzione di energia elettrica di cui ai punti 3.1 e 3.3 e Allegati 2.1, 2.2, 2.3, 2.4 della d.g.r. 3298/2012;
2. di disporre che a decorrere dalla pubblicazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Lombardia del presente atto sul territorio della Lombardia i modelli di cui agli Allegati 1 e 2 sono adottati come unico standard sul territorio lombardo per la costruzione, installazione ed esercizio degli impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili richiamati nel punto 1) precedente;
3. di pubblicare il presente atto e i relativi allegati sul Bollettino Ufficiale della Lombardia e sul portale della Direzione Ambiente, Energia e Reti.

La Dirigente

Silvana Di Matteo

La Dirigente della Struttura

Risorse Energetiche

Dott.ssa Silvana Di Matteo