



CONFINDUSTRIA  
Bergamo

## News

14 Giugno 2021

ENERGIA  
DIREZIONE  
AMBIENTE

# Installazione impianti di produzione energia elettrica da fonti rinnovabili – Regione Lombardia pubblica le nuove linee guida

## Per info

Berlendis Fabrizio  
Tel. 035 275 287  
[f.berlendis@confindustriabergamo.it](mailto:f.berlendis@confindustriabergamo.it)

## Allegati

[Linee\\_Guida\\_regio...](#)

Si informa che, contestualmente alla pubblicazione in Gazzetta Ufficiale del D.L. 31 maggio 2021 n. 77 “Governance del piano nazionale di rilancio e resilienza”, Regione Lombardia ha adottato la D.G.R. 31 maggio 2021 n. XI/4803 che contiene l’aggiornamento delle “Linee guida regionali per l’autorizzazione degli impianti per la produzione di energia elettrica da fonti energetiche rinnovabili” (Linee Guida FER).

La nuova versione delle Linee Guida FER, che contengono anche utili tavole sinottiche riepilogative che consentono di individuare subito il tipo di procedimento autorizzativo applicabile a seconda della tipologia impiantistica considerata per tipologia di fonte, potenza nominale e area di installazione dell’impianto, si applicano a tutte le tipologie impiantistiche (impianti eolici, fotovoltaici, a biomassa, a gas di discarica, gas residuati da processi di depurazione o da digestione anerobica di biomasse, impianti di biometano ed impianti idroelettrici) esclusi specificatamente gli impianti di incenerimento e coincenerimento dei rifiuti.

Le procedure autorizzative previste sono:

- Autorizzazione Unica disciplinata dall’art. 12 comma 3 del D.Lgs. 29 dicembre 2003 n. 387 così come modificato dall’art. 5 comma 2 del D.Lgs. 03 marzo 2011 n. 28 (in capo alla Provincia o Città metropolitana territorialmente competente; utilizzo applicazione FERAU sul portale Procedimenti di Regione Lombardia [www.procedimenti.servizirl.it](http://www.procedimenti.servizirl.it)) che in alcune fattispecie dove è necessario lo svolgimento della Valutazione d’Impatto Ambientale in via preliminare diventa Autorizzazione Unica Regionale in capo alla Regione territorialmente competente;
- Procedura Abilitativa Semplificata come prevista dall’art. 6 del D.Lgs. 03 marzo 2011 n. 28 (in capo al Comune territorialmente competente; utilizzo applicazione FERPAS sul portale Procedimenti di Regione Lombardia [www.procedimenti.servizirl.it](http://www.procedimenti.servizirl.it));
- Comunicazione Preliminare all’Installazione prevista dall’art. 6 comma 11 del D.Lgs. 03 marzo 2011 n. 28 per gli impianti di potenza nominale fino ad un massimo di 50 kW e gli impianti fotovoltaici di qualsivoglia capacità di generazione realizzati sui tetti degli edifici di cui al punto 3.5 delle Linee Guida (invio di una comunicazione preliminare al Comune territorialmente competente con utilizzo applicazione FERCEL sul portale Procedimenti di Regione Lombardia [www.procedimenti.servizirl.it](http://www.procedimenti.servizirl.it));
- Attività in Edilizia Libera ai sensi dell’art. 6 del D.P.R. 380/2001 come modificato dal D. Lgs. 222/2016 (invio di una comunicazione semplificata al Comune territorialmente competente con utilizzo applicazione FERLIB sul portale Procedimenti di Regione Lombardia [www.procedimenti.servizirl.it](http://www.procedimenti.servizirl.it));

- Dichiarazione di inizio Lavori Asseverata come prevista dall'art. 6 bis del D.Lgs. 03 marzo 2011 n. 28 (invio di una comunicazione al Comune territorialmente competente con utilizzo applicazione FERDILA sul portale Procedimenti di Regione Lombardia [www.procedimenti.servizirl.it](http://www.procedimenti.servizirl.it)).

Si ricorda che per i soli impianti idroelettrici la richiesta dell'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio dell'impianto **deve essere sempre preceduta** dall'istanza per l'ottenimento della concessione di derivazione delle acque (utilizzo piattaforma informatica SIPIUI sul sito: <https://idpcwrapper.crs.lombardia.it/PublisherMetadata/SSOService>).

Per maggiori informazioni è possibile consultare il sito di [Regione Lombardia](http://www.regione.lombardia.it).