



DOCUMENTAZIONE ESSENZIALE PER LA PRESENTAZIONE DELLE ISTANZE DI AUTORIZZAZIONE PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI IMPIANTI EOLICI E FOTOVOLTAICI PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA.

La domanda di autorizzazione unica, corredata dell'imposta di bollo e della fotocopia del documento di identità del sottoscrittore, in corso di validità, deve contenere le attestazioni relative all'assoggettabilità o meno dell'impianto:

- alla verifica di impatto ambientale (screening VIA);
- alla valutazione di impatto ambientale (VIA);
- alla valutazione di incidenza ambientale (VINCA);
- alla verifica di compatibilità paesaggistica;
- alla verifica di compatibilità idraulica;

Il richiedente invia contestualmente una copia dell'istanza e della documentazione, nonché delle eventuali successive modifiche e integrazioni, a tutti gli altri soggetti pubblici e privati interessati attestandone la perfetta identità

Fatto salvo quanto previsto in caso di assoggettabilità dell'impianto a VIA o verifica di VIA, all'istanza deve essere allegata, in tre copie cartacee ed una su supporto informatico non modificabile (pdf), quantomeno la seguente documentazione essenziale ai fini dell'istruttoria:

- a) documentazione attestante la disponibilità dell'area sede dell'impianto e di quelle connesse relative al tratto di collegamento con la rete, ovvero piano particellare delle aree da sottoporre ad esproprio o servitù;
- b) progetto, con grado di definizione pari al definitivo, dell'intero ambito sul quale si interviene, costituito da:
 - b1) relazione descrittiva dell'impianto, comprensiva degli elementi tecnici e dell'impianto (ovvero schede tecniche fornite dal produttore);
 - b2) cartografia comprendente:
 - b2.1) corografia in scala 1:25.000 con ubicazione dell'impianto;
 - b2.2) carta Tecnica Regionale (CTR) in scala 1:5.000;
 - b2.3) estratto dello strumento urbanistico comunale vigente (cartografia e relative Norme Tecniche di Attuazione);
 - b3) planimetrie catastali aggiornate;
 - b4) elaborati grafici di progetto comprendenti:
 - b4.1) piante, prospetti e sezioni in scala adeguata;
 - b4.2) tracciato degli elettrodotti (aerei o interreati), localizzazione delle "cabine" (esistenti e in progetto) e punto di connessione alla rete elettrica esistente;
 - b4.3) studio di inserimento territoriale (rendering);
 - b5) piano di rimessa in pristino con individuazione dei costi e dei tempi necessari;
 - b6) documentazione fotografica dell'area sulla quale è prevista la realizzazione dell'impianto corredata di planimetria con l'indicazione di angoli di ripresa.

Ove previsto dalle dichiarazioni di assoggettabilità contenute nella domanda di autorizzazione unica, sono inoltre da allegare:

 - b7) valutazione d'incidenza ambientale (VINCA), ai sensi del D.P.R. 8 settembre 1997, n. 357 e della D.G.R.V. n. 3173 del 10/10/2006;
 - b8) relazione paesaggistica comprendente l'elaborato grafico riportante i vincoli di natura architettonica, archeologica e paesaggistica ai sensi del D.M. 12/12/2005;
 - b9) relazione di compatibilità idraulica;
- c) dichiarazione del soggetto proponente di accettazione degli eventuali costi relativi a procedure riguardanti la pubblicazione di avvisi ai sensi del comma 2, art. 12, del D.P.R. 327/01;

- d) elenco dei soggetti pubblici e privati, con relativi indirizzi e recapiti telefonici, ritenuti titolari di rilascio di permessi, pareri, atti di assenso, nulla-osta comunque denominati, necessari per l'ottenimento dell'autorizzazione unica;
- e) la Soluzione Tecnica Minima Generale (STMG) rilasciata dalla Società distributrice dell'Energia Elettrica attestante l'assegnazione del punto di connessione dell'impianto e le relative modalità di collegamento, corredata dall'accettazione del proponente.

La fascicolazione degli elaborati deve essere effettuata in modo da non consentire aggiunte o sostituzioni o eliminazioni di parti di ciascun fascicolo.