# Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia

## SCHEDA INFORMATIVA

### (N.B.: da compilare in ogni sua parte)

I. Proponente

Indirizzo

Telefono

Fax e-mail

Sede legale

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| C.F. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P. IVA |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

II. Tipologia dell’impianto, opera o intervento

(indicare la tipologia di fonte rinnovabile)

III. Potenza nominale kWe.

(indicare la potenza elettrica da immettere in rete)

IV. Localizzazione dell'impianto, delle infrastrutture e della connessione:

Località

Comune/i

Provincia/e

V. Elenco dei nulla-osta, pareri, autorizzazioni e assensi già acquisiti ai fini della realizzazione e dell’esercizio dell’opera (cfr Allegato A – Elenco indicativo atti di assenso di cui all’art. 13 comma 1 L.R. 19/2012):

VI. Elenco degli enti competenti a cui è stata trasmessa copia del progetto definitivo:

(specificare anche l'eventuale motivazione di interesse o di esclusione)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Comune di
 | SI | NO |
| 1. Provincia di
 | SI | NO |
| 1. Gestore della rete elettrica cui l'impianto deve essere connesso
 | SI | NO |
| 1. Soprintendenza per i Beni Archeologici di
 | SI | NO |
| 1. Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di
 | SI | NO |
| 1. Azienda Sanitaria Locale n. … di
 | SI | NO |
| 1. Consorzio di Bonifica
 | SI | NO |
| 1. Aeronautica Militare
 | SI | NO |
| 1. Ente Nazione per l'Aviazione Civile (ENAC)
 | SI | NO |
| 1. Agenzia del Territorio di
 | SI | NO |
| 1.
 | SI | NO |
| 1.
 | SI | NO |
| NOTE:      |

VII. Vincolistica territoriale

(barrare l’opportuna casella per indicare se l’impianto oppure le infrastrutture oppure le opere di connessione ricadono all’interno di aree soggette ai seguenti vincoli di legge)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Aree naturali protette, di cui alla Legge 6.12.1991, n. 394
 | SI | NO |
| 1. Aree di cui alle Direttive 92/43/CEE (SIC) e 79/409/CEE (ZPS)
 | SI | NO |
| 1. Fasce di rispetto dai corsi d’acqua, dai laghi e dalla costa marina, ex D.Lgs. 42/2004
 | SI | NO |
| 1. Boschi tutelati ai sensi del D.Lgs. 42/2004
 | SI | NO |
| 1. Zone umide di importanza internazionale ai sensi della Convenzione di Ramsar, di cui al Decreto del Presidente della Repubblica 13.3.1976, n. 448
 | SI | NO |
| 1. Zone di vincolo idrogeologico ai sensi del Regio Decreto n. 3267/1923
 | SI | NO |
| 1. Zone vincolate agli usi militari
 | SI | NO |
| 1. Zone di rispetto di infrastrutture (strade, oleodotti, cimiteri, etc.)
 | SI | NO |
| 1. Vincolistica ai sensi del Piano Regionale delle Attività Estrattive (PRAE)
 | SI | NO |
| 1. Area ricadente all’interno di un sito contaminato o potenzialmente contaminato ai termini del D.Lgs n. 152/2006
 | SI | NO |
| 1. Inserimento dell’intervento in aree inondabili o a rischio di piena, di pericolosità o a rischio per frana così come perimetrate dal Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico (PAI) (in caso di risposta affermativa specificare quali):

    | SI | NO |
| 1. Altri vincoli (in caso affermativo specificare quali):

     | SI | NO |

VIII. Tempi di avvio del cantiere dalla emissione del provvedimento mesi

IX. Tempi di realizzazione dell'intervento mesi

X. Vita utile dell'impianto anni

XI. Tempi di realizzazione delle opere di dismissione e messa in pristino dei luoghi mesi

XII. Costo complessivo dell’intervento:

Costo di realizzazione dell'impianto € .......................................................

Costo di realizzazione delle opere di connessione € .......................................................

Costo di realizzazione delle altre infrastrutture € .......................................................

Costo delle opere di dismissione € .......................................................

Costo delle opere di rimessa in pristino € .......................................................

Totale € .......................................................

XIII. Eventuali osservazioni del Proponente:

XIV. Elenco degli elaborati progettuali, ai sensi dell'art. 13 L.R. 19/2012

N.B.: Gli elaborati dovranno fare riferimento all'impianto, alle infrastrutture necessarie per la costruzione e l'esercizio dell'intervento e alle opere funzionali per la connessione alla rete elettrica, è fatta salva la facoltà dell'ufficio competente di richiedere ulteriori elementi ritenuti necessari per l'istruttoria specifica dell'intervento.

Tutti gli elaborati di progetto dovranno essere trasmessi sia in copia cartacea che in copia digitale, quest'ultima in formato .pdf, inoltre tutti gli elaborati cartografici, descriventi l'ubicazione dell’intervento (comprensivo di tutte le infrastrutture necessarie e delle opere funzionali per la connessione alla rete elettrica), dovranno essere trasmessi in formato vettoriale .dxf e .shp o raster, georeferenziati secondo il sistema di riferimento Roma40-Gauss Boaga.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| * relazione descrittiva
 | SI | NO |
| * piano di dismissione dell'impianto
 | SI | NO |
| * relazione tecnico specialistica (specificare)
 | SI | NO |
| * relazione tecnico specialistica (specificare)
 | SI | NO |
| * relazione geologica
 | SI | NO |
| * relazione geotecnica
 | SI | NO |
| * relazione idrologica
 | SI | NO |
| * relazione idrogeologica
 | SI | NO |
| * studio di inserimento urbanistico
 | SI | NO |
| * studio di fattibilità ambientale
 | SI | NO |
| * calcoli preliminari di dimensionamento delle strutture
 | SI | NO |
| * calcoli preliminari di dimensionamento degli impianti
 | SI | NO |
| * disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici di tutte le opere
 | SI | NO |
| * piano particellare delle aree interessate dall'intervento
 | SI | NO |
| * piano particellare di esproprio
 | SI | NO |
| * computo metrico estimativo delle opere
 | SI | NO |
| * quadro economico
 | SI | NO |
| * cronoprogramma degli interventi
 | SI | NO |
| * inquadramento territoriale dell'intervento su base IGM, scala 1: 25.000
 | SI | NO |
| * inquadramento territoriale dell'intervento su base Carta Tecnica Regionale, scala 1: 10.000
 | SI | NO |
| * estratto del/dei P.U.C./P.R.G. comunale/i vigente/i e stralcio delle rispettive N.T.A.
 | SI | NO |
| * estratto di mappa catastale in scala 1: 2.000
 | SI | NO |
| * rilievi planoaltimetrici delle aree
 | SI | NO |
| * planimetria scavi, sbancamenti e rinterri
 | SI | NO |
| * planimetria generale, quotata, descrittiva dell'intervento (almeno in scala 1: 250)
 | SI | NO |
| * planimetria aree di cantiere
 | SI | NO |
| * disegni dei vari componenti e delle apparecchiature dell'impianto
 | SI | NO |
| * disegni delle strutture di sostegno e delle opere di fondazione
 | SI | NO |
| * sezioni dell'impianto
 | SI | NO |
| * prospetti dell'impianto
 | SI | NO |
| * documentazione fotografica e fotosimulazione dell’intervento
 | SI | NO |
| * per gli impianti a biomassa: piano di alimentazione dell’impianto e relazione agronomica e copia dei contratti comprovanti la capacità di approvvigionamento dell’impianto
 | SI | NO |

* Altro (specificare)

Consapevole del fatto che, in caso di dichiarazione mendace e falsità degli atti, saranno applicate, ai sensi dell’articolo 76 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445, le sanzioni previste dal codice penale e dalle leggi speciali in materia.

Luogo e data

 Timbro e firma Timbro e firma

 del Proponente del Progettista

Le dichiarazioni autocertificative devono essere corredate da fotocopia leggibile del documento di identità in corso di validità dei dichiaranti.