

Domanda di autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio di impianti elettrici

ai sensi del T.U. 11.12.1933, n. 1775

Marca da bollo da 16,00 Euro
numero identificativo

e data

 . .

Riservato
all'ufficio

Presentato in data:

Provincia autonoma di Bolzano –
Alto Adige
Ripartizione 29 - Agenzia
provinciale per l'ambiente e la
tutela del clima
**29.5 Ufficio Energia e tutela del
clima**
Via Mendola 33
39100 Bolzano (BZ)

Tel. 0471 41 47 20

E-mail: energia@provincia.bz.it

PEC: energie.energia@pec.prov.bz.it

ESENTE DA BOLLO

Ai sensi del DPR del 26 ottobre 1972, n. 642, tabella „B“:

- Punto 16 (enti pubblici)
 Punto 27 bis (Onlus), ai sensi della Legge 266/91, Art. 8 e Legge Provinciale 11/93
 iscritto nel registro provinciale delle organizzazioni di volontariato
 altro

Il/la richiedente

Cognome

Nome

nato/a il

a

residente a

CAP

Via

n.

Telefono

E-Mail

Codice fiscale

Per società e altri enti pubblici o privati

nella sua qualità di:

presidente

rappresentante legale

delegato/a

della società/ente

con sede a

CAP

Via

n.

Telefono

E-Mail

Codice fiscale/Partita IVA

Oggetto della domanda

Domanda di autorizzazione alla costruzione e all'esercizio dei seguenti impianti elettrici:
(specificare se linea aerea/interrata, tensione nominale, numero e tipo di cabine elettriche)

Comune/i nel/nei quali vengono realizzati gli impianti:

Dichiarazioni e obbligazioni

Modalità di assolvimento dell'imposta di bollo

Il/la richiedente dichiara che gli obblighi relativi al pagamento dell'imposta di bollo sono stati assolti, che la presente marca da bollo viene utilizzata unicamente per il presente documento e che verrà conservata per 3 anni ai sensi dell'art. 37 del DPR n. 642 del 1972.

Sulla domanda deve risultare il numero identificativo e la data della marca da bollo. La data dell'assolvimento dell'imposta di bollo deve essere antecedente alla data della firma digitale del documento.

Il/la richiedente si impegna:

- a costruire l'impianto in ogni sua parte in conformità alle vigenti prescrizioni di legge e al progetto allegato;
- a rispettare le disposizioni di cui al DPCM 8 luglio 2003 "Fissazione dei limiti di esposizione, dei valori di attenzione e degli obiettivi di qualità per la protezione della popolazione dalle esposizioni ai campi elettrici e magnetici alla frequenza di rete (50 Hz) generati dagli elettrodotti";
- a richiedere l'autorizzazione per l'esecuzione di eventuali lavori di scavo su terreno pubblico e/o privato al Comune competente (*si prega di inviare l'autorizzazione o il permesso di costruire all'Ufficio Energia e tutela del clima con l'eventuale parere dell'ispettorato forestale e/o della tutela del paesaggio; quando l'infrastruttura è di interesse provinciale l'autorizzazione e il permesso di costruire sono sostituiti dalla conformità urbanistica*);
- a richiedere il permesso di costruire per l'eventuale costruzione, ristrutturazione o ampliamento di cabine in muratura al Comune competente (*si prega di inviare il permesso di costruire all'Ufficio Energia e tutela del clima con l'eventuale parere dell'ispettorato forestale e/o della tutela del paesaggio*);
- a richiedere il parere dell'Ufficio Beni archeologici ai sensi del Codice dei beni culturali e del paesaggio (Decreto Legislativo 22 gennaio 2004, n. 42), qualora il progetto comporti movimenti terra in zone archeologiche che nell'Archaeobrowser (cartografia archeologica on-line della Provincia Autonoma di Bolzano) sono indicate come:
 1. particelle vincolate (evidenziate in rosso)
 2. particelle in cui sono stati rilevati strati archeologici e/o strutture archeologiche (evidenziate in arancione)
 3. particelle a rischio archeologico (evidenziate in giallo).

La richiesta di nulla osta non dovrà essere presentata in caso di sostituzione di un cavo elettrico in una tubazione esistente interrata e quando il cavo viene posato dal punto A al punto B senza interventi di scavo (con accesso tramite chiusino/tombino).

Il/la richiedente dichiara (*barrare se si applica*):

- che il progetto allegato riguarda un'infrastruttura di interesse provinciale ed è già stata presentata la richiesta di conformità urbanistica all'Ufficio Pianificazione territoriale.

Informazioni sul progetto

Il progetto allegato:

- prevede la realizzazione di impianti o di costruzioni su particelle che nel Monument-Browser sono indicate come soggette a vincolo storico-artistico (*le particelle coinvolte sono da indicare nella relazione tecnica*)
- riguarda particelle in zone di estrazione che nel Geobrowser (cartografia online della Provincia Autonoma di Bolzano) sono contrassegnate nel modo seguente: Cave, torbiere e concessioni minerarie – Coltivazione attiva e Coltivazione inattiva (*le particelle coinvolte sono da indicare nella relazione tecnica*)
- prevede attraversamenti (al di sotto e al di sopra del suolo) di terreni appartenenti al demanio idrico o lavori lungo fiumi e torrenti nell'ambito della loro fascia di rispetto, pari a 10 metri da argine, ciglio o scarpata
- prevede attraversamenti (al di sotto e al di sopra del suolo) di strade provinciali o statali o lavori nelle fasce di rispetto **fuori dai centri abitati** (*in questo caso la richiesta deve essere effettuata a cura del/della richiedente direttamente all'Ufficio Amministrativo strade utilizzando la modulistica prevista dal Servizio strade; è anche possibile inviare la modulistica compilata e provvista di marche da bollo all'Ufficio Energia e tutela del clima che la inoltrerà all'Ufficio Amministrativo strade*)
- prevede **dentro i centri abitati** attraversamenti (al di sotto e al di sopra del suolo) di strade provinciali o statali o lavori nelle fasce di rispetto, di solito alcuni metri misurati dal limite esterno della proprietà del demanio stradale (*la richiesta deve essere effettuata a cura del/della richiedente direttamente al Comune competente*)
- prevede attraversamenti (al di sotto e al di sopra del suolo) di strade comunali o lavori nelle fasce di rispetto (*la richiesta deve essere effettuata a cura del/della richiedente direttamente al Comune competente*)
- prevede attraversamenti (al di sotto e al di sopra del suolo) di corsi d'acqua consorziali, di particelle di proprietà del Demanio dello Stato, dell'Autostrada del Brennero, di linee ferroviarie, di impianti funiviari, di linee ad alta tensione, di tubature di gas, di cavi a fibra ottica o di altre infrastrutture (*la richiesta deve essere effettuata a cura del/della richiedente direttamente agli enti competenti*)
- prevede attraversamenti (al di sotto e al di sopra del suolo) di beni di pertinenza dell'Autorità militare o di terreni che sono vincolati da servitù militare (*la richiesta deve essere effettuata a cura del/della richiedente direttamente all'Autorità militare*)
- l'elettrodotto (altezza dei tralicci, altezza dei fili dal suolo) o gli impianti superano una certa altezza e pertanto sono soggetti alle norme per la sicurezza del volo a bassa quota (*deve essere effettuata apposita comunicazione alle rispettive Autorità militari*)
- l'impianto è previsto in una zona di confine con un'altra rete ove opera il seguente distributore/i seguenti distributori:

Informativa in materia di protezione dei dati personali

Il/la richiedente dichiara di aver preso visione delle informazioni sul trattamento dei dati personali consultabili sul sito web dell'Agenzia provinciale per l'ambiente e la tutela del clima al seguente link: <http://ambiente.provincia.bz.it/tutela-dati-personali.asp>.

Con l'apposizione della firma si conferma che quanto indicato nella domanda corrisponde al vero, di essere a conoscenza che per dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono previste sanzioni penali.

Comunicazione del domicilio digitale

Il/la richiedente dichiara che le comunicazioni riguardanti il presente procedimento amministrativo dovranno avvenire tramite il sotto indicato indirizzo e-mail certificato (PEC) e che questo sarà attivo durante l'intero procedimento amministrativo, ovvero di comunicare tempestivamente un'eventuale variazione dell'indirizzo.

Indirizzo e-mail certificato (PEC):

Data

Firma del/della richiedente

Allegati

- Copia del documento d'identità valido (*se la domanda è sottoscritta con firma autografa*)
- Domanda al Ministero dello sviluppo economico - Ispettorato territoriale Trentino Alto Adige con marca da bollo di importo previsto dalla legge (*obbligatoria*)
- Atto di accettazione con marca da bollo di importo previsto dalla legge (*obbligatorio*)
- Relazione tecnica, redatta in italiano e in tedesco (*obbligatoria*), contenente:
 - descrizione generale del progetto, indicando lo stato attuale e i lavori previsti
 - comuni e particelle interessate, indicando i rispettivi proprietari
 - lunghezza delle linee elettriche, indicando tensione nominale, tipi di conduttori e sezioni nominali, separati tra linee aeree e interrate, eventualmente – in tubazioni esistenti o nuove
 - numero e tipo delle elettrocabine e dei trasformatori con indicazione della potenza; specificare se le strutture sono già esistenti o di nuova costruzione
 - tipo e altezza effettiva dei sostegni e lunghezza delle campate
 - descrizione di tutti gli attraversamenti di opere pubbliche o corsi d'acqua (linee telefoniche, strade, fiumi ecc.)
 - elenco delle particelle soggette a vincolo storico-artistico, interessate da coltivazioni minerarie, ricadenti nelle fasce di rispetto di corsi d'acqua o di infrastrutture e che interessano beni di pertinenza dell'Autorità militare
- Corografia in scala 1:25.000 o 1:10.000 (*obbligatoria*)
- Mappa catastale in scala 1:2.880 o 1:2.000, da cui si possa vedere chiaramente la situazione attuale (in blu) e gli impianti previsti (in rosso) (*obbligatoria*)
- Concessione edilizia e progetto autorizzato dal Comune per cabine in muratura (*se applicabile*)
- Autorizzazione o il permesso per l'esecuzione di lavori di scavo (*se applicabile*)
- Nulla osta dell'ispettorato forestale (*se applicabile*)
- Nulla osta tutela del paesaggio (*se applicabile*)
- Disegni dettagliati per ogni attraversamento (al di sotto e al di sopra del suolo) di linee di

telecomunicazioni (*se applicabile*)

- Disegni dettagliati per ogni attraversamento (al di sotto e al di sopra del suolo) di terreni appartenenti al demanio idrico o lungo fiumi e torrenti nell'ambito della loro fascia di rispetto (*se applicabile*)
- Disegni dettagliati per ogni attraversamento (al di sotto e al di sopra del suolo) di strade statali, provinciali e altre infrastrutture o per lavori nell'ambito della loro fascia di rispetto (*se applicabile*)
- Modulistica per l'Ufficio Amministrativo strade (*nel caso in cui la richiesta non viene effettuata a cura del/della richiedente direttamente all'Ufficio Amministrativo strade*)
- Autorizzazione e progetto autorizzato dall'autorità militare qualora il progetto preveda attraversamenti (al di sotto e al di sopra del suolo) di beni di pertinenza dell'Autorità militare
- Copia delle comunicazioni all'autorità militare ed all'ispettorato forestale qualora le linee o gli impianti elettrici superino una certa altezza e sono soggetti alle norme per la sicurezza del volo a bassa quota

Indicazioni riguardanti l'istruttoria

L'Ufficio Energia e tutela del clima invia la documentazione necessaria all'Ufficio Industria e cave, all'Ufficio funivie, all'Ufficio Demanio idrico, alla Strutture trasposto Alto Adige, alla SNAM, alla SÜDTIROLGAS e al Ministero dello sviluppo economico, qualora siano necessari i corrispondenti pareri. Inoltre viene disposta la pubblicazione all'albo del/dei Comune/i.

Quando tutti i pareri necessari sono rilasciati ed il periodo, previsto dalla legge, per la pubblicazione all'albo è scaduto, viene fatta la relazione d'istruttoria. In questa relazione vengono elencati i pareri rilasciati e le eventuali opposizioni, osservazioni e condizioni. In base alla documentazione presentata, ai pareri rilasciati ed alla relazione tecnica, può essere rilasciata l'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio degli impianti elettrici. Prima dell'emissione dell'autorizzazione deve essere presentato dal/dalla richiedente il formulario riguardante l'imposta di bollo per il rilascio del provvedimento finale.

In caso di eventi eccezionali (ad es. catastrofi naturali) si può anche richiedere - con apposita domanda motivata - "l'autorizzazione provvisoria per la costruzione dell'impianto elettrico". "L'autorizzazione definitiva per la costruzione ed esercizio dell'impianto elettrico" verrà rilasciata dopo l'avvenuto inoltro di tutti i/le indispensabili pareri/autorizzazioni mancanti.

Entro 60 giorni dalla data dell'ultimazione dei lavori il titolare dell'autorizzazione alla costruzione dovrà presentare all'ufficio Energia e tutela del clima un certificato di regolare esecuzione dei lavori. Il certificato dovrà essere firmato dal direttore dei lavori o da altro tecnico abilitato che dovrà certificare che i lavori:

- sono stati eseguiti a regola d'arte e con buoni materiali;
- sono stati realizzati in conformità al progetto approvato;
- sono stati realizzati rispettando tutte le norme vigenti in materia;
- hanno tenuto conto di tutte le condizioni contenute nei nulla osta rilasciati dagli Enti interessati all'opera.