

## Linee ed impianti elettrici fino a 150.000 V

Descrizione dell'istanza **Cos'è:**



La costruzione di nuove linee, cabine, stazioni elettriche e relative opere accessorie, o la variazione delle caratteristiche elettriche o del tracciato di linee esistenti sono soggette all'ottenimento di apposita **autorizzazione**.

L'autorizzazione per la realizzazione di linee ed impianti elettrici **fino a 150.000 V** è rilasciata dalla Provincia ([Deliberazione della Giunta Regionale 27/07/2001, n. 7/5761](#) [1]).

La [Legge Regionale 16/08/1982, n. 52](#) [2] prevede due regimi autorizzativi:

- **procedura ordinaria** (articolo 4)
- **procedura abbreviata** per impianti fino a 30.000 V (articolo 7).

Se il richiedente si avvale della procedura abbreviata, è necessario dichiarare di aver ottenuto l'assenso di tutti i proprietari interessati ed il parere favorevole degli enti coinvolti. In questo caso il Comune deve esprimere un **parere** in merito al progetto, indicando le eventuali prescrizioni cui subordinare l'autorizzazione provinciale.

L'autorizzazione per impianti aventi tensione compresa tra 1.000 e 30.000 V conferisce la possibilità di realizzare anche gli impianti con tensione fino a 1.000 V, che si diramano dalla linea autorizzata, nel raggio di 800 metri. In questo caso il richiedente può chiedere preventivamente al Comune se esistono eventuali opposizioni.

Documentazione richiesta per la presentazione dell'istanza **Modulo principale:** [Linee ed impianti elettrici, richiesta di parere](#) [3]

**Moduli accessori:** [Bene sottoposto a vincolo idrogeologico, istanza per il rilascio di autorizzazione per mutamento di destinazione d'uso di terreni](#) [4]

[Beni culturali, domanda di autorizzazione all'esecuzione di opere e lavori su beni culturali](#) [5]

[Beni paesaggistici, esame dell'impatto paesistico del progetto](#) [6]

[Beni paesaggistici, istanza per il rilascio di autorizzazione paesaggistica o accertamento di](#)

[compatibilità](#) [7]

[Linee ed impianti elettrici, relazione tecnica di asseverazione](#) [8]

[Linee ed impianti elettrici, soggetti coinvolti nel procedimento](#) [9]

[Ulteriori immobili oggetto del procedimento](#) [10]

[Zona boscata, istanza per il rilascio di autorizzazione forestale](#) [11]

[Zona di conservazione "Natura 2000", istanza per la valutazione d'incidenza \(VINCA\)](#) [12]

**Allegati obbligatori:** [Elaborati grafici](#) [13]

**Ulteriori allegati (solo nei casi previsti):** [Altri vincoli di tutela ecologica, autocertificazione relativa alla conformità dell'intervento per vincoli di tutela ecologica](#) [14]

[Altri vincoli di tutela ecologica, documentazione per atto di assenso per vincoli di tutela ecologica](#) [15]

[Altri vincoli di tutela funzionale, autocertificazione relativa alla conformità dell'intervento per vincoli di tutela funzionale](#) [16]

[Altri vincoli di tutela funzionale, documentazione per atto di assenso per vincoli di tutela funzionale](#) [17]

[Bene in area protetta, documentazione per il rilascio del parere/nulla osta](#) [18]

[Certificazione di conformità alla componente geologica, idrogeologica e sismica](#) [19]

[Copia del documento d'identità](#) [20]

[Documentazione fotografica a colori](#) [21]

[Fascia di rispetto cimiteriale, documentazione per il rilascio della deroga](#) [22]

[Prevenzione dei rischi geologici, idrogeologici, idraulici e sismici nella pianificazione comunale, approfondimento sismico](#) [23]

[Relazione geologica](#) [24]

Informazioni sull'istanza **Dove si presenta:** Allo sportello dell'ufficio

Allo sportello telematico

**Iter del procedimento:**

L'iter del procedimento è definito in dettaglio dall'articolo 7 della [Legge Regionale 16/08/1982, n. 52](#) [2] e il termine complessivo previsto per il rilascio del parere è di **30 giorni** dalla presentazione della richiesta.

[Normativa di riferimento](#) [25]

**Termine normativa:** Linee ed impianti elettrici fino a 150.000 V, Edilizia

**Peso:** 0

**Source URL:** <https://lombardia.master.globogis.eu/linee-ed-impianti-elettrici-fino-a-150000-v>

**Links:**

[1] <http://www.indicenormativa.it/norma/urn%3Anir%3Aregione.lombardia%3Bggiunta.regionale%3Adeliberazione%3A2001-07-27%3B7-5761>

[2] <http://www.indicenormativa.it/norma/urn%3Anir%3Aregione.lombardia%3Alegge%3A1982-08-16%3B52>

[3] <https://lombardia.master.globogis.eu/modulistica/moduli/lineeimpianti>

[4] <https://lombardia.master.globogis.eu/modulistica/moduli/stu-edi-vinc-idro-s>

[5] <https://lombardia.master.globogis.eu/modulistica/moduli/autorizzazioneart21c4-s>

[6] [https://lombardia.master.globogis.eu/modulistica/moduli/ESAME\\_IMPATTO](https://lombardia.master.globogis.eu/modulistica/moduli/ESAME_IMPATTO)

[7] <https://lombardia.master.globogis.eu/modulistica/moduli/STU-EDI-VINC-PAE-S>

[8] <https://lombardia.master.globogis.eu/modulistica/moduli/UNIED-RTA-PARERE>

[9] <https://lombardia.master.globogis.eu/modulistica/moduli/STU-EDI-SOG-PARERE>

[10] <https://lombardia.master.globogis.eu/modulistica/moduli/STU-EDI-IMM>

[11] <https://lombardia.master.globogis.eu/modulistica/moduli/stu-edi-vincsec>

[12] <https://lombardia.master.globogis.eu/modulistica/moduli/STU-EDI-VINC-INCID-S>

[13] <https://lombardia.master.globogis.eu/modulistica/moduli/ElabProg>

[14] <https://lombardia.master.globogis.eu/modulistica/moduli/UNIED-ECOL>

[15] <https://lombardia.master.globogis.eu/modulistica/moduli/UNIED-ECO-AUT>

[16] <https://lombardia.master.globogis.eu/modulistica/moduli/UNIED-FUNZ>

[17] <https://lombardia.master.globogis.eu/modulistica/moduli/unied-funz-aut>

[18] <https://lombardia.master.globogis.eu/modulistica/moduli/UNIED-PRO>

- [19] <https://lombardia.master.globogis.eu/modulistica/moduli/CER-VIN-IDR>
- [20] <https://lombardia.master.globogis.eu/modulistica/moduli/DAE-CDI>
- [21] [https://lombardia.master.globogis.eu/modulistica/moduli/DOC\\_FOTO](https://lombardia.master.globogis.eu/modulistica/moduli/DOC_FOTO)
- [22] <https://lombardia.master.globogis.eu/modulistica/moduli/unied-cim>
- [23] <https://lombardia.master.globogis.eu/modulistica/moduli/SIS-APP-SIS>
- [24] <https://lombardia.master.globogis.eu/modulistica/moduli/SIS-REL-GEL>
- [25] [http://www.indicenormativa.it/norme/procedimenti?procedimento=Linee%20ed%20impianti%20elettrici%20fino%20a%20150.000%20V%2CEdilizia&istituzione\\_parents=1&istituzione=](http://www.indicenormativa.it/norme/procedimenti?procedimento=Linee%20ed%20impianti%20elettrici%20fino%20a%20150.000%20V%2CEdilizia&istituzione_parents=1&istituzione=)