**Avvicinamento di fabbricati ai sensi dell’art. 38 OLEI (RS 734.31)**

|  |
| --- |
| Una distanza di 20 m dal conduttore più esterno al fabbricato è sufficiente in ogni caso (art. 38 cpv. 3 OLEI). |
| **Parte 1 Progetto di costruzione del committente** |
| 1. **Committente**   **Ditta**  **Reparto**  **Via**  **NPA/località**  **Persona responsabile**  **Cognome/nome**  **Telefono**  **Fax**  **E-mail** |
| 1. **Descrizione del progetto**  |  | | --- | |  | |
| 1. **Designazione del sito**  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **NPA** | **Località** | **Comune politico** | **Cantone** | | **N. parcella** | | **Zona edificabile** | | | **Classificazione in zone prima del 01.02.2000:** Si No | | | | |
| 1. **Altezza dell'edificio**  |  | | --- | | **m dal terreno esistente** | |
| 1. **Scopo dell'oggetto/scopo dell'edificio**   **Tipo e quantità dei materiali utilizzati nell'edificio**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Fabbricazione di** |  | | | **Trasformazione di** |  | | | **Stoccaggio di** |  | | | **Locale d'abitazione** |  | | | **Esistenza di locali a rischio d’incendio e di esplosione** SìNo | | | |
| 1. **Genere di costruzione e resistenza al fuoco**  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  | **Genere di materiale** | **Infiammabile** | **EI (resistenza al fuoco)** | | **Pareti** |  |  |  | | **Facciate** |  |  |  | | **Soffitti** |  |  |  | | **Copertura del tetto** |  |  |  | | **Tetto** |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | | **Numero di piani** |  | | **Numero di compartimenti tagliafuoco**  **(separati l'uno dall'altro in modo resistente al fuoco)** |  | | **Soffitta accessibile** | SìNo | |
| 1. **Allarme in caso di incendio mediante**  |  | | --- | | **segnalatori automatici d'incendio o di fumo**  Sì No | |
| 1. **Osservazioni**  |  | | --- | |  | |
| 1. **Allegati necessari**  |  | | --- | | * **Pianta** | | * **Sezione lungo la linea** | | * **Sezione trasversale alla linea con indicazione dell'asse della linea** | |
| 1. **Altri allegati**  |  | | --- | |  | |  | |  | |
| 1. **Conferma del committente**   **Con la sua firma il committente conferma la correttezza dei dati presentati. Il progetto sarà valutato dall'Ispettorato federale degli impianti a corrente forte ESTI sulla base di questi dati. In conformità all’art. 38 OLEI (RS 734.31) il rilascio dell'autorizzazione speciale compete all'ESTI e non può essere influenzato dal gestore della linea.**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Data** | **Località** | **Firma del committente o**  **del suo rappresentante** | |  |  |  | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Parte 2 Richiesta relativa all'avvicinamento e al sovrapassaggio per fabbricati situati nel perimetro di linee ad alta tensione** | |
| 1. **Esercente dell'impianto** | 1. **Richiedente** |
| Ditta  Reparto  Via  NPA/località  **Persona responsabile**  Cognome/nome  Telefono  Fax  E-mail | Ditta  Reparto  Via  NPA/località  **Persona responsabile**  Cognome/nome  Telefono  Fax  E-mail |
| 1. **Indirizzo per la fatturazione**  |  |  | | --- | --- | | Esercente dell'impianto | Richiedente | | Altri / Recapito | | | |
| 1. **Tipo di richiesta**  |  |  |  | | --- | --- | --- | | Sovrapassaggio | | | | Avvicinamento ai sensi dell'**art. 38 OLEI** | Allegato 8, **Figura 1** | Allegato 8, **Figura 2** | | |
| 1. **Numero della linea e designazione degli impianti**   **N. e designazione della linea:**   |  | | --- | | **1)** **L-** | | **2)** **L-** | | |
| **a) coordinate della cartina geografica svizzera**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Tratto di linea interessato** | | | **Pilone n.** | | **1)**  **/** | e | **/** | **/** | | **2)**  **/** | e | **/** | **/** | | |
| **b) designazione del sito**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **NPA** | **Località** | **Comune politico** | **Cantone** | | |
| 1. **Descrizione del progetto**  |  | | --- | |  | | |
| 1. **Tipo di linea ad alta tensione**  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Tensioni nominali in  (nel caso in cui vi siano parecchie linee si devono precisare tutti i livelli di tensione) | | | | **kV /      kV /      kV** | | | Numero di linee per tratta | | | |  | | | Linea ordinaria | | | | Sì  No | | | Linee a grandi campate > 60m | | | | Sì  No | | | Tipo di sospensione | | Pilone n. | |  | | | Tipo di sospensione | | Pilone n. | |  | | | Tipo di struttura portante | | | |  | | | Manicotti di giunzione nei conduttori | | | |  | | | Sezione del conduttore | **1)     mm2** | | **2)     mm2** | **3)     mm2** | **4)     mm2** | | Materiale del conduttore | **1)** | | **2)** | **3)** | **4)** | | Conduttore di terra | | | | **1)     mm2** | **2)     mm2** | | Distanza orizzontale tra il conduttore più esterno e la parte più vicina dell'edificio | | | | | **m** | | Distanza verticale tra il conduttore più vicino e la parte dell'edificio | | | | | **m** | | Distanza diretta tra il conduttore più esterno e la parte più vicina dell'edificio | | | | | **m** | | |
| 1. **Eventuali altre osservazioni**  |  | | --- | |  | | |

1. **La correttezza dei dati menzionati è confermata da:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Data** | **Località** | **Firma** |
|  |  |  |

1. **Documenti da presentare**

* Modulo relativo all'edificio
* Particolare della cartina, scala 1: 10'000-25'000
* Planimetria con tracciato della linea, scala 1: 500 – 1'000
* Profilo longitudinale della linea, oggetto in costruzione incluso
* Veduta dell'edificio con tracciato della linea
* Immagini sezionali con tracciato della linea
* Informazioni relative all’ORNI (scheda dei dati sul sito)