|  |  |
| --- | --- |
| **Domanda d’approvazione dei piani** | |
| **Utilizzatori / convertitori** | |
| **Esercente dell’impianto**  Ditta  Reparto  Via  NPA/Località  **Persona responsabile**  Cognome/nome  Telefono  Fax  E-Mail | **Richiedente**  Ditta  Reparto  Via  NPA/Località  **Persona responsabile**  Cognome/nome  Telefono  Fax  E-Mail |
| **Indirizzo fattura**  **(indirizzo del pagamento)**  Esercente dell’impianto  Richiedente  altri(nome/indirizzo) | **Dati per**  Nuova costruzione  Modifica del progetto n.  Sostituzione del progetto n.  Esecuzione sec. progetto n.  Provvisorio/periodo d’esercizio/data gg.mm.aa |

|  |
| --- |
| **Denominazione / nome dell’impianto Coordinate**              /  **Descrizione del progetto**    **NPA Località Comune politico Cantone** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Luogo di costruzione**  all’aperto  in edificio separato  in altro edificio | | | in cunicolo  in galleria  altri | | | | | |
| **Motori**  Sincrono  Asincrono  Potenza (kVA)  Tensione (V)  Collegamento | 1 | 2 | | | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Compensazione della potenza reattiva (genere: potenza regolata, non regolata) | | | | | | | | |
| **Convertitore / ondulatore**  - rotante  - statico  - tipo  - potenza (W)  - tensione in entrata (V)  - tensione in uscita (VAC)  - frequenza in entrata (Hz)  - frequenza in uscita (Hz) | 1 | 2 | | | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Raddrizzatore**  - P (kVA)  - U1 (kV)  - U2 (kV) | 1 | 2 | | | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Immissione di corrente nella rete dell’azienda elettrica** | | | | | | | | |
| **Osservazioni** | | | | | | | | |
| **Protezione della natura e del paesaggio**  (inventari)  paesaggio e siti monumenti naturali (IFP)  insediamenti da proteggere  zone golenali  paludi alte e di transizione  paludi piane  zone palustri  riserve di uccelli acquatici e migratori  zone cantonali protette  zone comunali protette  **Interessi forestali**  dissodamento / taglio basso  limitazioni economia forestale  limiti cantonali di distanza dal bosco  **Protezione delle acque**  laghi  acque correnti  settore di protezione delle acque  se **sì**  A  B  C   Au  Ao  altri settori  zone di protezione delle acque sotterranee  se **sì**  S1  S2  S3  aree di protezione delle acque sotterranee | | | | **Infrastruttura interessata**  impianti a corrente debole / linee  se **sì**  tratti paralleli  incroci  tratti paralleli e incroci  linee a corrente debole nel raggio di  10 risp. 20 m da dispersori/impianti a terra  Genere di cavo / tipo di posa  posato a contatto con la terra  con guaina esterna PE  altri  misure di protezione  non sono necessarie ulteriori misure  sono necessarie misure supplementari  **Altri impianti interessati**  ferrovie  zone Ex (tubazioni, depositi, stazioni ecc.)  altri  terreno pubblico  strade comunali  strade cantonali  strade nazionali  **Autorizzazione disponibile** (allegato)  autorità comunali  autorità cantonali | | | | |
| **Questo formulario è stato utilizzato come lista di controllo**  **SÌ**  **NO** | | | | | | | | |
| **Osservazioni** | | | | | | | | |
| **Costi di costruzione** (parte elettrica incluso la parte dell’edificio) **CHF** | | | | | | | | |
| Per la precisione dei dati:  Data:  Firma | | | | | | | | |
| **Allegati** (schemi, planimetria, documenti di costruzione ecc.) | | | | | | | | |