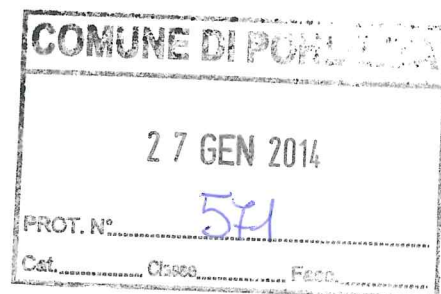




Distribuzione

GRUPPO ENEL - DIVISIONE INFRASTRUTTURE E RETI
MACRO AREA TERRITORIALE NORD OVEST
SVILUPPO RETE LOMBARDIA

20123 Milano **Casella Postale 1292** Milano Cordusio
T +39 0223202111- F +39 0239652802
eneldistribuzione@pec.enel.it



Spettabile Gestione Associata
" Riviera del Ceresio "
Comune di Porlezza
Via Garibaldi n. 66
22018 Porlezza
tecnico.porlezza@pec.it

Como,

Rif. DIS/MAT/NO/DTR-LOM/SVR/PLA /API/CO

**Oggetto: conferenza Valutazione Ambientale Strategica –
PGT comune di Porlezza**

In relazione alla Vostra prot. 7322 del 18/12/2013 siamo a comunicare l'indirizzo aggiornato, la e-mail della posta elettronica certificata nonché il numero di fax, al quale vorrete gentilmente fare riferimento per indire le conferenze dei servizi e/ o inviare la necessaria documentazione, che si rendono necessarie nell'espletamento della Vostra attività nel territorio da Voi amministrato.

Comunichiamo inoltre che, in via di correttezza, la nostra unità PLA distaccamento di Como sig. Rubes Fazzi tel. 031 2042025 e-mail: rubes.fazzi@enel.com rimane per le vie brevi a Vostra disposizione per quanto ritenuto necessario relativamente all'oggetto.

Sempre alla nostra Unità, nei casi che riterrete più opportuni, potete indirizzare eventuali istanze di privati o di studi professionali che necessitano di preventivi accordi con noi per la preparazione delle conferenze citate.

Riguardo alla conferenza in oggetto ci scusiamo per il ritardo e vi comunichiamo che la nostra partecipazione è meramente tecnica al fine di contribuire ad esaudire con il servizio da noi gestito le scelte e le determinazioni della Pubblica Amministrazione, che talvolta al fine di poter effettuare allacci dove non sono presenti adeguati impianti, può rendersi necessario costruire linee e/o cabine con opere di non poco conto che è opportuno prevedere già nelle successive fasi progettuali al fine di meglio inserirle nel contesto territoriale e paesaggistico delle opere.

Infatti per soddisfare le prevedibili e ad oggi non conosciute richieste di potenza elettrica dovranno essere predisposte cabine, canalizzazioni ed in limitati casi anche linee aeree ed appositi vani per ospitare i nostri impianti, i cavi ed i gruppi di misura dell'energia elettrica che saranno comunque posti a confine di proprietà in posizione favorevole rispetto agli impianti esistenti dell'Enel.



GRUPPO ENEL - DIVISIONE INFRASTRUTTURE E RETI
MACRO AREA TERRITORIALE NORD OVEST
SVILUPPO RETE LOMBARDIA

20123 Milano **Casella Postale 1292** Milano Cordusio
T +39 0223202111- **F +39 0239652802**
eneldistribuzione@pec.enel.it

Particolari che saranno individuati in successivi incontri di dettaglio che saranno propedeutici alle ulteriori fasi autorizzative.

In tal modo si permetterà alle Amministrazioni autorizzanti, con special riguardo alle tematiche urbanistico/ambientali di avere un quadro più completo per le necessarie valutazioni e si eviteranno successive modifiche o ulteriori permessi di costruire che potrebbero risultare non integrati con l'estetica o la sicurezza delle opere in domanda.

Inoltre, a guadagno di risorse e di tempo, per il tramite dello stesso procedimento si andrà ad autorizzare, perseguendo principi di economicità, di efficienza e di semplificazione dell'azione amministrativa, anche l'eventuale infrastruttura lineare energetica necessaria per esaudire il servizio elettrico.

Comunichiamo altresì che nel vostro territorio esistono elettrodotti sia aerei che sotterranei permanentemente in tensione che possono e potrebbero interferire con le nuove opere e pertanto, occorre tenere presente che contatti ed avvicinamenti di persone o cose ai conduttori, o l'esecuzione di operazioni che dovessero pregiudicare l'integrità dei nostri impianti, potrebbero provocare infortuni od incidenti gravissimi.

A tale proposito riteniamo utile richiamare l'attenzione dei progettisti su quanto stabilito dalle disposizioni del D.Lgs. 9 aprile 2008 n. 81, che regolamentano la materia della tutela della salute e della sicurezza dei lavoratori nei luoghi di lavoro, ed in particolare all'Art. 117 che, per Vostra comodità, di seguito riportiamo integralmente.

Art. 117: Lavori in prossimità di parti attive

1. Quando occorre effettuare lavori in prossimità di linee elettriche o di impianti elettrici con parti attive non protette o che per circostanze particolari si debbano ritenere non sufficientemente protette, ferme restando le norme di buona tecnica, si deve rispettare almeno una delle seguenti precauzioni:

a) mettere fuori tensione ed in sicurezza le parti attive per tutta la durata dei lavori;

b) posizionare ostacoli rigidi che impediscano l'avvicinamento alle parti attive;

c) tenere in permanenza, persone, macchine operatrici, apparecchi di sollevamento, ponteggi ed ogni altra attrezzatura a distanza di sicurezza.

2. La distanza di sicurezza deve essere tale che non possano avvenire contatti diretti o scariche pericolose per le persone tenendo conto del tipo di lavoro, delle attrezzature usate e delle tensioni presenti.

Rimaniamo a disposizione per concordare gli aspetti tecnici di dettaglio delle opere attraverso eventuali sopralluoghi, forniture di energia elettrica di cantiere, predisposizione di opere necessarie e/o lo spostamento se il caso, di impianti interferenti.





Distribuzione

GRUPPO ENEL - DIVISIONE INFRASTRUTTURE E RETI
MACRO AREA TERRITORIALE NORD OVEST
SVILUPPO RETE LOMBARDIA

20123 Milano **Casella Postale 1292** Milano Cordusio
T +39 0223202111- **F +39 0239652802**
eneldistribuzione@pec.enel.it

Quanto sopra a valle di una quantificazione di costi posti a carico del richiedente e con i necessari tempi tecnici.

Nel formulare **le nostre valutazioni positive** a riguardo dell'intervento in questione anticipiamo che in assenza di sostanziali elementi di novità, che potranno nell'eventualità essere comunicati a Rubes Fazzi tel. 031 2042025 e-mail: rubes.fazzi@enel.com , **non parteciperemo alla/e prossima conferenza deliberante al riguardo.**

Con i migliori saluti.

Alessandro Gregorio Butti
Un Procuratore

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Servizi e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente

Id- 16747426

