



E-DIS-24/06/2026-0906483



r_emiro.Giunta - Prot. 25/06/2026.0637634.E
inamento di Enel Spa, ORLANDINI ROBERTO

Copia conforme dell'originale sottoscritto digitalmente da Enel Italia S.p.a. - Direzione e coord
1694591

Spett.le
REGIONE EMILIA ROMAGNA
vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

DIS/MCN/EMR/PGL/API

e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

Oggetto: EDIS111694591 (citare tale riferimento nell' oggetto o nel testo della risposta)
Prot. 15/06/2026.0600933.U - Procedimento autorizzatorio unico di VIA, che comprende l'autorizzazione unica per la realizzazione di impianti a fonte rinnovabile ai sensi del D.Lgs 190/2024, relativo al "Progetto di un impianto fotovoltaico denominato "Fabbrico" di potenza pari a 16.806,24 kWp da realizzarsi nel comune di Fabbrico (RE), e delle relative opere di connessione da realizzarsi nei comuni di Fabbrico (RE), Rio Saliceto (RE) e Carpi (MO)" presentato da ATLAS SOLAR 13 S.R.L. Convocazione Conferenza di Servizi deciso..._COMUNE_FABBRICO_BT

Con riferimento alla richiesta in oggetto e a quanto già rappresentato nella nostra precedente comunicazione (ns. prot. E-DIS-29/04/2026-0631446), si conferma che la scrivente Società non rileva elementi ostativi alla realizzazione dell'intervento proposto.

Pertanto, si esprime parere favorevole condizionato, subordinato al rispetto della seguente prescrizione tecnica, ritenuta necessaria ai fini della salvaguardia e del futuro sviluppo della rete di distribuzione elettrica afferente alla Cabina Primaria "Fossoli":

i cavi in Alta Tensione (AT), sia nell'area limitrofa alla Cabina Primaria "Fossoli" e alla Stazione TERNA, sia lungo il tratto prospiciente la S.P. Romana Nord, dovranno essere posati ad una profondità tale da garantire un franco minimo di almeno 1,00 m rispetto alle future linee in Media Tensione (MT) interrato di e-distribuzione.

A tal fine, dovrà essere considerato che le suddette future linee MT potranno essere realizzate mediante scavo a cielo aperto, con profondità di posa non inferiore a 1,2 m dal piano di calpestio oppure mediante TOC (trivellazione orizzontale controllata), in particolare nei tratti interferenti con la viabilità provinciale, con profondità di posa non inferiore a 2,0 m dal piano di calpestio.

Tale prescrizione si rende indispensabile al fine di garantire l'accessibilità in sicurezza ai sottoservizi da parte dei rispettivi soggetti proprietari, nonché di non precludere né limitare le future possibilità di sviluppo della rete di distribuzione, in coerenza con il ruolo strategico della Cabina Primaria "Fossoli" e con gli obblighi di servizio pubblico in capo alla scrivente.

Restando a disposizione per eventuali approfondimenti tecnici, si porgono cordiali saluti.

1/2

Azienda certificata ISO 9001 - ISO 14001 - ISO 37001 - ISO 45001 - ISO 50001

Questo messaggio è destinato esclusivamente al seguente uso: CONFIDENZIALE

e-distribuzione SpA - Società con unico socio - Sede legale: 00198 Roma, Via Domenico Cimarosa 4 - Registro Imprese di Roma e Codice fiscale 05779711000 - R.E.A. 922436 - Società partecipante al Gruppo IVA Enel con P.I. 15844561009 - Capitale Sociale 2.600.000.000 Euro i.v. - Direzione e coordinamento di Enel SpA

ROBERTO ORLANDINI

Il Responsabile

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Roberto Orlandini', written in a cursive style.

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