



E-DIS-29/04/2026-0631446



r\_emiro:Giunta - Prot. 30/04/2026.0450013.E  
mento di Enel SpA, ORLANDINI ROBERTO

Copia conforme dell'originale sottoscritto digitalmente da Enel Italia SpA - Direzione e coordina  
169888801 pd

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

Progettazioni Lavori MT/BT EMR

DIS/MCN/EMR/PGL/API

e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

**Oggetto:** EDIS108898697 (citare tale riferimento nell'oggetto o nel testo della risposta) INDIZIONE DI CONFERENZA DI SERVIZI Prot. 20/02/2026.0157316.U - Procedimento autorizzatorio unico di VIA 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 decisoria iniziale\_COMUNE\_RIOSALICETO\_BT

Nello scusarci per il ritardo con cui si riscontra la vostra di pari oggetto pervenutaci in data 20/02/2026 (vs. prot. 0/02/2026.0157316.U.), relativa alla convocazione alla conferenza di servizi decisoria programmata nella giornata del 17 marzo 2026, siamo a precisare quanto segue.

Fermo restando quanto già espresso con ns comunicazione del 13/10/2025 (ns. prot. E-DIS-13/10/2025-1297199) la scrivente società non manifesta alcuna opposizione di principio alla realizzazione dell'impianto in oggetto né delle relative opere di connessione. Si ritiene tuttavia opportuno evidenziare alcune perplessità in merito al tracciato dell'elettrodotto AT previsto per il collegamento del futuro impianto alla stazione elettrica di Terna.

In particolare, il tracciato proposto risulta interferente con le aree limitrofe alla Cabina Primaria "Fossoli", di proprietà di e-distribuzione S.p.A., determinando il concreto rischio di precludere o limitare le future possibilità di sviluppo della suddetta infrastruttura di rete.

Al riguardo, si ricorda che la Cabina Primaria Fossoli è stata realizzata con la specifica finalità di alleggerire il carico delle reti di distribuzione elettrica, non solo del Comune di Carpi ma anche dei Comuni limitrofi, costituendo pertanto un nodo strategico per la continuità e l'affidabilità del servizio elettrico sul territorio.

Si evidenzia inoltre che e-distribuzione S.p.A. svolge un servizio pubblico in forza di concessione ministeriale e che, tra i compiti istituzionalmente affidati alla Società, rientrano la manutenzione delle infrastrutture elettriche esistenti nonché lo sviluppo della rete di distribuzione, al fine di rispondere alle

1/2

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

Questo messaggio è destinato esclusivamente al seguente uso: CONFIDENZIALE

crescenti esigenze energetiche del territorio e alle richieste di connessione di impianti di produzione in bassa e media tensione.

Per tutto quanto sopra, e nello spirito di favorire lo sviluppo delle fonti rinnovabili e di contribuire al processo di transizione energetica, la scrivente ritiene necessario avviare un confronto tecnico con la società ATLAS SOLAR 13, finalizzato a una collaborazione reciproca che consenta la realizzazione del progetto proposto senza tuttavia pregiudicare o limitare il corretto svolgimento del servizio pubblico di distribuzione dell'energia elettrica, né le prospettive di sviluppo delle infrastrutture di rete esistenti.

Cordialmente,

**ROBERTO ORLANDINI**

Il Responsabile



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.