



E-DIS-19/01/2026-0077976

ARPAE
aoopc@cert.arpa.emr.it

DIS/MCN/EMR/UT-PC/TEC

e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

Oggetto: Riscontro - CONVOCAZIONE CONFERENZA DI SERVIZI DECISORIA FASCICOLO REGIONALE 1317/26/2024 - PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE, RELATIVO AL PROGETTO DI COSTRUZIONE ED ESERCIZIO di un impianto di produzione di energia da fonti rinnovabili solare e relative opere connesse denominato "Morlenzo" della potenza di 24,586 MWp presentato da IREN GREEN GENERATION TECH S.R.L. localizzato nel comune di Cortemaggiore (PC). Codice pratica 387130372.

Nell'area interessata dai lavori esistono elettrodotti anche sotterranei permanentemente in tensione, che interferiscono con le opere da Voi previste, come indicato di massima nella planimetria allegata. Pertanto, occorre tenere presente che contatti ed avvicinamenti di persone o cose ai conduttori, o l'esecuzione di operazioni che dovessero pregiudicare l'isolamento dei cavi, potrebbero provocare infortuni od incidenti gravissimi, a meno che, previa segnalazione all'esercente le linee elettriche, non si provveda da chi dirige detto lavori per una adeguata protezione atta ad evitare accidentali contatti o pericolosi avvicinamenti ai conduttori delle linee stesse.

Segnaliamo inoltre che eventuali incompatibilità delle opere previste rispetto agli elettrodotti esistenti potranno essere regolarizzate, con spese a carico del richiedente, previa emissione da parte dell'interessato di richiesta di preventivo di spostamento impianti a titolo oneroso e con congruo anticipo rispetto ai lavori in previsione secondo quanto indicato nella sezione K della guida alle connessioni.

Allo scopo le richieste di spostamento possono essere inoltrate ai seguenti canali:

- www.e-distribuzione.it, previa registrazione all'area riservata, utilizzando il servizio "Spostamento impianto"
- Indirizzo PEC: e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it
- Casella Postale 5555-85100 Potenza

Per la UT di Piacenza è a disposizione il Capo unità Tecnici
Rezzoagli Andrea (mail andrea.rezzoagli@e-distribuzione.com), tel. 329/6895095)

Confidando che quanto sopra sarà successivamente perfezionato in sede di affinamento tecnico e con preghiera al Responsabile del Procedimento di rendere prescritto quanto sopra, siamo a formulare le nostre valutazioni positive a riguardo dell'intervento in questione.

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

Questo messaggio è destinato esclusivamente al seguente uso: **CONFIDENZIALE**

Anticipiamo altresì che in assenza di sostanziali elementi di novità non parteciperemo alla prossima conferenza deliberante al riguardo.

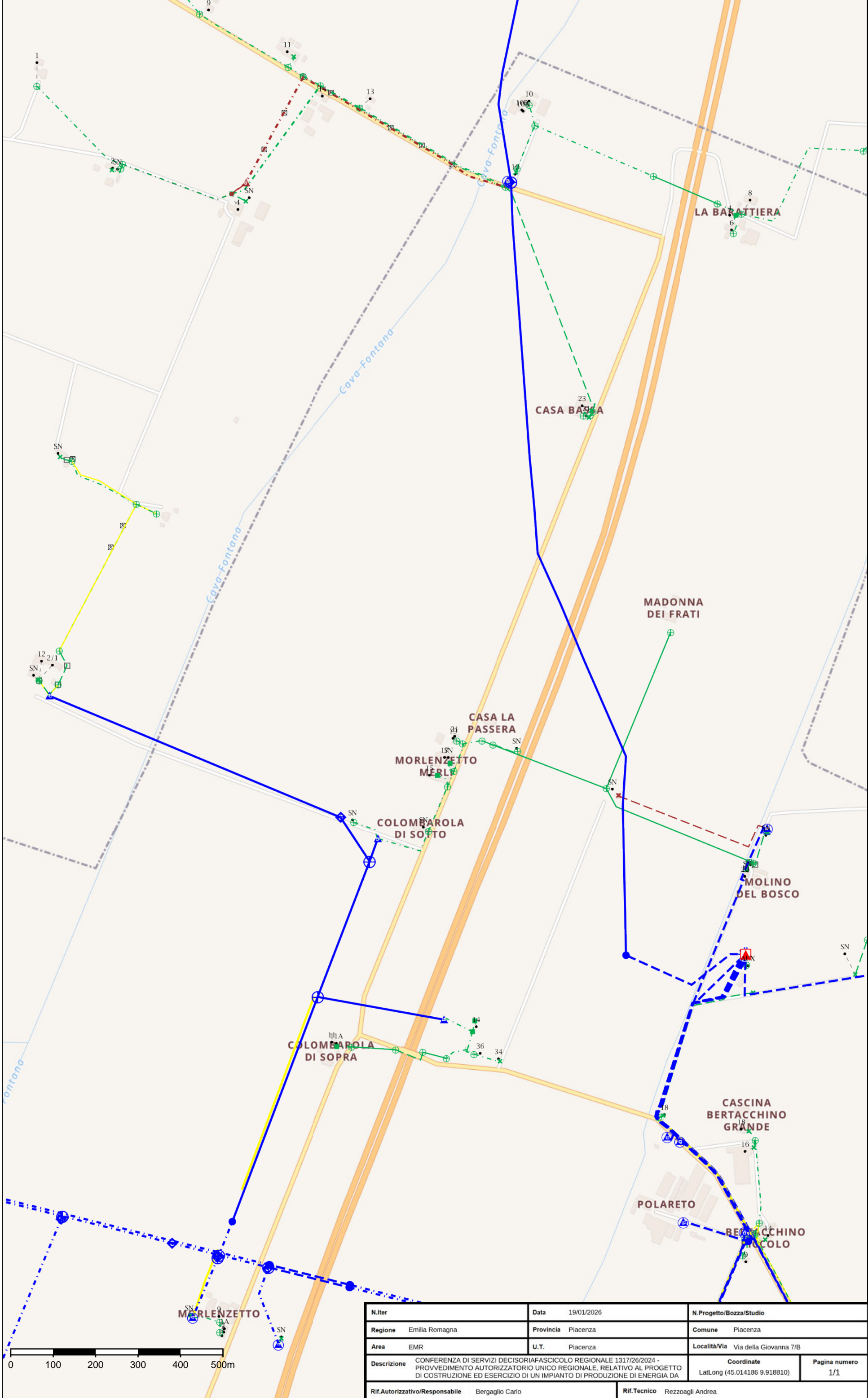
Distinti Saluti

CARLO BERGAGLIO

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.

Allegati : Planimetria



LEGENDA

Sostegni BT

Palo in calcestruzzo

Palo in ferro

Sostegni MT

Palo in calcestruzzo

Palo in ferro

Palo di altro tipo

Pozzetti

Pozzetto

Nodi BT disconnessi

Rami BT

Aereo Cavo, In Esercizio

Aereo Cavo, In Costruzione

Aereo Cavo, Smantellato

Aereo Nudo, In Esercizio

Aereo Nudo, Smantellato

Interrato, In Esercizio

Interrato, In Costruzione

Interrato, Smantellato

Interrato, Disconnesso

Nodi BT G

In Esercizio

In Costruzione

Nodi BT 7

In Esercizio

In Costruzione

Smantellato

Nodi BT 6

Morsetto a perforazione, In Esercizio

Morsetto a perforazione, Smantellato

Morsetto a perforazione, Disconnesso

Diverso da morsetto a perforazione, In Esercizio

Nodi BT 5

Sezionatore BT, In Esercizio

Sezionatore BT, In Costruzione

Rami MT

Interrato, In Esercizio

Interrato, Smantellato

Aereo Cavo, In Esercizio

Aereo Cavo, In Costruzione

Aereo Conduttori Nudi, In Esercizio

Aereo Conduttori Nudi, Smantellato

Nodi MT G

In Esercizio

Nodi MT 3-4

Sezionatore, In Esercizio

Sezionatore, Smantellato

Nodo rigido, In Esercizio

Nodi MT 2

Cabina di Trasformazione, In Esercizio

Cabina utente o di consegna utente, In Esercizio

Cabina PTP, In Esercizio

Cabina PTP, In Costruzione

Montanti

Montante MT, In Costruzione

Montante MT, In Esercizio

Montante BT, In Costruzione

Montante BT, Smantellato

Nodi AT

In Esercizio

N.Iter		Data	19/01/2026		N.Progetto/Bozza/Studio				
Regione	Emilia Romagna		Provincia	Piacenza		Comune	Piacenza		
Area	EMR		U.T.	Piacenza		Località/Via	Via della Giovanna 7/B		
Descrizione	CONFERENZA DI SERVIZI DECISORIAFASCICOLO REGIONALE 1317/26/2024 - PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE, RELATIVO AL PROGETTO DI COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA					Coordinate		Pagina numero	
						Lat/Long (45.014186 9.918810)		1/1	
Rif.Autorizzativo/Responsabile			Bergaglio Carlo		Rif.Tecnico			Rezzoagli Andrea	



Spett.le ARPAE

Mittente:
E-DISTRIBUZIONE SpA
UNITA' TECNICI

Via Domenico Cimarosa 4 - 00198 Roma - Italia
T +39 06 83051

Il sistema di protocollo del mittente e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it le invia tramite PEC il seguente documento

Oggetto: CONVOCAZIONE CONFERENZA DI SERVIZI Prot. 31/12/2025.0232419.U - Cod. Protocollo 0008890/2024 -2024-P:procedimento unico di Valutazione di Impatto Ambientale per il progetto di un impianto FV denominato Morlenzo - società Iren Green Generation Tech Srl - INDIZIONE /CONVOCAZIONE CONFERENZA SERVIZI_COMUNE_CORTEMAGGIORE_BT
Numero di protocollo: E-DIS-19/01/2026-0077976

Questo messaggio è da ritenersi di uso: CONFIDENZIALE

Questa comunicazione è confidenziale e potrebbe contenere informazioni considerate privilegiate in base alla legge. Deve essere utilizzata esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stata ricevuta e ne è vietata qualsiasi forma di riproduzione senza esplicita autorizzazione. Qualora fosse stata ricevuta per errore si prega di informare tempestivamente il mittente e di distruggere la copia in proprio possesso.

