

Daide Bergamin

CN = Bergamin Davide
 O = Collegio dei
 Geometri di Brescia
 C = IT

REGIONE EMILIA-ROMAGNA
PROVINCIA DI FERRARA
COMUNE DI CODIGORO

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO CON PRODUZIONE AGRICOLA E DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE FOTOVOLTAICA, DI POTENZA PARI A 24,9 MW E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DA UBICARSI NEL COMUNE DI CODIGORO (FE)

Timbri autorizzativi

DICHIARAZIONE DISTANZA DELL'IMPIANTO E DELLE OPERE CONNESSE DA INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO PUBBLICO

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello prog.	Codice Pratica Terna	Tipo Elabor.	N.ro Elabor.	Project ID Cliente	Project ID Interno	NOME FILE	DATA	SCALA
PDef	202401788	Asseverazione	-	COD	COD	COD-DEV.SSV-1008	30/03/2026	-

REVISIONI

VERSIONE	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
Dft.00	30/03/2026	Prima Emissione	DB	DB	DB

IL PROPONENTE	PROGETTO DI	TECNICO INCARICATO
		
ELEMENTS CODIGORO SRL Sede in via Beato S. Valfrè n. 14, Torino (TO), 10121 CF e P.iva: 13328390011 Mail: elements.codigoro@legalmail.it	I-PERGOLA SRL SOCIETÀ BENEFIT Sede legale: Via Flero 28, Brescia (BS), 25125 P.Iva: 00747010197 PEC: i-pergolasrl@pec.it	Geom. Davide Bergamin Sede legale: via P. Savino Mombelli 36, Bassano Bresciano, 25020 P.IVA 03987410986 Mail: davide.bergamin@i-pergola.it

Il sottoscritto [REDACTED] [REDACTED] con studio in [REDACTED] iscritto all'Albo del Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Brescia con il n. 6555, in qualità di tecnico progettista, consapevole delle sanzioni penali previste per il caso di dichiarazione mendace, così come stabilito dall'art. 76, nonché di quanto previsto dall'art. 75 del D.P.R. n. 445/2000, recante "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa", sotto la propria personale responsabilità,

DICHIARA

che, con riferimento al progetto dell'impianto agrivoltaico denominato "COD", della potenza nominale pari a 24.952,32 kWp, da realizzarsi su terreni ubicati nel Comune di Codigoro (FE), su una superficie complessiva di circa 53 ha, oggetto di istanza di Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 9 del D.Lgs. 190/2024:

- 1) l'impianto agrivoltaico (strutture di sostegno, tracker monoassiali, moduli fotovoltaici, cabine elettriche, recinzioni e tutte le opere fisse in elevazione) e le relative opere accessorie ubicate all'interno dell'area di impianto **si trovano a distanza superiore a 30 metri** da infrastrutture adibite al trasporto pubblico
- 2) nell'area di intervento e nel territorio circostante non sono presenti infrastrutture di trasporto pubblico a impianti fissi (tranvie, funivie, funicolari, metropolitane, ferrovie in concessione) di competenza dell'USTIF. L'unica infrastruttura ferroviaria presente nell'intorno è la **linea ferroviaria Ferrara-Pomposa**, di competenza di Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. (RFI), già inserita nell'elenco degli enti da coinvolgere in sede di Conferenza dei Servizi (elaborato COD-DEV.CDS-1000);
- 3) l'unica interferenza con la suddetta linea ferroviaria riguarda esclusivamente il cavidotto interrato di connessione in alta tensione a 36 kV, della lunghezza complessiva di circa 6 km, che nel suo percorso attraversa la linea ferroviaria Ferrara-Pomposa mediante tecnica di Trivellazione Orizzontale Controllata (TOC), senza alcuna interferenza con il piano del ferro e con la funzionalità dell'infrastruttura ferroviaria;
- 4) il nulla osta per l'attraversamento della linea ferroviaria da parte del cavidotto interrato sarà acquisito da RFI S.p.A. nell'ambito della Conferenza dei Servizi prevista dal procedimento di Autorizzazione Unica, ai sensi dell'art. 9 del D.Lgs. 190/2024;

COMMESSA: COD	ASSEVERAZIONE	REV.00	30/03/2026	PAGINA 2
---------------	---------------	--------	------------	----------

La presente dichiarazione è resa ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 e si basa sulle risultanze progettuali contenute negli elaborati tecnici del progetto definitivo

Brescia, 30/03/2026

(Firmato digitalmente)

COMMESSA: COD	ASSEVERAZIONE	REV.00	30/03/2026	PAGINA 3
---------------	---------------	--------	------------	----------