

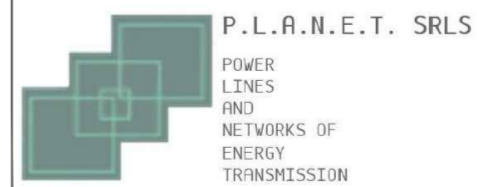



LEGENDA

- - - - - Linea AT 36kV interrata in progetto posa in trincea
- - - - - Linea AT 36kV interrata in progetto posa in TOC
- - - - - Linea AT 36kV interrata (progettazione del capofila)
- Stazione RTN Ferrara Focomorto
- Area Impianto FV
- Recinzione e confine Campo fotovoltaico



Sede Legale e Operativa:
Piazza della Vittoria 8 - Brescia
P.Iva e C.F.: 02754830301
T. (+39) 030 2381551
E. info@stream21.it

Impianto agrivoltaico		oggetto
Progettazione impianto agrivoltaico "BOARA" presso il comune di Ferrara (FE)		
Inquadramento Ortofoto		riferimento
CS22050		commessa
C50PND03_Inquad. conn. Ortofoto		elaborato
		firma cliente
 Taddeo srl		committente
Via Vittorio n° 20 48018 – Faenza (RA)		
		attività di coordinamento di ingegneria
 P.L.R.N.E.T. SRLS POWER LINES AND NETWORKS OF ENERGY TRANSMISSION		attività di progettazione
		timbro e firma progettista
		
Novembre 2023		data

rev 01	descrizione Spostamento SE	scala 1:5.000	data Nov-23	redazione MZ	verifica PF	approvazione CV
-----------	-------------------------------	------------------	----------------	-----------------	----------------	--------------------

