



LEGENDA

- - - Linea AT 36kV interrata in progetto
- ▨ Stazione RTN Ferrara Focomorto
- ▨ Nuova SSE Utente
- Canale
- Strada Provinciale
- Strada Comunale
- Linea Telefonica aerea
- - - Linea Telefonica interrata
- Linea AT aerea
- Linea BT aerea
- - - Gasdotto
- Campo fotovoltaico
- ▭ Recinzione e confine Campo fotovoltaico

ELENCO OPERE ATTRAVERSATE

SIGLA	DESCRIZIONE	ENTE
CA01	Canale	Privati
AT01	Rete AT	TERNA S.p.a.
RT01	Rete Telefonica	Telecom
SC01	Strada Comunale - Via Pontegradella	Comune di Ferrara
CA02	Canale Naviglio	Consorzio di bonifica pianura di Ferrara
SP01	Strada Provinciale n°20	Provincia di Ferrara
BT01	Rete BT	E-Distribuzione S.p.a.
GAS01	Gasdotto	Snam rete gas



Sede Legale e Operativa:
Piazza della Vittoria n. 6
41012 Ferrara (FE)
Tel. +39 0522 301051
info@stream.it

Impianto agrivoltaico		oggetto
Progettazione impianto agrivoltaico "BOARA" presso il comune di Ferrara (FE)		
Planimetria opere attraversate		riferimento
CS22050		commissio
CS0PND21_Plan. opere attraversate		elaborato
		firma cliente
		committente
Via Vittorio n° 20 48018 - Faenza (RA)		
		attività di coordinamento di ingegneria
		attività di progettazione
		timbro e firma progettista
Dicembre 2022		data

rev 00	descrizione prima emissione	scala 1:5.000	data 27-12-2022	redazione Geotech S.r.l.	verifica N.R.	approvazione P.R.
--------	--------------------------------	------------------	--------------------	-----------------------------	------------------	----------------------