



LEGENDA

- Linea AT 36kV interrata in progetto
- Linea AT 36kV interrata (progettazione del capofila)
- Stazione RTN Ferrara Focomorto
- Area impianto FV
- Limite foglio catastale
- Recinzione e confine Campo fotovoltaico
- Fascia DPA 3 microT

stream
energy and environment

Sede Legale e Operativa:
Piazza della Vittoria 8 - Ferrara
P.IVA e C.F. 02754803501
T. (+39) 052 2381501
@ info@stream21.it

Impianto agrivoltaico	oggetto
Progettazione impianto agrivoltaico "BOARA" presso il comune di Ferrara (FE)	
Planimetria Catastale CEM CS22050	riferimento commessa
C50PND09_Plan. Catasto e CEM conn.	elaborato firma cliente

Taddeo srl

Via Vittorio n° 20
48018 - Faenza (RA)

stream
energy and environment

www.stream21.it

attività di coordinamento di ingegneria

P.L.A.N.E.T. SRLS
PROGETTO
LINEE
ELETTRICHE
ELETTRICHE
ELETTRICHE
ELETTRICHE

attività di progettazione

Timbro e firma progettista

data

rev 01	descrizione Spostamento SE	scala 1:2.000	data Nov-23	redazione MZ	verifica PF	approvazione CV
-----------	-------------------------------	------------------	----------------	-----------------	----------------	--------------------

FERRARA F.166

FERRARA F.167

FERRARA F.168

FERRARA F.169

FERRARA F.170

FERRARA F.171

FERRARA F.172

FERRARA F.173

FERRARA F.174

FERRARA F.175

FERRARA F.176

FERRARA F.177

FERRARA F.178

FERRARA F.179

FERRARA F.180

FERRARA F.181

FERRARA F.182

FERRARA F.183

FERRARA F.184

FERRARA F.185

FERRARA F.186

FERRARA F.187

FERRARA F.188

FERRARA F.189

FERRARA F.190