








NUOVA SSE
UTENTE

STAZIONE RTN
FERRARA
FOCOMORTO

LEGENDA

-  Linea AT 36kV interrata in progetto
-  Stazione RTN Ferrara Focomorto
-  Nuova SSE Utente
-  Limite foglio catastrale
-  Campo fotovoltaico
-  Recinzione e confine Campo fotovoltaico
-  Fascia DPA 3 microT



Sede Legale e Operativa:
Piazza della Vittoria 8 - Brescia
P.IVA n. C.F. 02764830303
T. (+39) 030 2381953
info@stream21.it

| | | | | | | |
|---|--------------------------------|---|--------------------|-----------------------------|------------------|----------------------|
| Impianto agrivoltaico | | oggetto | | | | |
| Progettazione impianto agrivoltaico "BOARA" presso il comune di Ferrara (FE) | | | | | | |
| Planimetria Catastrale CEM | CS22050 | riferimento commesso | | | | |
| C50PND09_Plan. Catasto e CEM conn. | | elaborato firma cliente | | | | |
| Taddeo srl | | committente | | | | |
| Via Vittorio n° 20 48018 - Faenza (RA) | | | | | | |
| stream energy and environment | | attività di coordinamento di ingegneria | | | | |
|  GEOTECH S.r.l. SOCIETA' DI INGEGNERIA Via Nani, 7 Montegugliano (BO) Tel +39 0342 610774 E-mail: info@geotech-art.it sito: www.geotech-art.it | | attività di progettazione | | | | |
|  TUVA CERT 15000044379 | | | | | | |
|  | | timbro e firma progettista | | | | |
| Dicembre 2022 | | data | | | | |
| rev 00 | descrizione prima emissione | scala 1:2.000 | data 27-12-2022 | redazione Geotech S.r.l. | verifica N.R. | approvazione P.R. |