



COMUNE DI FERRARA

**REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA SU TERRENO AGRICOLO DI POTENZA DI PICCO PARI A 31,41816 MWp E POTENZA NOMINALE PARI A 26,400 MWp UBICATO IN PROSSIMITA' DELLA TANGENZIALE OVEST - SS 723 NEL COMUNE DI FERRARA**

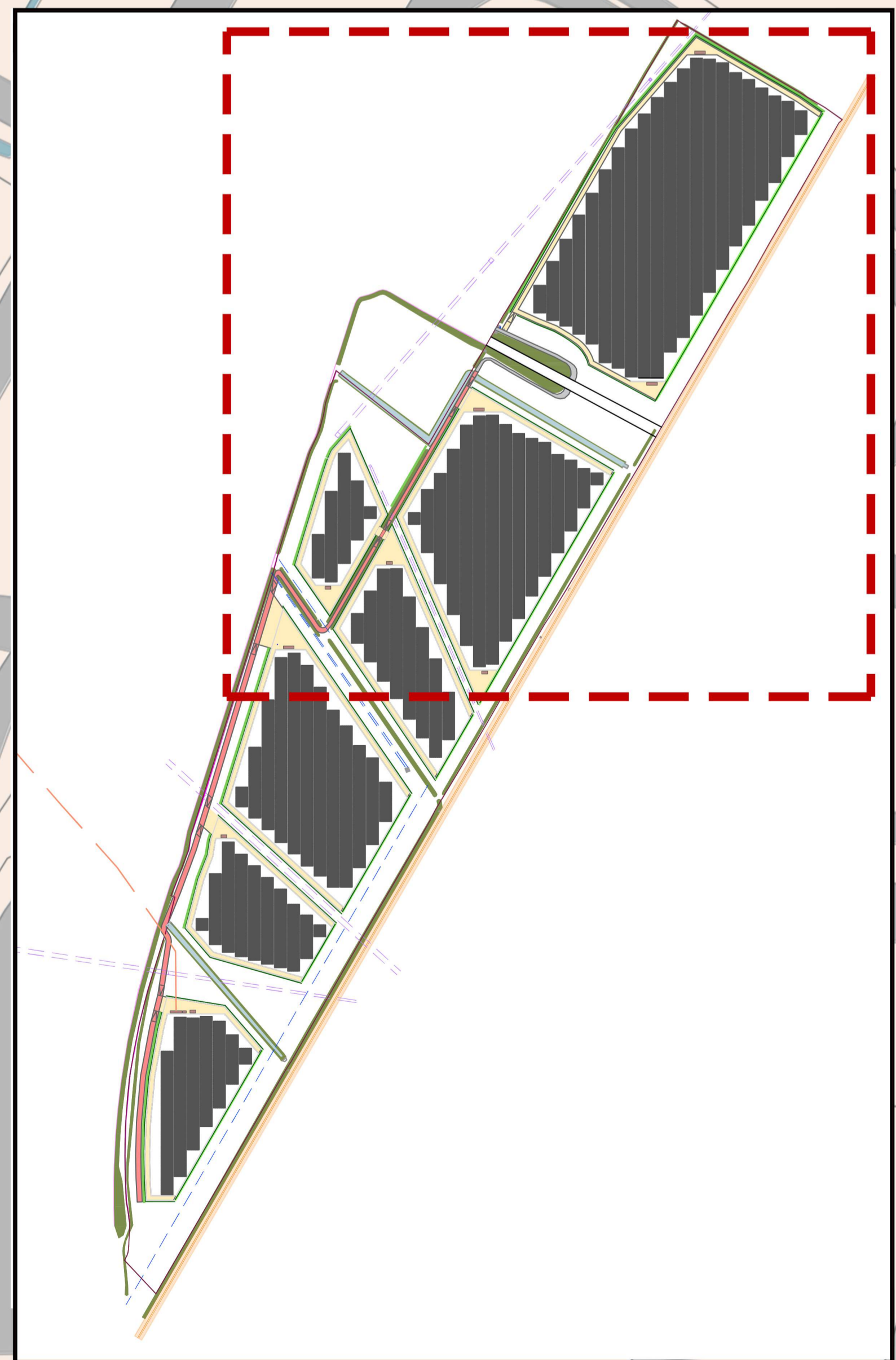
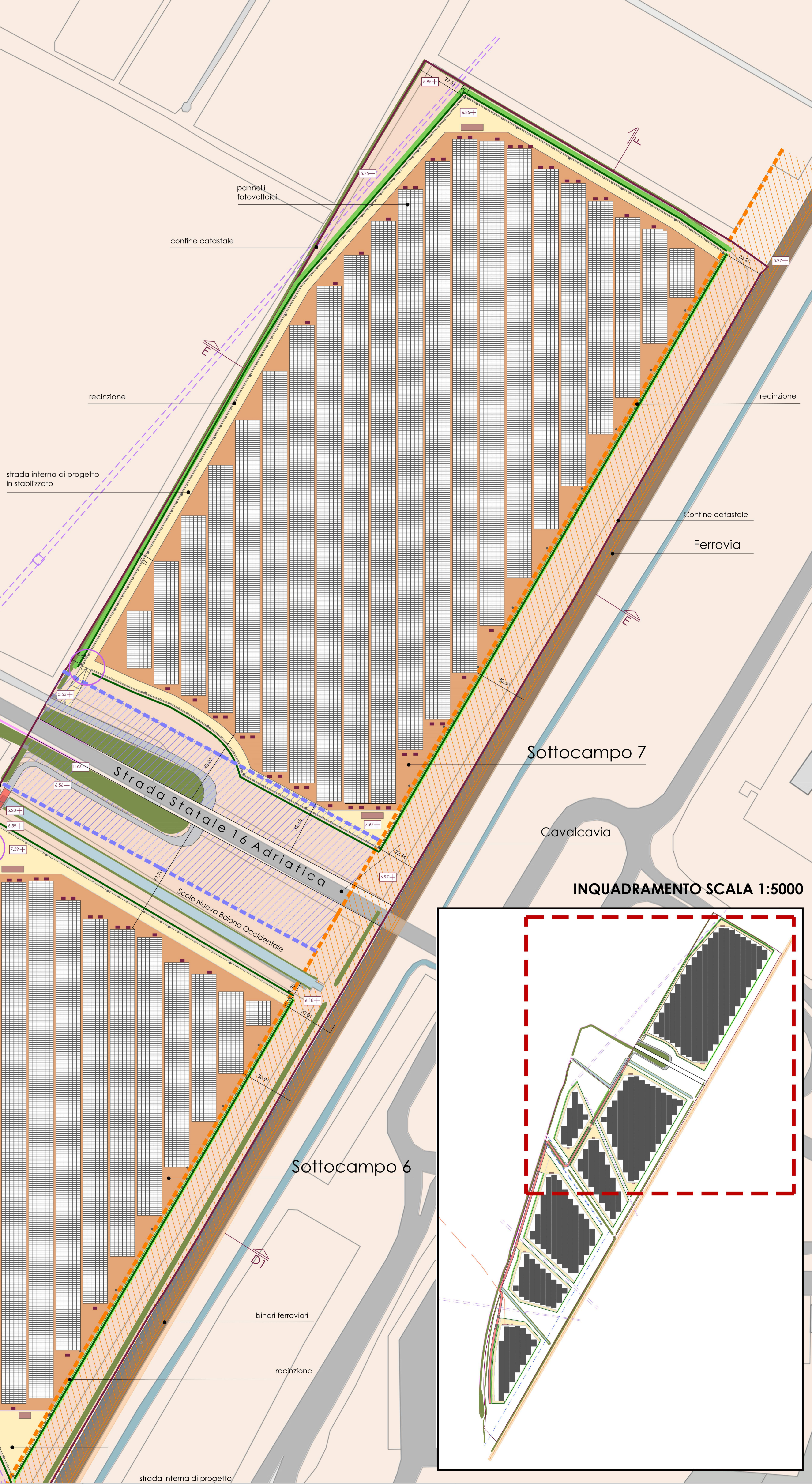
COMMITTENTE: **XC SOLAR SRL**  
p. IVA 0270992090  
Legale rappresentante: **Cristiano Vitelli**  
C.F. 0752569298199

PROGETTISTA: Architetto **Antonio Gaspari**  
C.F. 0752569298199

|                   |  |
|-------------------|--|
| N. ELABORATO      | ELABORATO                                      |
| <b>B10.1</b>      | <b>PLANIMETRIA SISTEMAZIONI ESTERNE - NORD</b> |
| SCALA             | RIFERIMENTO PRATICA                            |
| <b>1:1000</b>     | <b>IMPIANTO EX CIVETTE</b>                     |
| DATA              | REVISIONE                                      |
| <b>30/10/2022</b> |  |

General contractor  
**PROTESA** Protessa spa  
Via Ugo la Molla n.24 Imola 40026 (BO)  
A COMPANY S.p.A. telefono 0542 644069 mail info@protesa.net sito www.protesa.net

- LEGENDA**
- linea elettrodotta
  - cabina di trasformazione tipo 1
  - cabina di trasformazione tipo 2
  - cabina di smistamento e locale tecnico di servizio
  - cancelli di accesso
  - inverter da installare in struttura fotovoltaico
  - limite strada
  - binari ferrovia
  - massicciata binari del treno
  - viabilità di manutenzione
  - viabilità interna di progetto
  - argini e scarpate
  - limite scarpata
  - canali o scoli
  - alberi
  - siepe
  - recinzione
  - palo illuminazione e videosorveglianza di progetto
  - linea elettrica esistente
  - linea gas metano esistente
  - confine catastale
  - fascia di rispetto ferrovia
  - fascia di rispetto strade



Progetto riservato. È vietata la riproduzione totale o parziale e la comunicazione o l'uso del presente elaborato o calcolo ad esso relativo che non siano espressamente autorizzate. In mancanza di rispetto gli interessati si riservano il diritto di procedere a termini di legge.  
file B10.dwg