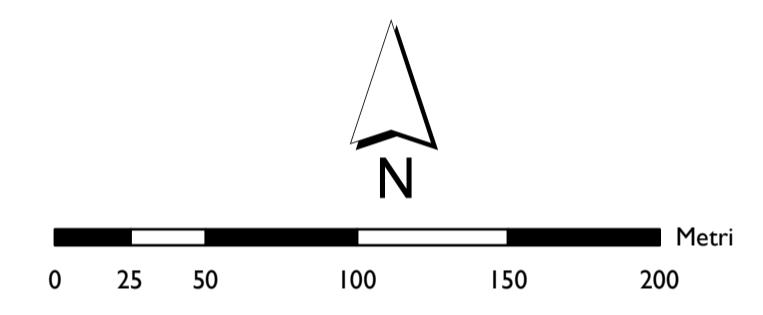
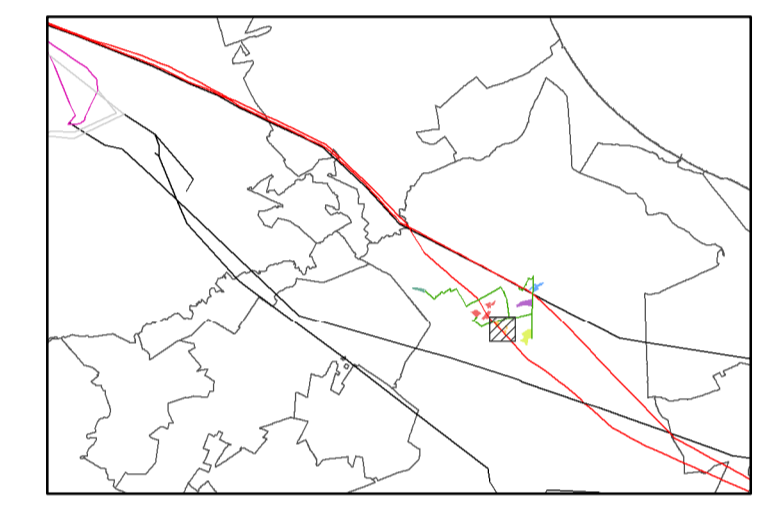


- Inquadramento territoriale di dettaglio**
- Recinzione
  - Campo agrofotovoltaico
  - Cabina di campo
  - Cabina di consegna
  - Locale di servizio
  - Magazzino inverter
  - Sottostazione di trasformazione
  - Viabilità esistente
  - Viabilità da realizzare
  - Strada di accesso alla sottostazione MT/AT da realizzare con progetto autorizzato con Det.Dir. num 4 del 27.01.2016 con proroga del 10.05.2018
  - Colture arboree ed arbustive nella fascia perimetrale
  - Cavidotto di vettoriamento
  - Dorsali interne
  - Connessione AT
  - Limiti comunali



Fonti: NS, Elaborazione



CERIGNOLA REGIONE PUGLIA PROVINCIA DI FOGGIA

IMPIANTO AGRIVOLTAICO E RELATIVE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE DELLA POTENZA ELETTRICA DI 111,62 MW (ex 114,64 MW) SITO NEL COMUNE DI CERIGNOLA

PROGETTO DEFINITIVO

**INQUADRAMENTO TERRITORIALE DI DETTAGLIO DELLA CENTRALE FV SU CTR REGIONE PUGLIA - "CAMPO CHIARAZZA"**

Proponente:  
**CERIGNOLA SOLAR I s.r.l.**  
 Via Antonio Locatelli n.1  
 37122 Verona  
 P.IVA 04888330232  
 www.enitspa.it  
 cerignolasolarisrl@legalmail.it

Progettazione:  
**WH Group s.r.l.**  
 Via A. Locatelli n.1 - 37122 Verona (VR) -  
 P.IVA 12336131003  
 ingegneria@enitgroup.eu

Ing. Antonio Tartaglia

Spazio riservato agli Enti:

File:VZYY142_Elaborato:Cartografico_41_22-Rev2.pdf		Cod:VZYY142	Scala: 1:2500	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Approvato
00	21/02/2020	Prima emissione		
01	09/06/2020	Richiesta integrazioni		
02	01/02/2021	Variante migliorativa	A.Tartaglia	S.M.Caputo