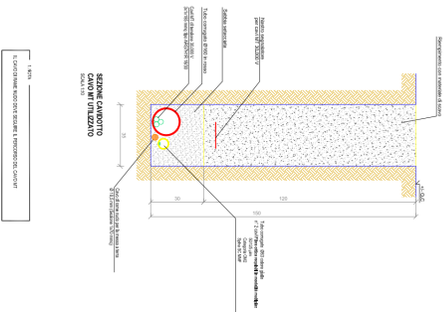
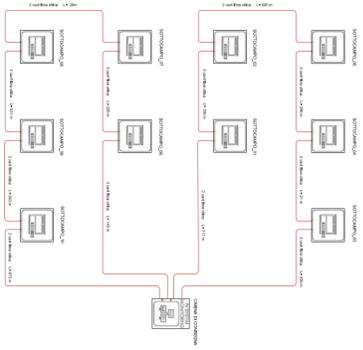


-  CABINA DI INVERTER
-  CABINA DI RICEZIONE
-  MAGAZZINO INVERTER
-  LOCALE DI SERVIZIO
-  PANNELLI FOTOVOLTAICI
-  PERIMETRO IMPIANTO
-  DELIMITAZIONE QUADRI
-  PERIMETRO STRADA INTERNA
-  RECINZIONE
-  INGRESSO
-  PERIMETRO STRADA ESISTENTE
-  PERIMETRO STRADA DA REALIZZARE



EN.IT
KNOW HOW KNOW ENERGY

CERIGNOLA REGIONE PUGLIA PROVINCIA DI FOGGIA
 IMPIANTO AGRIVOLTACO E RELATIVE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE DELLA POTENZA ELETTRICA DI 111,62 MW (ex 114,64 MW) SITO NEL COMUNE DI CERIGNOLA
 PROGETTO DEFINITIVO

Layout Campo FV "Santa Maria dei Manzi" - Distribuzione fibra ottica - Connessione fibra ottica per supervisor

Progettazione: **CERIGNOLA SOLAR I s.r.l.**
 Via Antonio Locatelli n.1
 37122 Verona
 P.IVA 04888330232
 cerignolasolar1srl@egainnait.it

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



Spazio riservato agli Enti:

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Approvato
00	21/02/2020	Prima emissione		
01	01/02/2021	Varianti migliorativa	A. Taraglio	S.M. Caputo

File: VZ7Y142_ElaboratoGrafico_4.2.9_6.4 Cod. VZ7Y142 Scale: 1:2000, 1:20

4.2.9_6.4

CERIGNOLA SOLAR I s.r.l. | Via Antonio Locatelli n.1, 37122 Verona | www.enitnait.it

