



PLANIMETRIA DI DETTAGLIO OPERE - scala 1:1000



FOTO 01



FOTO 02



FOTO 03



FOTO 04



FOTO 05



FOTO 06



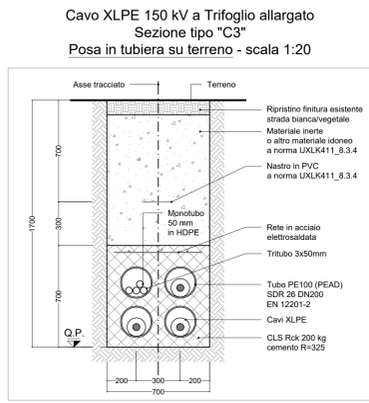
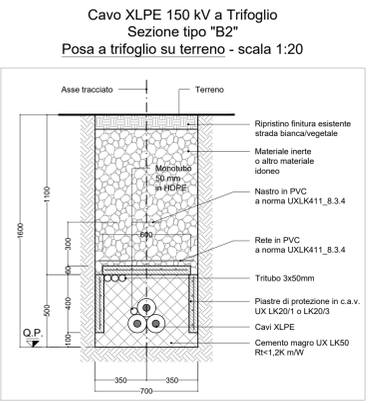
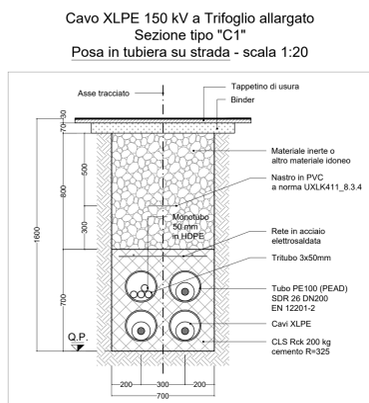
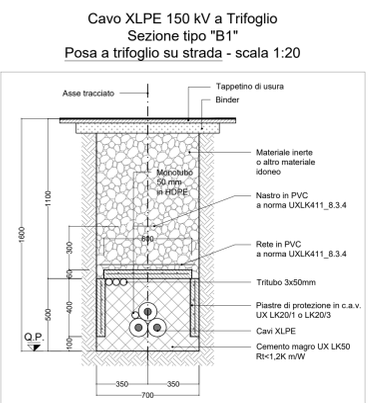
FOTO 07



FOTO 08



FOTO 09



**LEGENDA**

- Nuova Stazione Utente in condominio in progetto
- Nuova linea AT per connessione alla RTN - posa in tubiera
- Nuova linea AT per connessione alla RTN - posa a trifoglio
- Sottostazione elettrica Tema 150/380 kV esistente
- Nuova rete MT di collegamento impianti produttivi con SU
- Elettrodotto 380 kV DT "Gissi-Larino" e relativa fascia di rispetto (30+30m) in iter autorizzativo
- Metanodotto SNAM "S. Salvo-Biccarì" e relativa fascia di rispetto (10+10m) in attesa di decreto di autorizzazione del MISE
- Metanodotti SNAM esistenti e relative fasce di rispetto (10+10m)
- Linea AT Tema aerea esistente
- Linea telefonica aerea esistente
- Linea telefonica aerea interferente - da demolire
- Nuovo tracciato linea telefonica interrata in progetto
- Riprese fotografiche

**COMUNE DI LARINO - COMUNE DI URURI**  
Provincia di CAMPOBASSO

committente: **SOLAR ENERGY DUE S.r.l.**  
Via Sebastian Altmann, 9 - 39100 Bolzano (BZ)

progetto: **PROGETTO DI UN PARCO FOTOVOLTAICO AD INSEGUIMENTO SOLARE MONOASSIALE**  
**REALIZZAZIONE DI UNA STAZIONE UTENTE AT/MT IN CONDOMINIO**  
da ubicare nel Comune di LARINO (CB)  
e relative opere di connessione alla Sottostazione Elettrica 150 kV Tema di Larino

il progettista: **Dott. Ing. Domenico Merlino**  
MERLINO PROGETTI

il progettista: **Dott. Ing. Pietro Riccardini**  
SUNPROJECT

il progettista: **GEOTECH S.r.l.**  
INGEGNERIA E PROGETTAZIONE

denominazione elaborato: **PLANIMETRIA DI DETTAGLIO E SEZIONI DI POSA**

elaborato n.: **006**

01	aprile 2021	prima emissione	Geotech s.r.l.
REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATORE