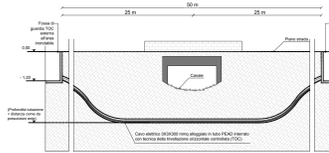


- Area contrattualizzata
- Cavidotto di connessione MT
- Recinzione
- Stazione elettrica Terna esistente
- Stazione utente
- Confine foglio catastale
- Gas
- Buffer Area inondabile reticolo idrografico
- Interferenza



Risoluzione interferenza 1 (scala 1:100)

Interferenza 1 - RETICOLO IDRAULICO - Sezione

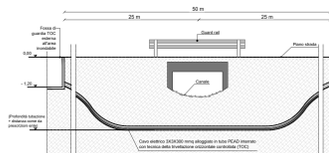


Interferenza 1 - Report fotografico



Risoluzione interferenza 2 (scala 1:100)

Interferenza 2 - RETICOLO IDRAULICO - Sezione

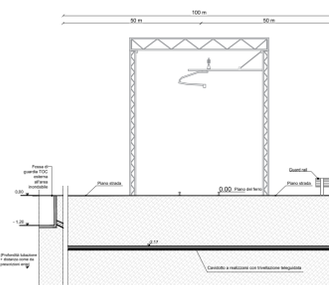


Interferenza 2 - Report fotografico



Risoluzione interferenza 3 (scala 1:100)

Interferenza 3 - PASSAGGIO FERROVIARIO DISMESSO - Sezione

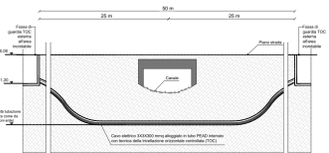


Interferenza 3 - Report fotografico



Risoluzione interferenza 4 (scala 1:100)

Interferenza 4 - RETICOLO IDRAULICO - Sezione

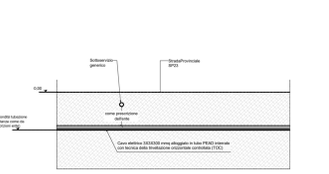


Interferenza 4 - Report fotografico

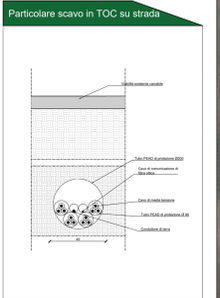
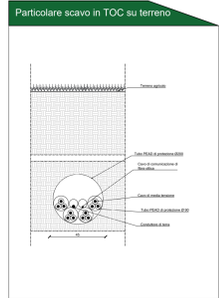
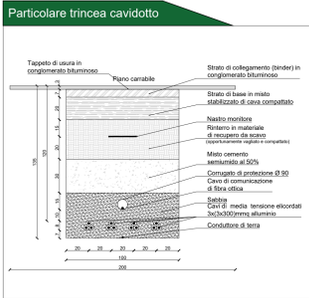


Risoluzione interferenze 5 - 26 (scala 1:100)

Interferenza 5 - ATTRAVERSAMENTO STRADA PROVINCIALE SP23 - Sezione



Interferenza 5 - Report fotografico



**Comune di MOTTOLA**  
prov. di Taranto  
REGIONE PUGLIA

**Impianto Agrovoltaico "Semeraro"**  
della potenza di 26,226 MW in DC

**PROGETTO DEFINITIVO**

---

COMITENTE: **Lapis S.r.l.**  
Via Giovanni Battista Sorensen, 2 - 20144 Milano (MI)  
C.F. e P.IVA: 12884650966  
PEC: lapis\_sr@legalmail.it

---

PROGETTAZIONE: **TEKNE** SOCIETA' DI INGEGNERIA  
TEKNE s.r.l. Via Francesco Crispi, 11 - 80132 NAPOLI  
Tel: +39 081 50374 - 50261 - Fax: +39 081 50215  
www.papadonico.it email: tekne@papadonico.it

---

PROGETTISTA: Dott. Ing. Renato Partuso (Direttore Tecnico)  
LEGALE RAPPRESENTANTE: dott. Renato Manis

---

**PD** PROGETTO DEFINITIVO

Data l'emissione: **Giugno 2023**

Redatto: **AMANTUADONNA**

Verificato: **di PARTUSO**

Approvato: **di PARTUSO**

**CAVIDOTTO DI CONNESSIONE**  
Consentimento e progetto di risoluzione interferenze

Tavola: **AR08.1**

Scala: **1:5000**  
**1:100**

Protocollo Tekne: **TKA895**