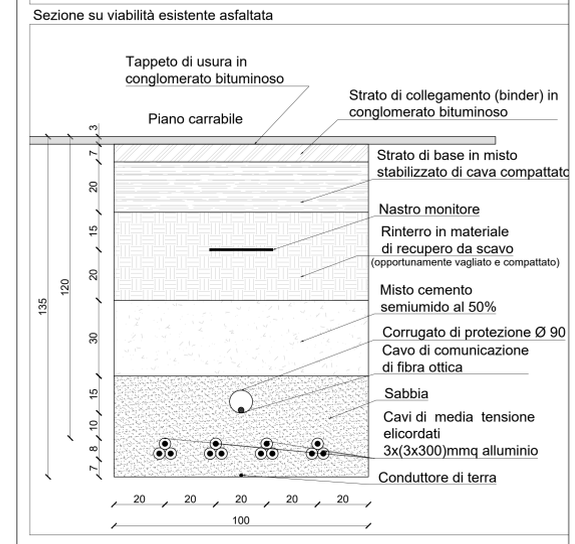
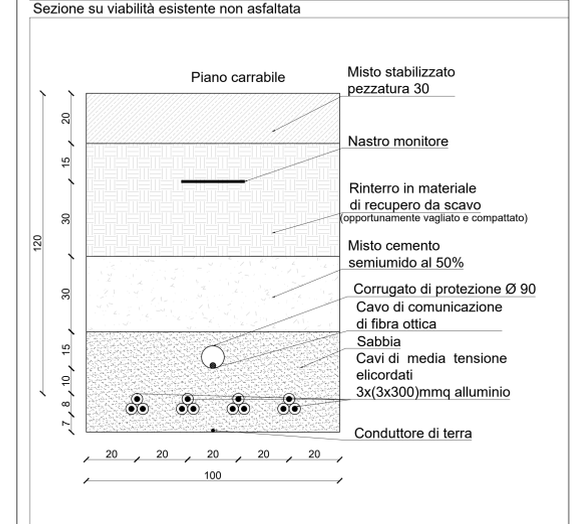
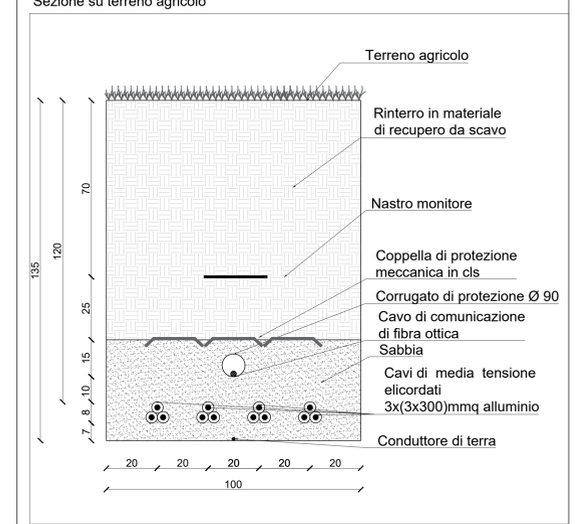


Legenda generale

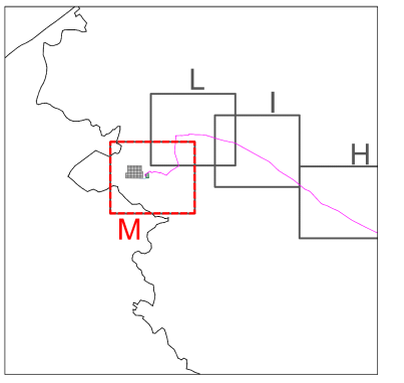
- Area contrattualizzata
- Cavidotto di connessione MT
- Cavidotto interno al campo MT
- Cavidotto di connessione AT
- Cavo in tubazione rete TELECOM interrato esistente
- Ubicazione della stazione di elevazione MT/AT a realizzarsi
- Ubicazione cabina di raccolta AT a realizzarsi
- Ubicazione della Stazione elettrica Terna esistente
- Confine comunale

Particolare sezione tipo posa cavidotto - Scala 1:10

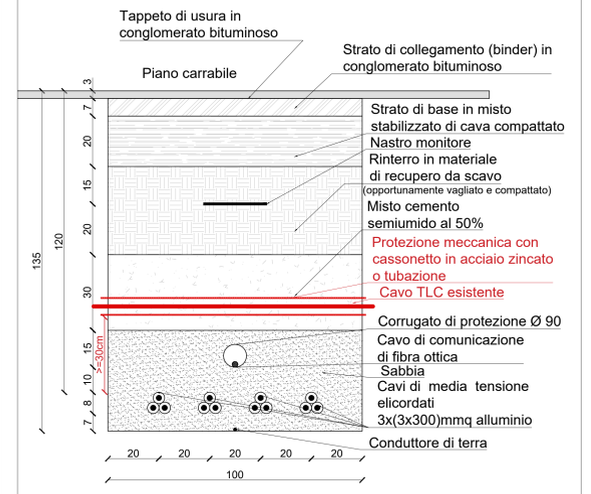


| CAVIDOTTO DI CONNESSIONE ESTERNO | | | |
|----------------------------------|----------------------------|---------------|-------|
| | Tipologia | Denominazione | L (m) |
| A-B | Tratto su terreno agricolo | Area impianto | 50 |
| B-C | Tratto su Strada Asfaltata | S.P. n.25 | 990 |
| C-D | Tratto su Strada Asfaltata | S.P. n.26 | 2820 |
| D-E | Tratto su Strada Asfaltata | S.P. n.23 | 4070 |
| E-F | Tratto su Strada Asfaltata | S.P. n.22 | 30 |
| F-G | Tratto su Strada Asfaltata | S.P. n.23 | 2680 |
| G-H | Tratto su Strada Asfaltata | S.S. n.7 | 130 |
| H-I | Tratto su Strada Asfaltata | S.P. n. 21 | 5300 |
| I-L | Tratto su terreno agricolo | - | 150 |
| L-M | Tratto su Strada Asfaltata | S.P.. n. 21 | 10 |
| M-N | Tratto su terreno agricolo | - | 1470 |
| | | | 17700 |

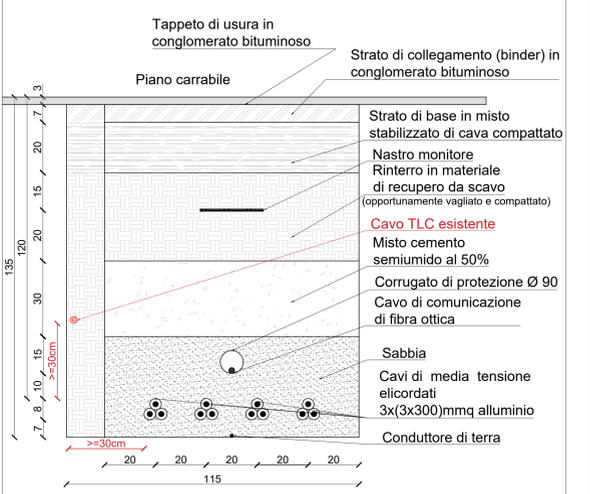
| CAVIDOTTO AT | | | |
|--------------|----------------------------|---------------|------|
| | Tipologia | Denominazione | L(m) |
| O-P | Tratto su terreno agricolo | - | 50 |
| P-Q | Tratto su Strada Asfaltata | - | 130 |
| | | | 180 |



Particolare cavidotto interferenza per intersezione - Scala 1:10



Particolare cavidotto interferenza per parallelismo - Scala 1:10



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 Soneira, 2 - 20144 Milano (MI)
 C.F. e P.IVA: 12884650966
 PEC: lapis_ar@legalmail.it

PROGETTAZIONE: **TEKNE** SOCIETA' DI INGEGNERIA

PROGETTISTA: **Ing. Renato Portino** (Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE: **Ing. Renato Portino**

PD PLANIMETRIA DEL PERCORSO CAVIDOTTO "TAV M"

Titolo: **AR02_12_MIMIT**
 File: **AR02_12_MIMIT**
 Protocollo: **TAV**

Scale: 1:2000

TKA895