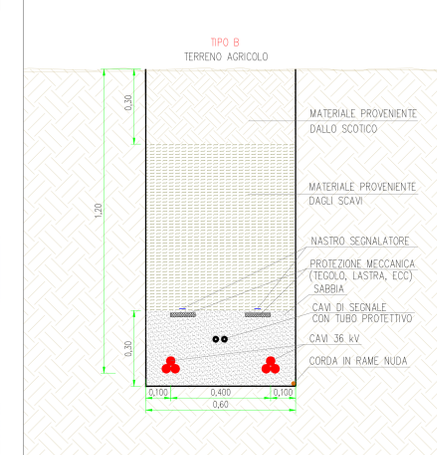
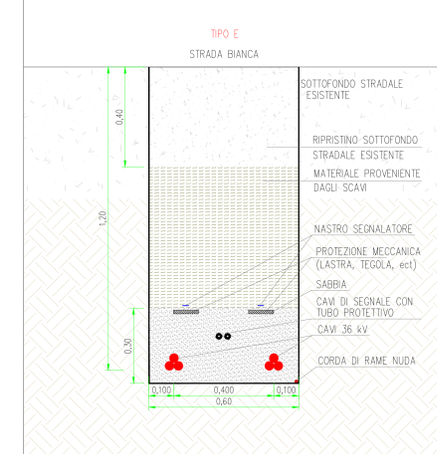


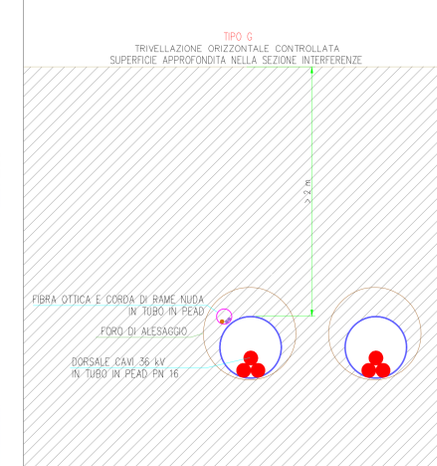
Posa su terreno agricolo - n.2 tema di cavi - SCALA 1:10



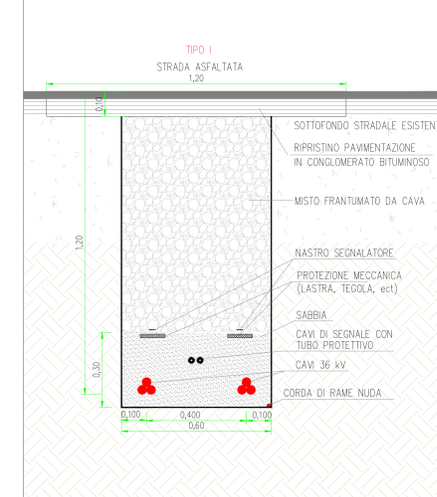
Posa su strada bianca - n.2 tema di cavi - SCALA 1:10



Posa tramite T.O.C. - SCALA 1:10



Posa su strada asfaltata - n.2 tema di cavi - SCALA 1:10



LEGGENDA

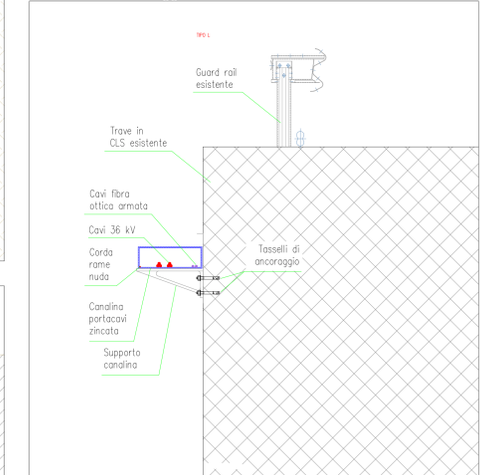
- Recinzione impianto agrivoltaico
- Cancellone di accesso impianto agrivoltaico
- Area impianto agrivoltaico
- Fascia arborea perimetrale impianto agrivoltaico
- Strade di nuova realizzazione impianto agrivoltaico
- Cavidotto 36 kV - Da Cabina Utente - Stazione RTN
- Nuova SE RTN "Portomaggiore" 380/132/36 kV
- Cabina Utente 36 kV
- Linea esistente 380 kV "Ferrara Focomorto - Ravenna Canala"
- Nuovi raccordi aerei 380 kV
- Pali di nuova realizzazione per nuovi raccordi 380 kV
- Linea esistente 132 kV "CP Portomaggiore - CP Bando"
- Nuovi raccordi aerei 132 kV
- Pali di nuova realizzazione per nuovi raccordi 132 kV
- Tratte linee 380 kV e 132 kV esistenti da dismettere

LEGGENDA POSE 36 kV

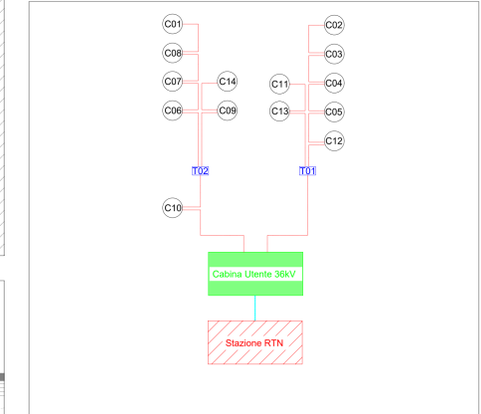
- Cavidotto 36 kV - Terreno agricolo - 60 cm - Tipo B
- Cavidotto 36 kV - Strada bianca - 60 cm - Tipo E
- Cavidotto 36 kV - T.O.C. - Tipo F,G
- Cavidotto 36 kV - Strada asfaltata - 60 cm - Tipo I
- Cavidotto 36 kV - Ancoraggio su ponte- Tipo L

Posa 36 kV esterna all'impianto	Lunghezze (m)
<b>Tipologia posa</b>	
<b>Tipo B - 60 cm - Terreno agricolo</b>	130
<b>Tipo E - 60 cm - Strada bianca</b>	575
<b>Tipo F,G - T.O.C.</b>	circa 740
<b>Tipo I - 60 cm - Strada asfaltata</b>	5600
<b>Tipo L - Ancoraggio su ponte</b>	circa 10

Posa tramite ancoraggio - n.2 tema di cavi - SCALA 1:20



Schema a blocchi



COMMITTENTE: **Newagro S.r.l.**  
Via Sebastiano Caboto, 15  
20094 Corsico (MI)

PROGETTISTA: **SCM INGENIERIA**

Impianto agrivoltaico "Consandolo" da 57.002,4 kWp, opere connesse e infrastrutture indispensabili Comuni di Argenta e Portomaggiore (FE)

**PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO E OPERE DI UTENZA**

**TAV. 20b**  
Planimetria impianto agrivoltaico con identificazione tracciato cavi e tipico posa cavi AC - esterni all'impianto

Questo documento è di proprietà di Newagro S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente.  
Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Newagro S.r.l.

N° PROGETTO: 08N1024A  
SCALA: 1:10000