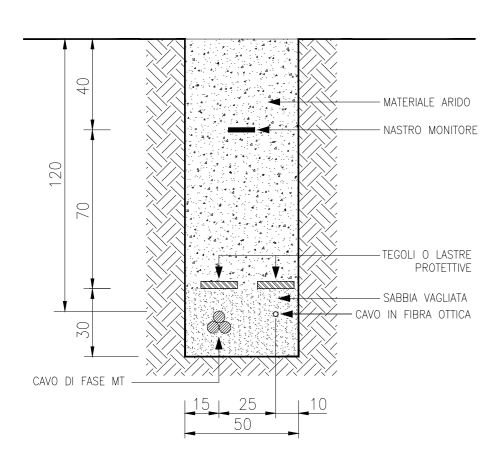


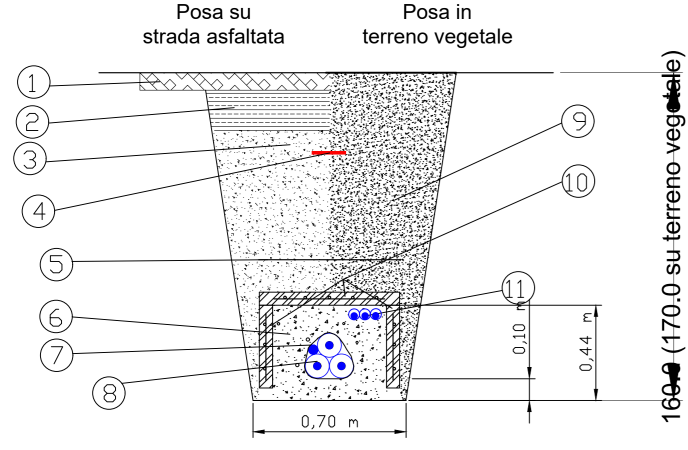
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA LIGHTSOURCE RENEWABLE ENERGY ITALY SPV 11 S.R.L

SEZIONE SCAVO CAVO AT SU STRADA STERRATA



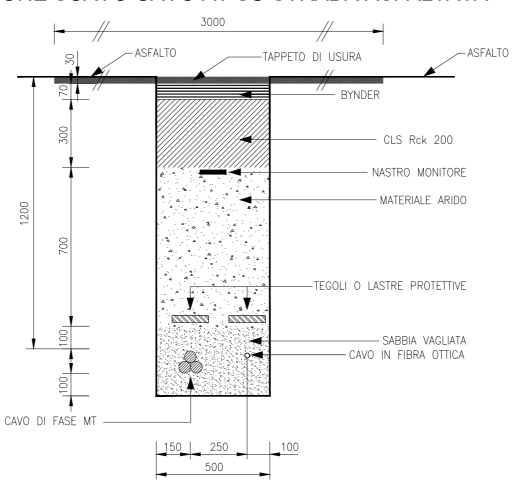
SEZIONE TIPO PER ATTRAVERSAMENTO DI STRADA PROVINCIALE

SEZIONE TIPICA VIA CAVO AT IN SEMPLICE TERNA A TRIFOGLIO



- 1 Tappetino di usura *
- 2 Binder di sottofondo *
- 3 Sottofondo in stabilizzato *
- 4 Nastro di segnalazione in PVC
- 5 Rete in PVC
- = come prescritto da Amministrazione proprietaria della strada
- 6 Cemento Mortar tipo UX LK 507 Eventuale cavo di terra
- 8 Cavi AT 132 kV
- 9 Terreno vegetale
- 10 Lastre di protezione in c.a.v UX LK 20
- 11 Tritubo PEHD Ø 50 per Cavi di Servizio (Coax, Telefonico).

SEZIONE SCAVO CAVO AT SU STRADA ASFALTATA



ATTRAVERSAMENTO GENERICO SOTTOSERVIZIO POSA IN TRINCEA

