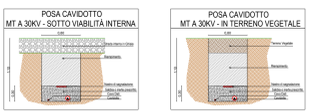




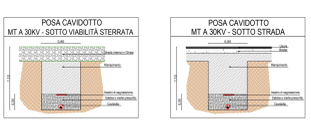
LEGENDA

	Recinzione
	Cancello ingresso
	Tracker monossiale 2 stringa da 32 moduli
	Cabina distribuzione MT + Control Room
	Cabina di campo
	Stazione di accumulo
	Viabilità interna di servizio
	Strade di accesso ai campi FTV
	Siepi perimetrali
	Alberi di ulivo nano

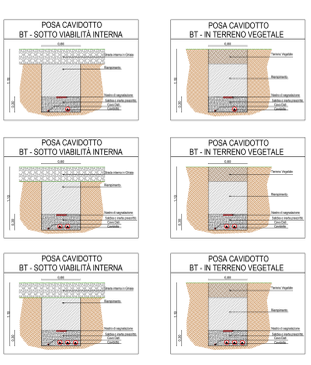
SEZIONI TIPO CAVIDOTTO MT - INTERCONNESSIONE CAMPI FTV
 SCALA 1:25



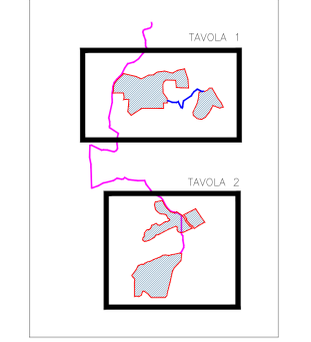
SEZIONI TIPO CAVIDOTTO MT - CONNESSIONE STAZIONE UTENTE MT/AT
 SCALA 1:25



SEZIONI TIPO CAVIDOTTO BT
 SCALA 1:25



QUADRO D'UNIONE



<p>PROGETTO REV 00</p> <p>DESCRIZIONE E REVISIONE</p>		<p>MR 1101</p> <p>Rev. Data Firma</p>
<p>GVC</p> <p>SERVIZI DI INGEGNERIA</p> <p>Via Salaria 100 - 00100 Roma Tel. 06 49810000 Fax 06 49810001 P.IVA 01508001000</p>	<p>Nuova Atlantide s.c. coop. a r.l.</p> <p>Via Salaria 100 - 00100 Roma Tel. 06 49810000 Fax 06 49810001 P.IVA 01508001000</p>	<p>Dott. Antonio Bruscella</p> <p>Ingegnere</p> <p>Dott. op. Paolo Castelli</p> <p>Ingegnere</p>
<p>AMBRA SOLARE 14 s.r.l.</p> <p>Via 198 Settembre 1 - 00187 ROMA, Italia Tel. 06 49810000 Fax 06 49810001 P.IVA 01508001000</p>		
<p>COMUNE DI FERRANDINA (MT)</p> <p>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO A PANNELLI SOLARI FOTOVOLTAICI IN UN'AREA DI 10.000 mq (10.000 mq) SITO DENOMINATO "CARAMELLE" UBICATO NEL COMUNE DI FERRANDINA (MT) - REGIONE SABELLITICA</p>		
<p>PROGETTO DEFINITIVO</p> <p>LAYOUT IMPIANTO FTV - TAVOLA 1</p>		
<p>COD. REF. G/139/05A/01/PD</p> <p>ELABORATO FILE</p> <p>SCALARE N° 1/1</p> <p>PD</p> <p>Scale 1:1.000</p>		<p>A.12.b.6.a</p>