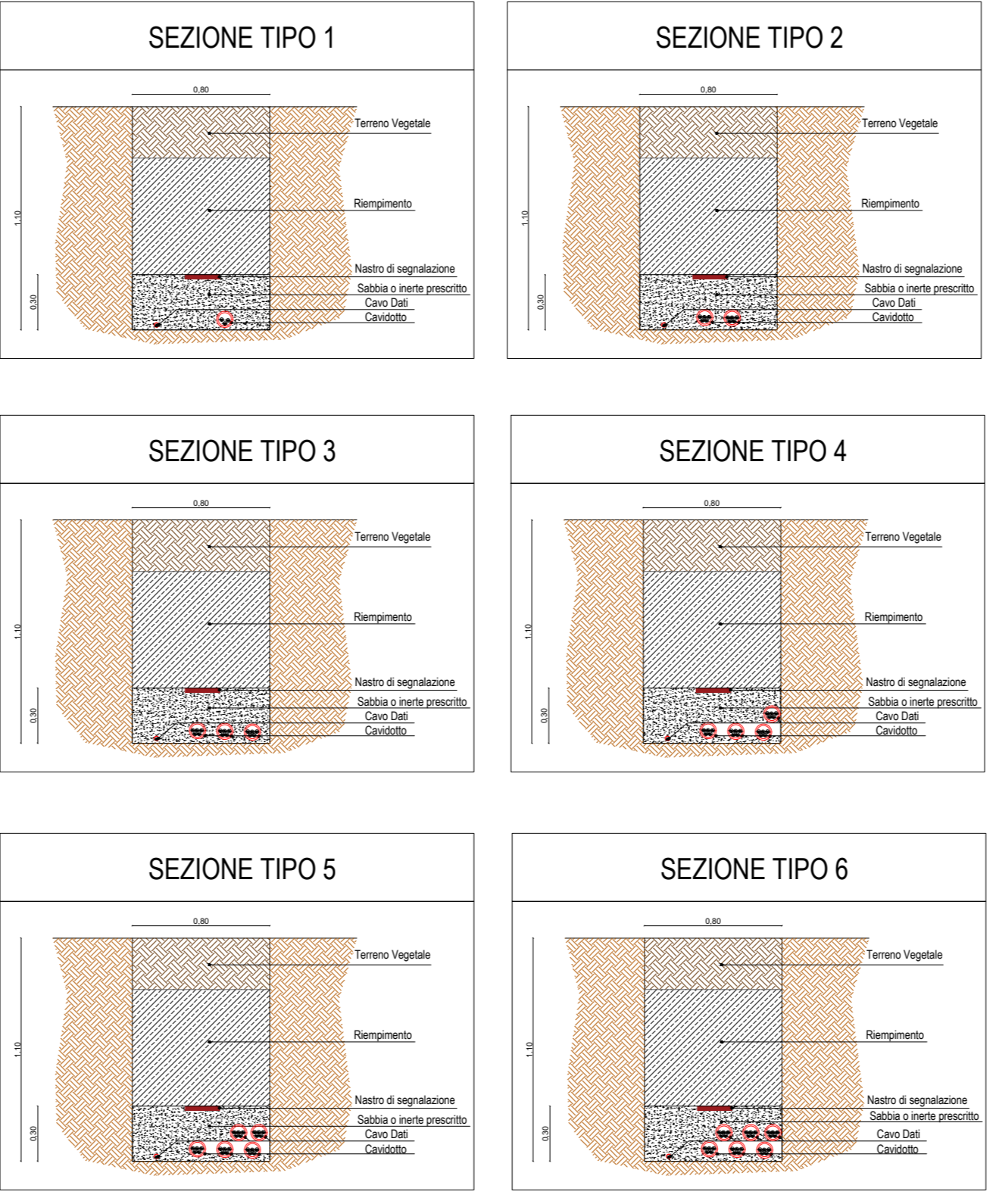


LEGENDA

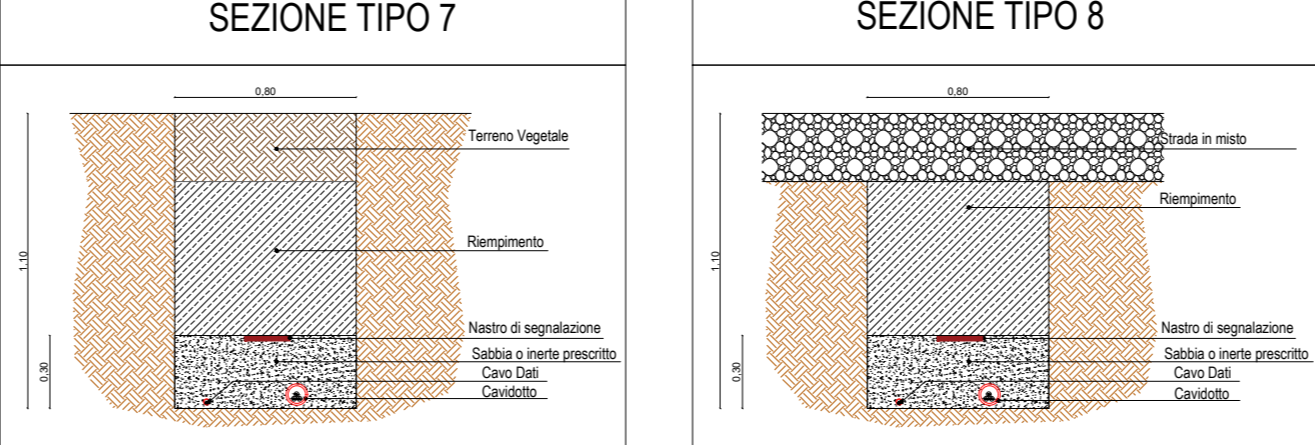
- Recinzione
- Cancello ingresso
- Viabilità interna in misto
- Cabina di distribuzione MT - Control Room
- Cabina di campo n
- Stringhe Campo 1
- Stringhe Campo 2
- Stringhe Campo 3
- Stringhe Campo 4
- INVERTER DI CAMPO
- Cavidotto BT Inverter->Cabina di campo
- Cavidotto MT Interconnessione campi
- Cavidotto MT di connessione Stringe
- Cavidotto MT di connessione alla SSE



SEZIONI TIPO CAVIDOTTI BT



SEZIONI TIPO CAVIDOTTI MT



PROGETTO REV 00
MR 1121
Data: 04/09/2020

DESCRIZIONE E REVISIONE

<p>GVC Nuovo Altavilla snc. coop. a.r.l. Via S. Maria 41 - 02198 ROMA, Italia www.gvc.it</p>	<p>Dott. Agn. Paolo Costelli Via S. Maria 41 - 02198 ROMA, Italia www.pcostelli.it</p>
---	---

PROFESSIONE

<p>SERVIZIO DI INGEGNERIA Incarichi: - Ingegnere - Architetto - Perito Agrario - Perito Industriale - Perito Edile - Perito Geometrico - Perito Agrario - Perito Chimico - Perito Elettrico - Perito Idraulico - Perito Meccanico - Perito Minerario - Perito Nautico - Perito Sismico - Perito Urbanista - Perito Virologo</p>	<p>Dott. Agn. Paolo Costelli Via S. Maria 41 - 02198 ROMA, Italia www.pcostelli.it</p>
--	---

AMBRA SOLARE 44 s.r.l.
Via S. Maria 41 - 02198 ROMA, Italia
www.ambra-solare.it

Powertis
Via Tevere 41 - 02198 ROMA, Italia
www.powertis.com

Soltec
Via Tevere 41 - 02198 ROMA, Italia
www.soltech.com

COMUNE DI CRACO (MT)

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROFOTOFOLTOVOLTAICO A POTENZA NOMINALE INFERIORE A 10 MW IN UN'AREA DI 200.000 mq. SITO: COMUNE DI CRACO (MT) - REGIONE UMBRIA

PROGETTO DEFINITIVO

PLANIMETRIE RETI ELETTRICHE

COD. RIF. G13907A/01/PD
ELABORATO FILE
Categorie: N° 1
IPZ Scala: 1:1000
A.12.b.7