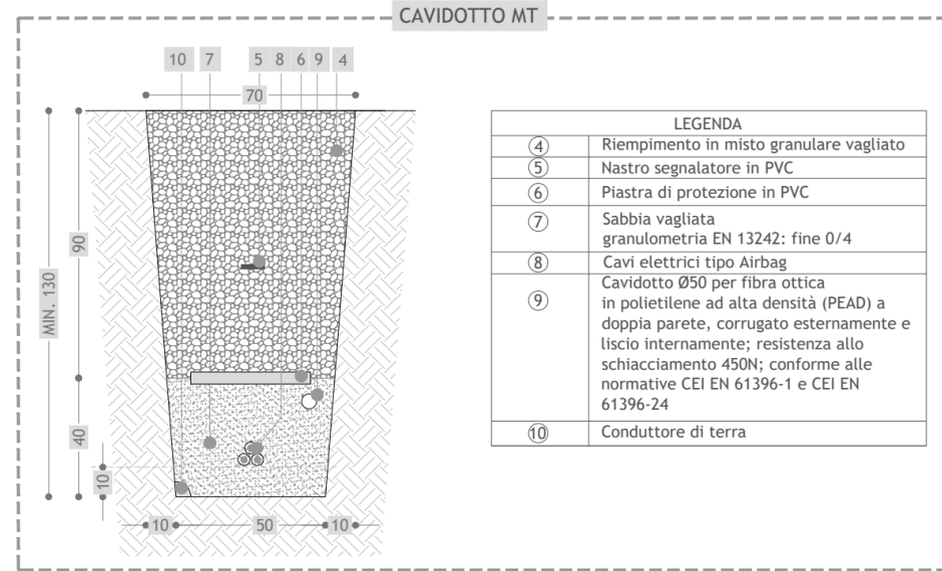
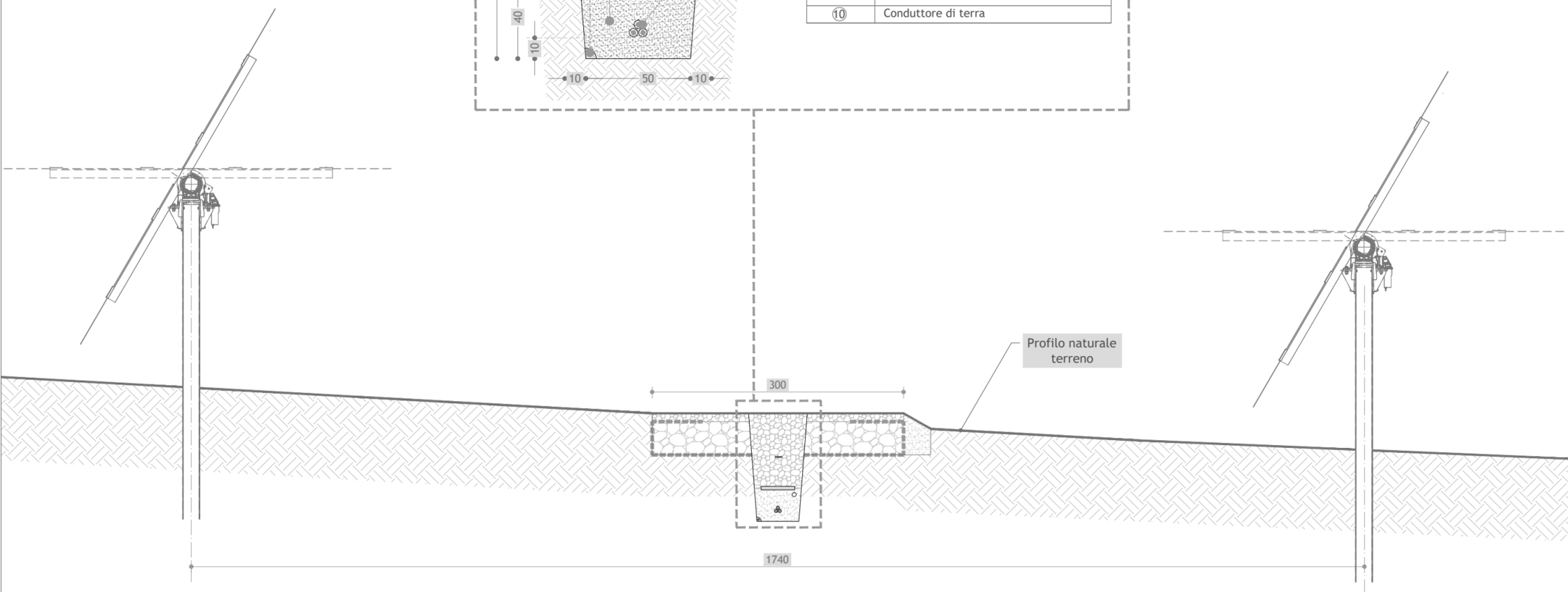


SEZIONE TIPO STRADALE  
Scala 1:50



LEGENDA	
④	Riempimento in misto granulare vagliato
⑤	Nastro segnalatore in PVC
⑥	Piastra di protezione in PVC
⑦	Sabbia vagliata granulometria EN 13242: fine 0/4
⑧	Cavi elettrici tipo Airbag
⑨	Cavidotto Ø50 per fibra ottica in polietilene ad alta densità (PEAD) a doppia parete, corrugato esternamente e liscio internamente; resistenza allo schiacciamento 450N; conforme alle normative CEI EN 61396-1 e CEI EN 61396-24
⑩	Conduttore di terra



Regione Basilicata  
Provincia di Potenza  
Comune di Montemilone



**Impianto FV "Montemilone"**  
Potenza DC di impianto 19,992 MWp - potenza AC di immissione in RTN 16,958 MWp  
Integrato con l'Agricoltura  
**con annesso Sistema di accumulo di energia a batterie**  
Potenza 10,00 MW

Titolo  
**SEZIONI TIPO STRADALI, FERROVIARIE O IDRAULICHE  
CON LE DIFFERENTI COMPONENTI IMPIANTISTICHE**

Scala	Formato Stampa	Numero documento	
1:20 - 1:50	A3+		
	Foglio	Commessa	Fase Tipo doc. Progr. doc. Rev.
	1 di 1	223603	D D 0247 00

Committente

**SINERGIA GP21**  
SINERGIA GP21 S.R.L.  
CENTRO DIREZIONALE, IS. G1, SCC, INT 58  
80143 NAPOLI  
PEC: [sinergia.gp21@pec.it](mailto:sinergia.gp21@pec.it)  
Rappresentante, Sviluppatore e Coordinatore: ing. Filippo Mercorio

**PROGETTO DEFINITIVO**

Elaborato  
**A.12.d.3.**

Progettazione

**PROGETTO ENERGIA S.R.L.**  
Via Serra 6 83031 Ariano Irpino (AV)  
Tel. +39 0825 891313  
[www.progettoenergia.biz](http://www.progettoenergia.biz) - [info@progettoenergia.biz](mailto:info@progettoenergia.biz)  
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI  
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	10.03.2023	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	A. CATALDO	M. LO RUSSO