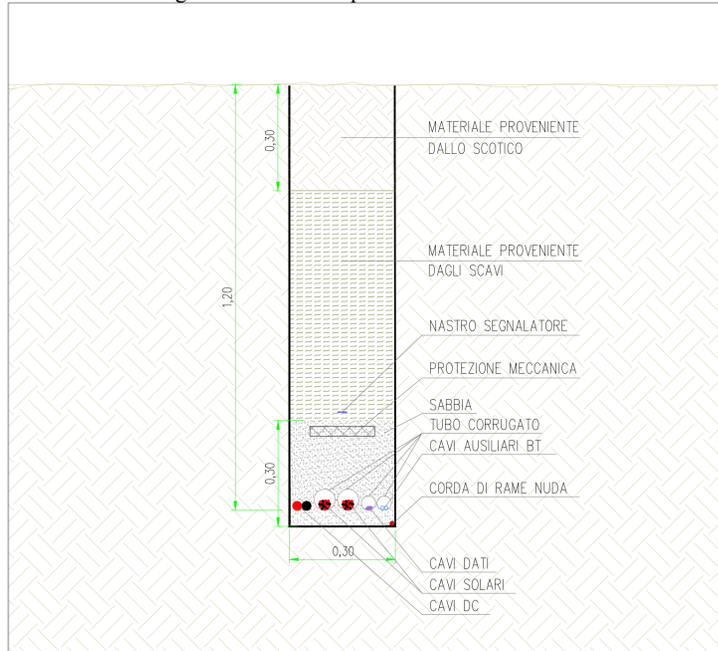
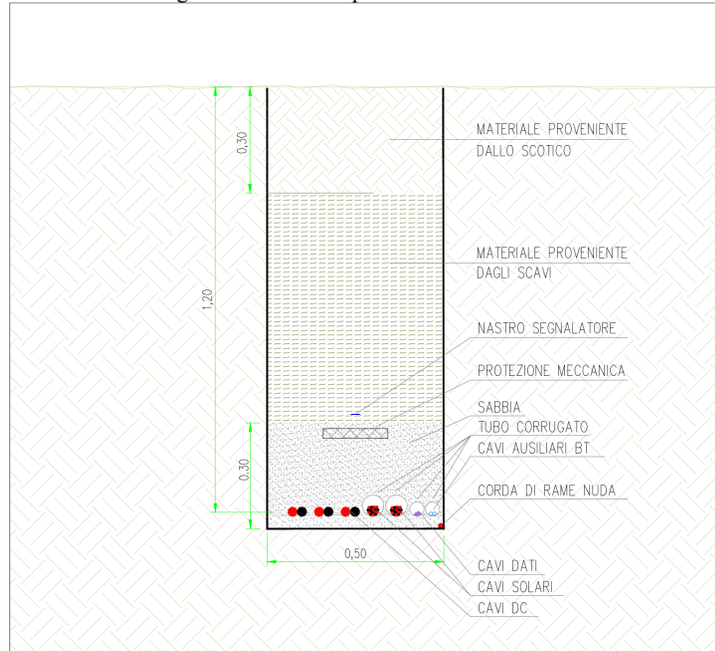


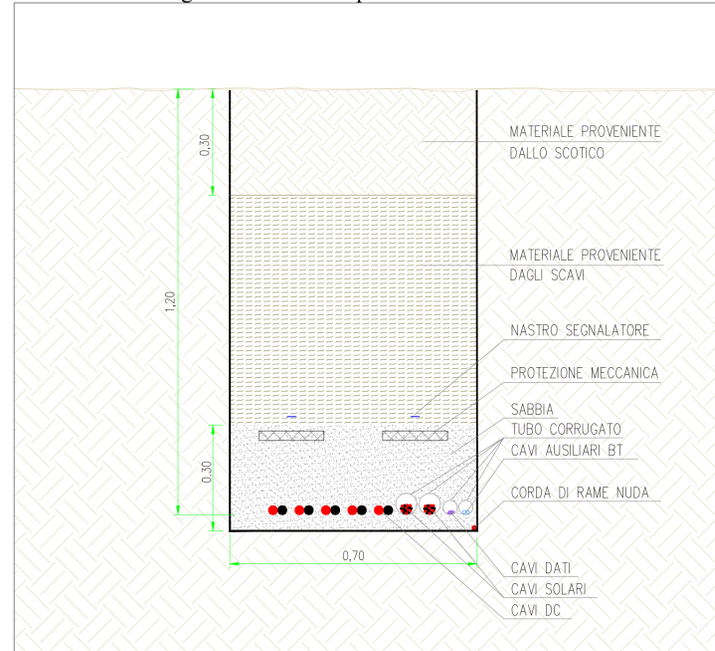
Posa su terreno agricolo - sezione tipo 30 cm - Scala 1:10



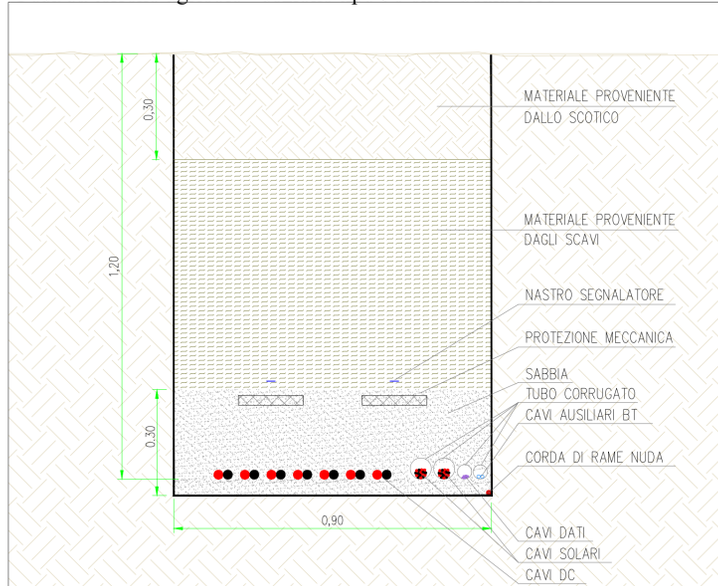
Posa su terreno agricolo - sezione tipo 50 cm - Scala 1:10



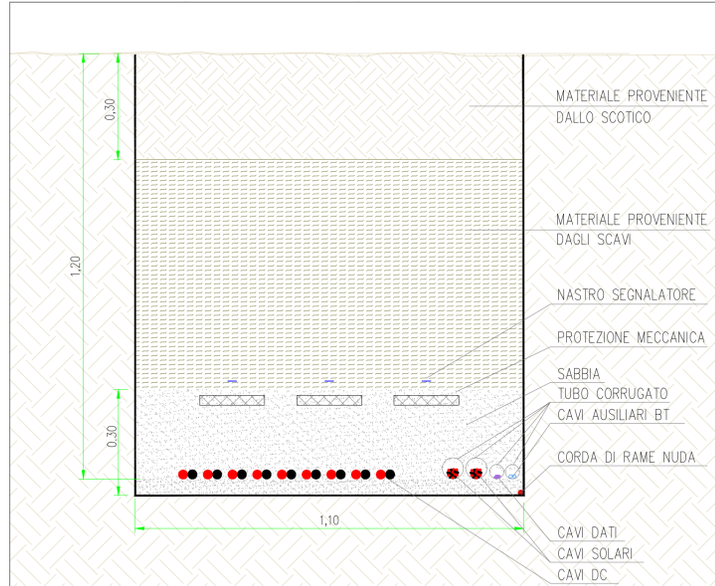
Posa su terreno agricolo - sezione tipo 70 cm - Scala 1:10



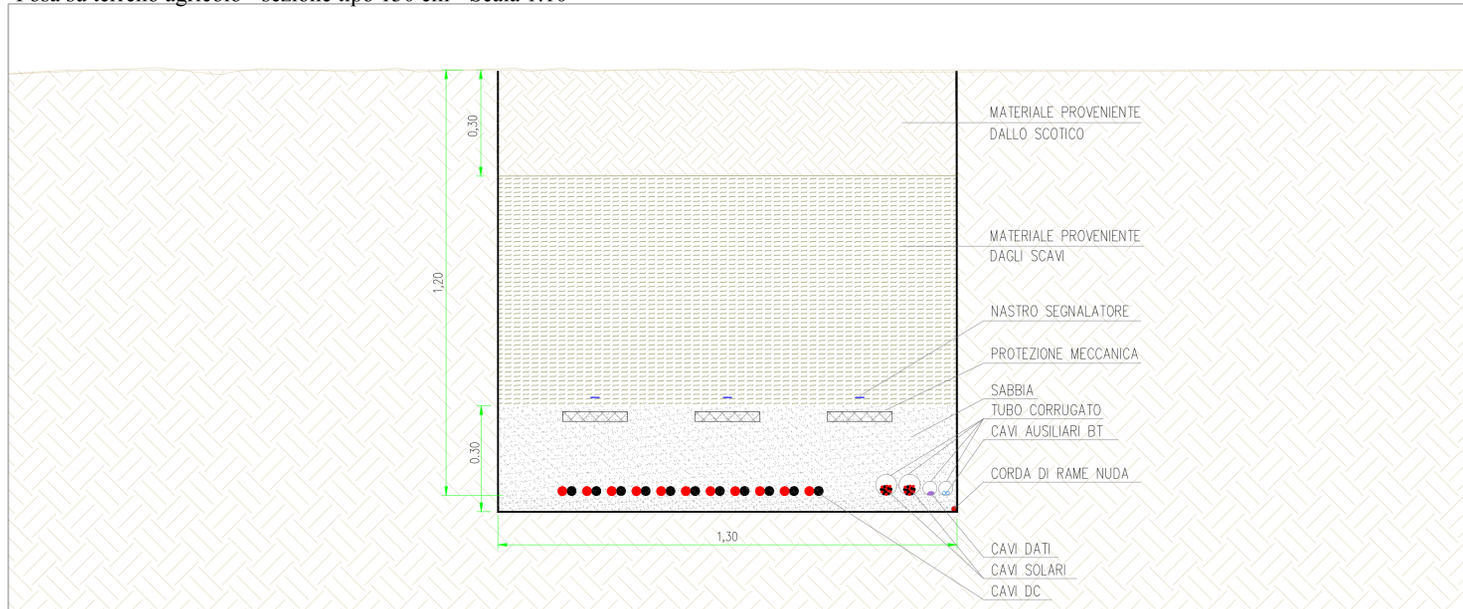
Posa su terreno agricolo - sezione tipo 90 cm - Scala 1:10



Posa su terreno agricolo - sezione tipo 110 cm - Scala 1:10



Posa su terreno agricolo - sezione tipo 130 cm - Scala 1:10



Regione Sicilia

Comune di Calatafimi Segesta

Provincia di Trapani

Comune di Gibellina

Progetto di un impianto agrivoltaico avanzato denominato "Làgani", una potenza complessiva pari a 70,365 MWp integrato con un sistema di accumulo della potenza di 10 MW, da realizzarsi nei Comuni di Calatafimi Segesta (TP) e Gibellina (TP)

PROGETTO DEFINITIVO
DELL'IMPIANTO DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

<p>CODICE ELABORATO GOSO_CLT_011_T_00</p>	<p>TITOLO ELABORATO TIPICO POSA CAVI DC</p>
<p>Proponente: GO-SOLE GO-SOLE S.r.L. Piazza del Grano 3 39100 Bolzano (BZ) go-sole@legalmail.it CF/P.IVA 03225430218</p>	<p>Progettazione: </p> <p>Progettista: Dr. Geol. Michele Ognibene</p>

REVISIONI	N.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
	00	10.07.2024	DEFINITIVO PER CONSEGNA VIA/IAU	R. CAVALLO	D. CAVALLO	A. DE BORTOLI