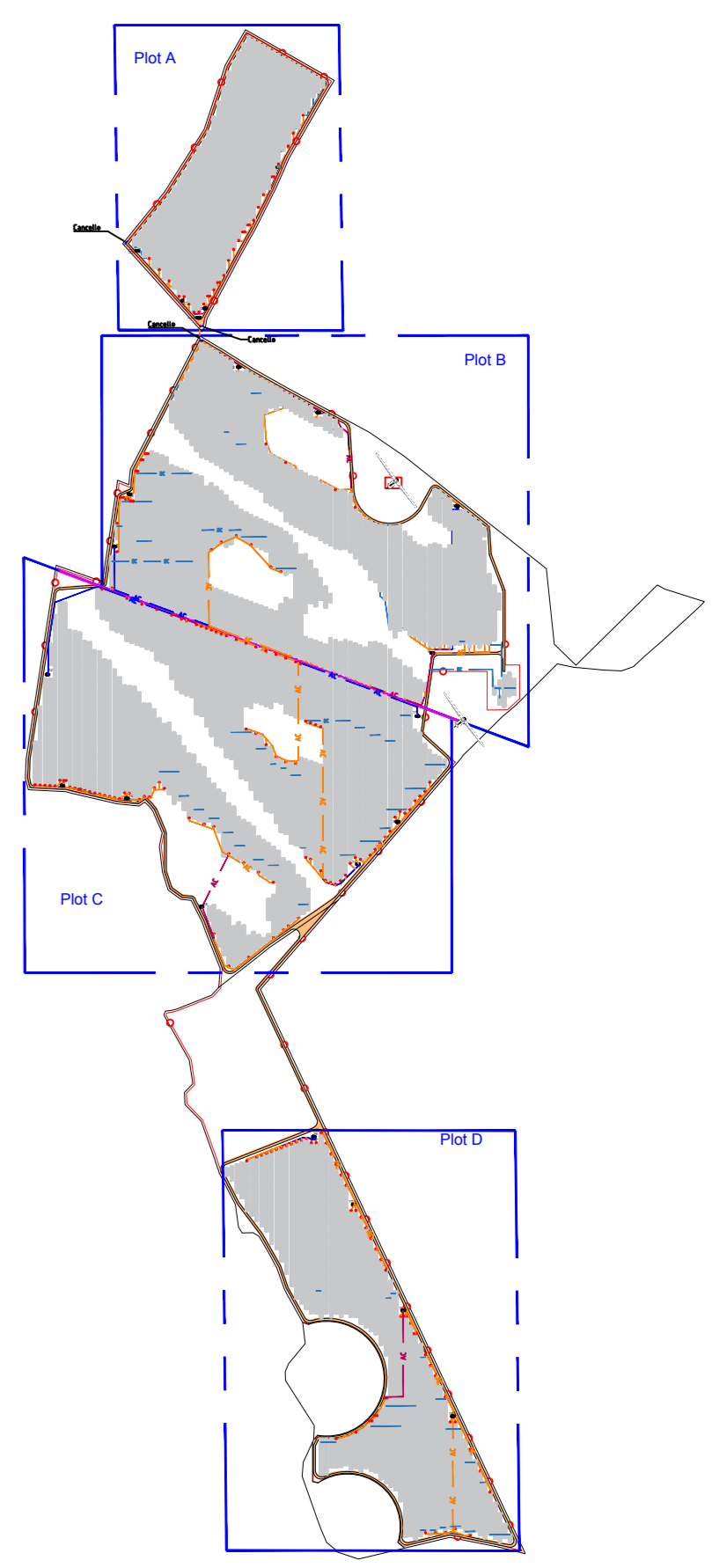
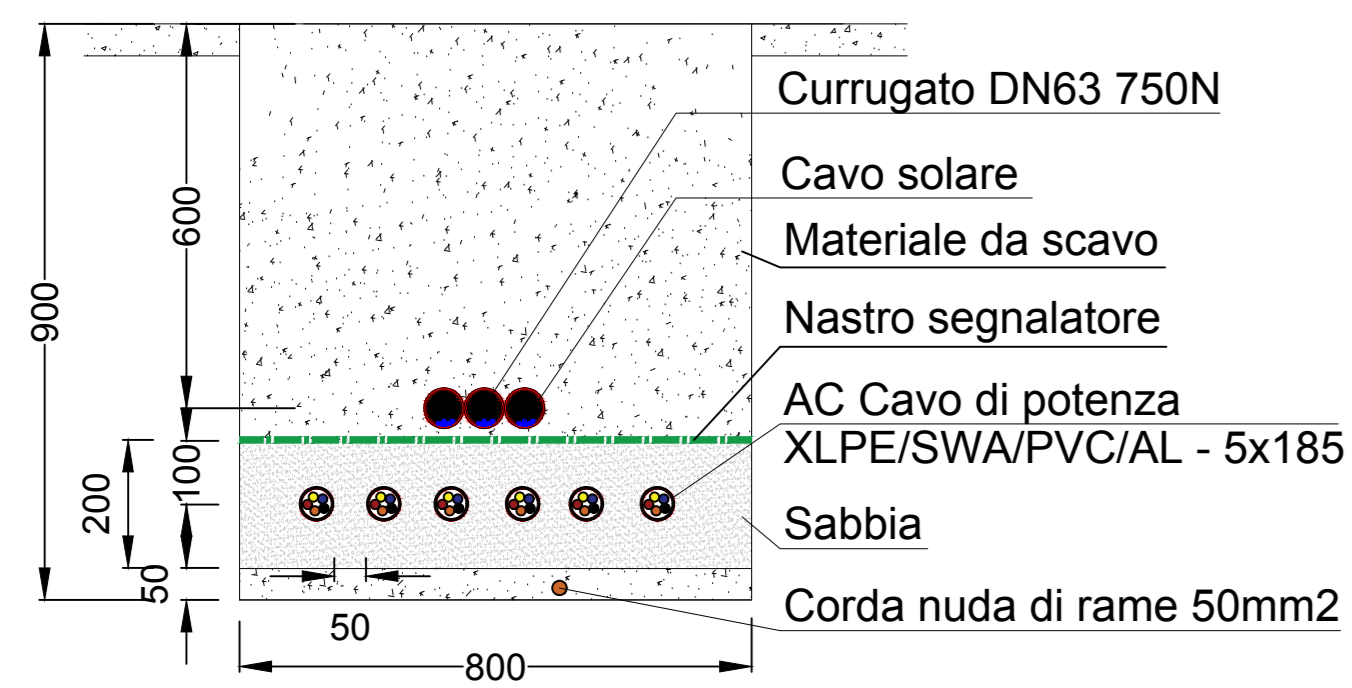


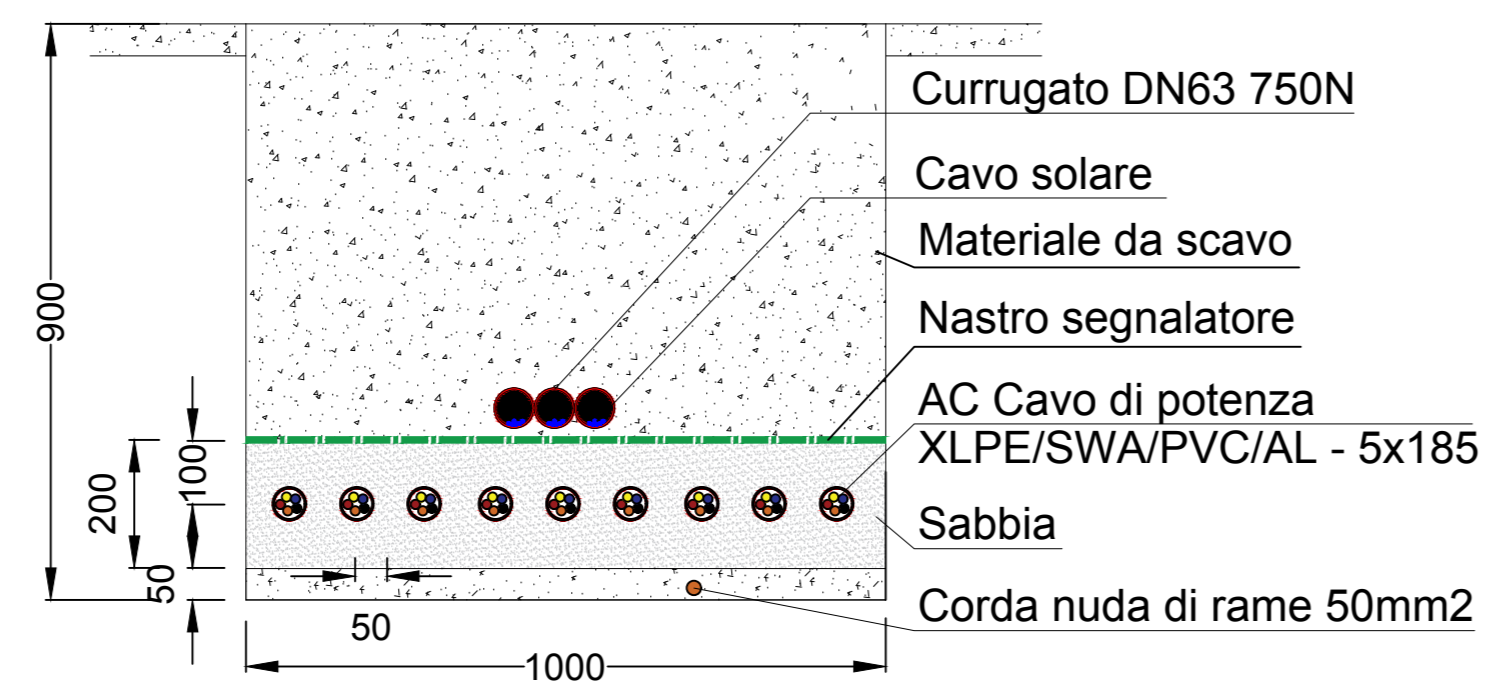
LEGENDA 2	
Simbolo	Descrizione
	Confini catastali
	Recinzione
	Cancello
	Strade interne 3500mm larghe
	Inverter
	Tracker SOLTEC 2x12 mod
	Tracker SOLTEC 2x24 mod
	Tracker SOLTEC 2x36 mod
	Cabina di trasformazione
	Cabina di distribuzione
	Cabina di consegna
	Control room



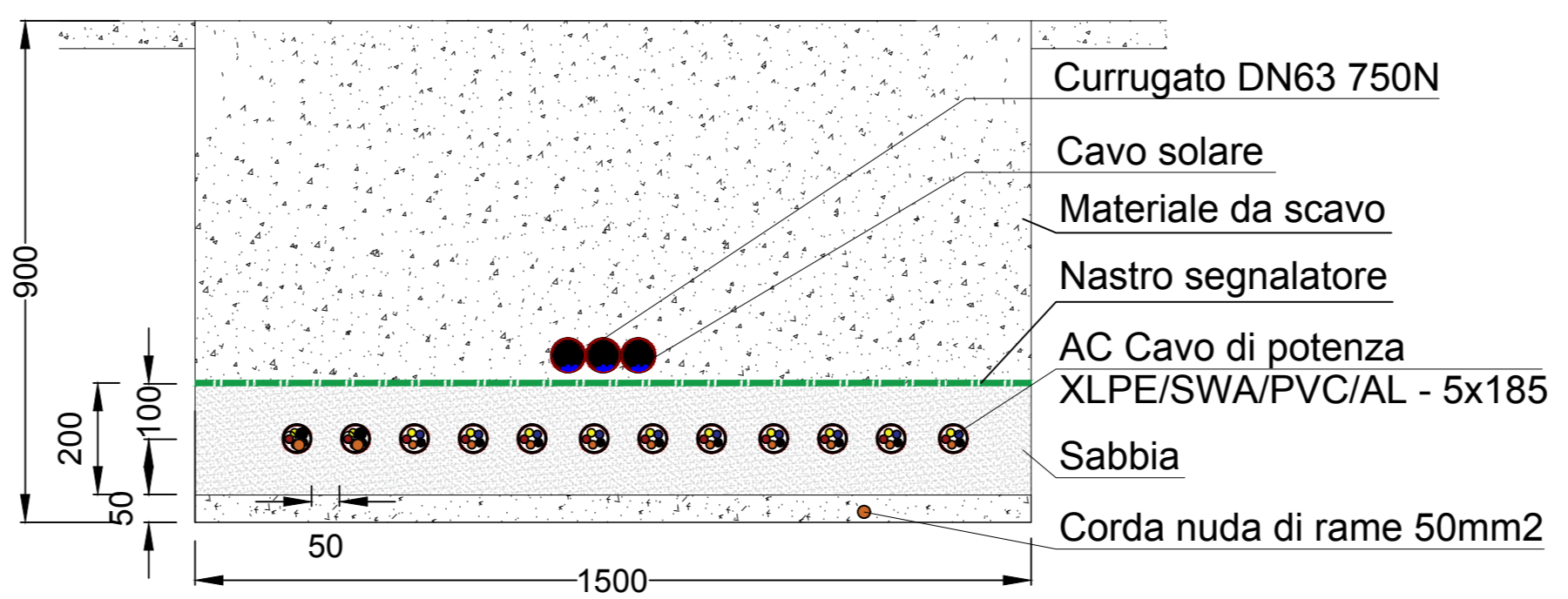
SCAVO TIPO AC - A1  
(fino a 6 circuiti AC e fino a 3 corrugati DN63)  
Lx800mm



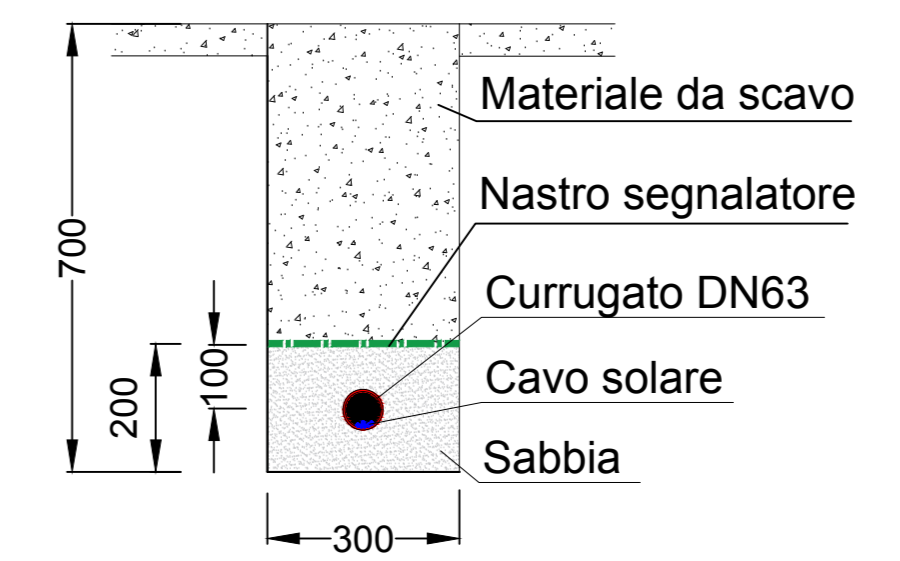
Scavo tipo AC - A2  
(fino a 9 circuiti AC e fino a 3 corrugati DN63)  
Lx900mm



Scavo tipo AC - A3  
(fino a 14 circuiti AC e fino a 3 corrugati DN63)  
Lx1500mm



SCAVO TIPO DC - D1  
(fino a 3 corrugati)  
Lx300mm

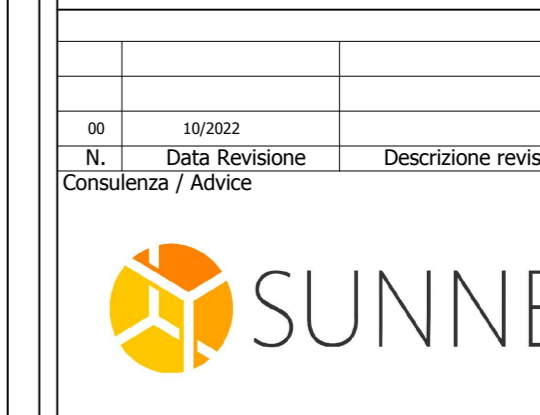


COMUNE DI ASCOLI SATRIANO  
Provincia di Foggia  
Regione Puglia

Nome Progetto / Project Name  
**Impianto Agrovoltaico in sinergia fra valorizzazione agricolo-zootecnica ed energetica nel comune di Ascoli Satriano di Potenza DC 60,152 MW ed AC 59,995 MW Denominazione progetto "SALVETERE".**

Completamento:  
N. Data Revisione  
Consulenza / Advice

Solar Century FVGC 3 s.r.l.  
Via Caradosso, 9 - 20123 - Milano (MI)  
PEC: sc-fvgc3@pec.it



Progettista / Planner  
**Ing. Massimiliano Cecconi**  
SUNNERG DEVELOPMENT s.r.l.  
Via San Felice all'Orto, 11 - 20121 (MI)  
P.IVA 11080300967  
PEC: sunnergdevelopment@regina.it

TITOLO DOCUMENTO / Document title  
**LAYOUT PERCORSO CAVIDOTTI BT**

SCHEMATICO DOCUMENTO / Document subtitle  
**DETTAGLIO PLOT - B**

ID	DATA	DESCRIZIONE	STATO	PREPARETO	VERIFICATO	APPROVATO
00	10/03	emissione				



Documento Numero					
Commissa	Origine	Tipologia	N. Progressivo	Revisione	Stato

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva xxx, che si riserva ogni diritto sulla stessa. Pertanto non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri o usato in qualsiasi maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dell'Autore.