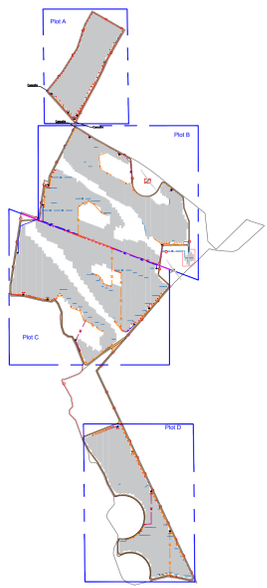
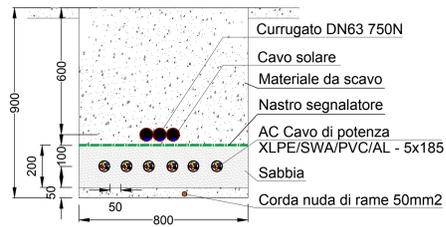


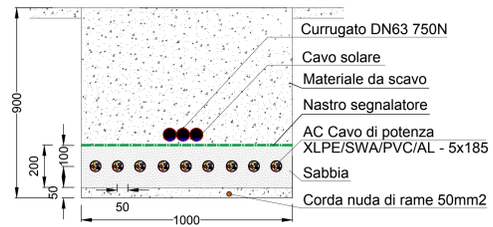
LEGENDA 2	
Simbolo	Descrizione
	Confini catastali
	Recinzione
	Cancello
	Strade interne 3500mm larghe
	Inverter
	Tracker SOLTEC 2x12 mod
	Tracker SOLTEC 2x24 mod
	Tracker SOLTEC 2x36 mod
	Cabina di trasformazione
	Cabina di distribuzione
	Cabina di consegna
	Control room



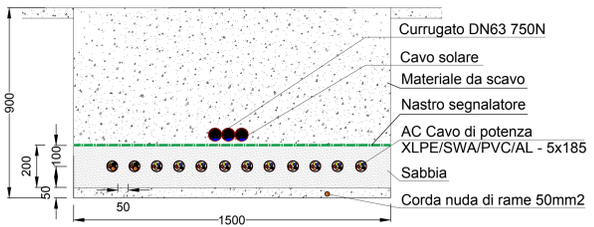
SCAVO TIPO AC - A1
(fino a 6 circuiti AC e fino a 3 corrugati DN63)
Lx800mm



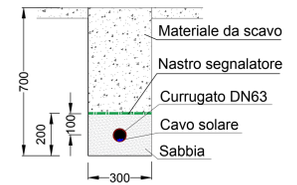
Scavo tipo AC - A2
(fino a 9 circuiti AC e fino a 3 corrugati DN63)
Lx900mm



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".

Titolo documento / Document title
LAYOUT PERCORSO CAVIDOTTI BT

Scatolone documento / Document subtitle
DETTAGLIO PLOT - B

ID	DATA	DESCRIZIONE	STATO	PREPARED	REVISIONED	APPROVED
01	10/03/2023	emissione	OK			

Progettista / Planner
Ing. Massimiliano Cecconi
SUNNERG DEVELOPMENT s.r.l.
Via San Felice all'Orto, 11 - 00121 (RM)
P.IVA 1108030967
PEC: sunnergdevelopment@regina.it

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva xxx, che si riserva ogni diritto sullo stesso. 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.