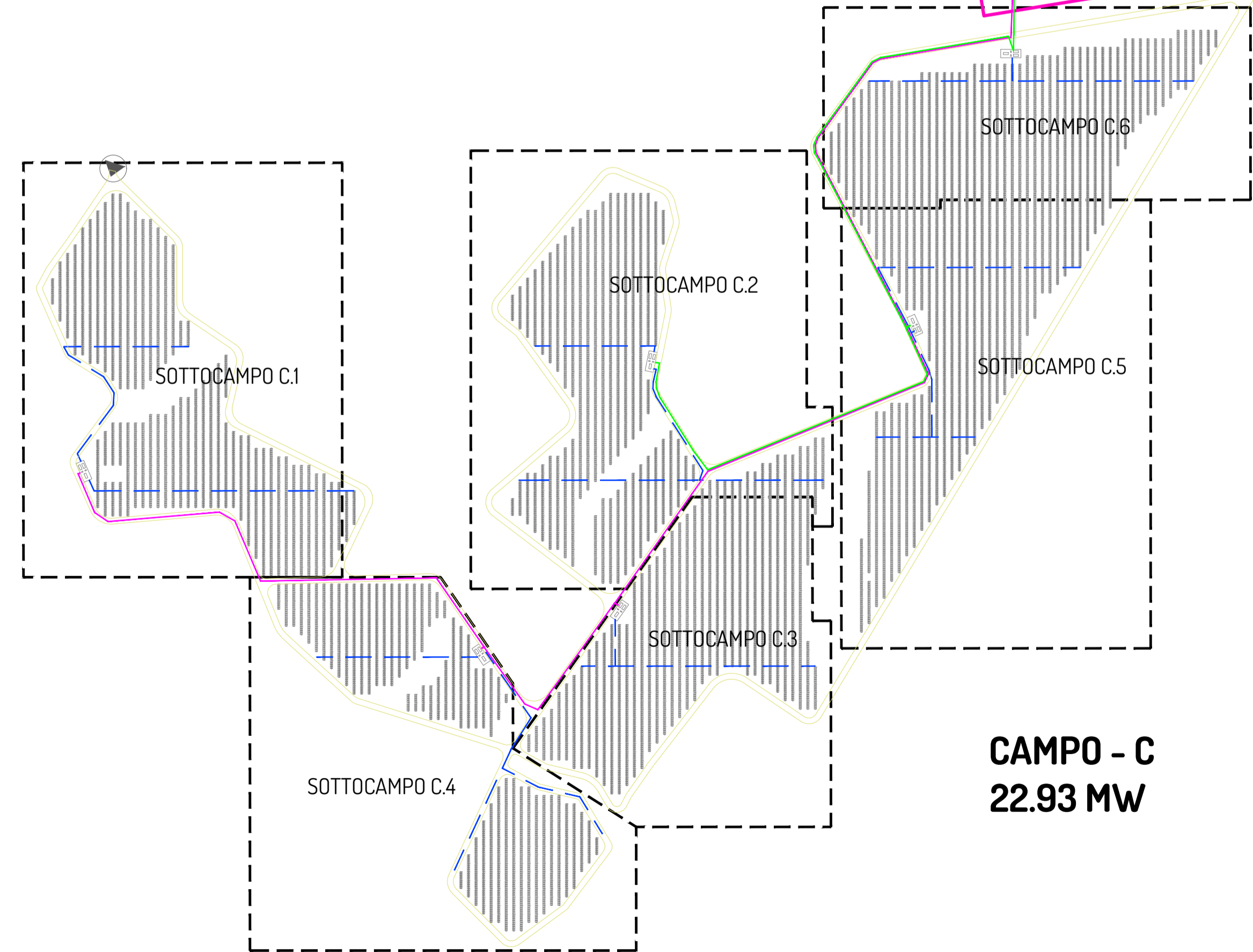
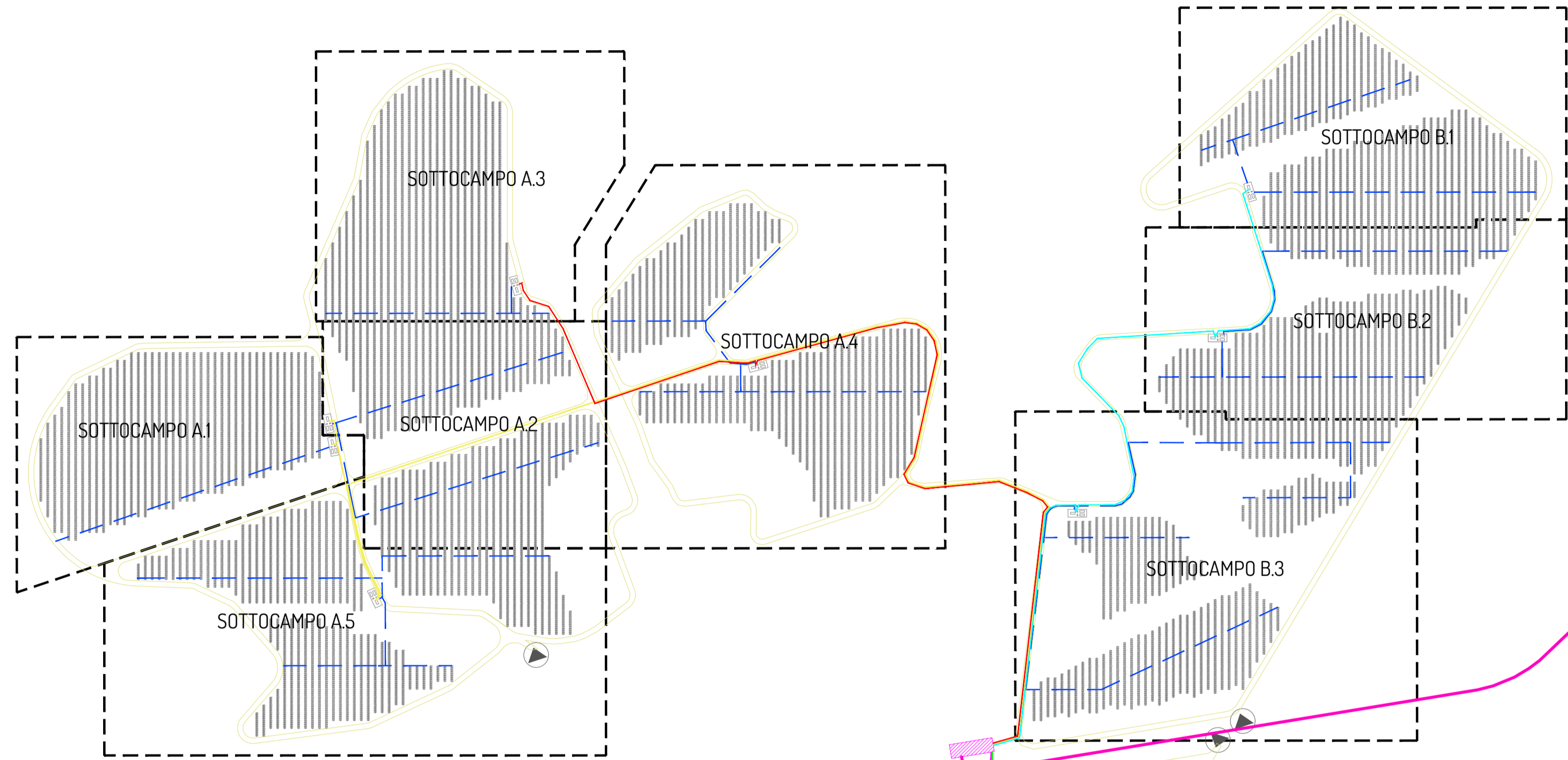


CAMPO - A
20.40 MW

CAMPO - B
11.74 MW

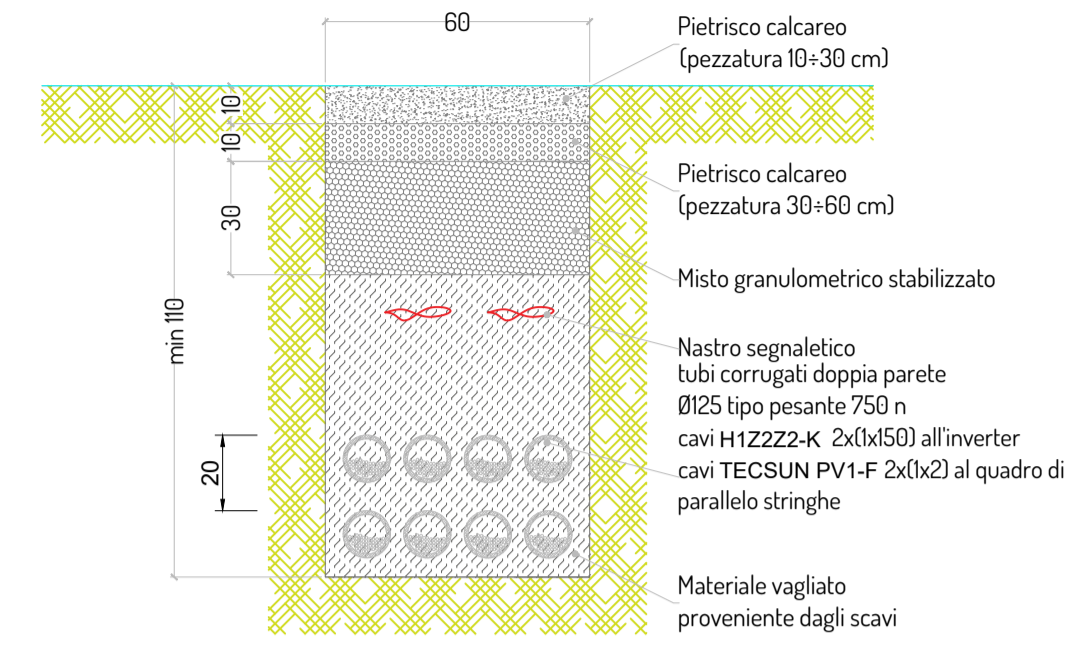


CAMPO - C
22.93 MW

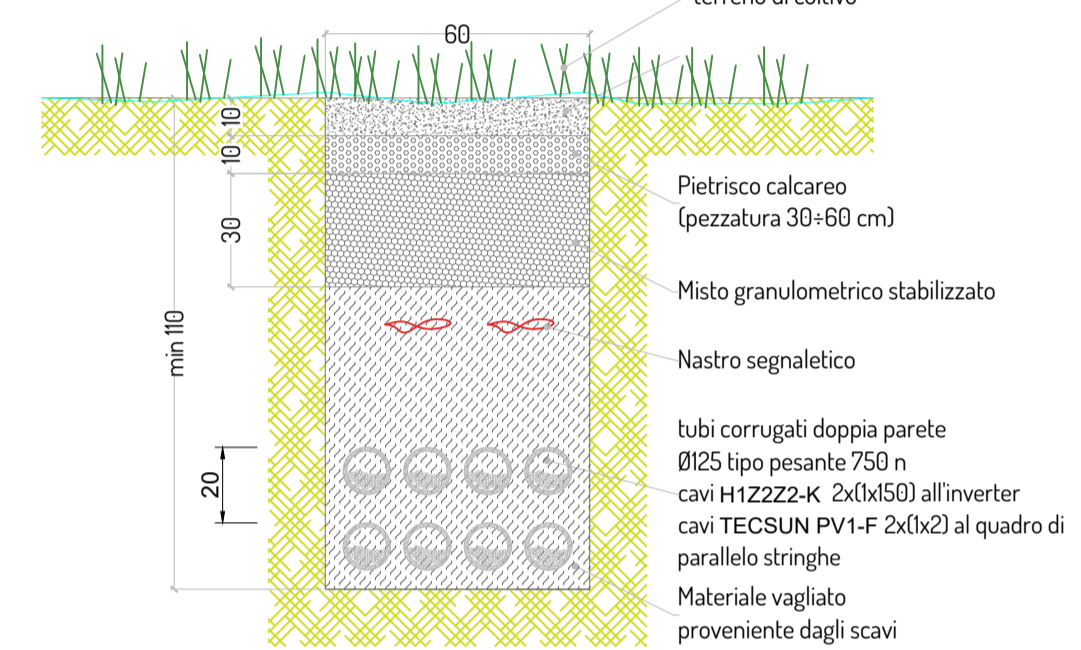


TIPOLOGIE DI POSA PER CAVIDOTTI DC INTERNI AL PARCO AGRIVOLTAICO

TIPOLOGIA 1.1: Elettrodotti DC su strade bianche



TIPOLOGIA 1.1: Elettrodotti DC su terreno agricolo

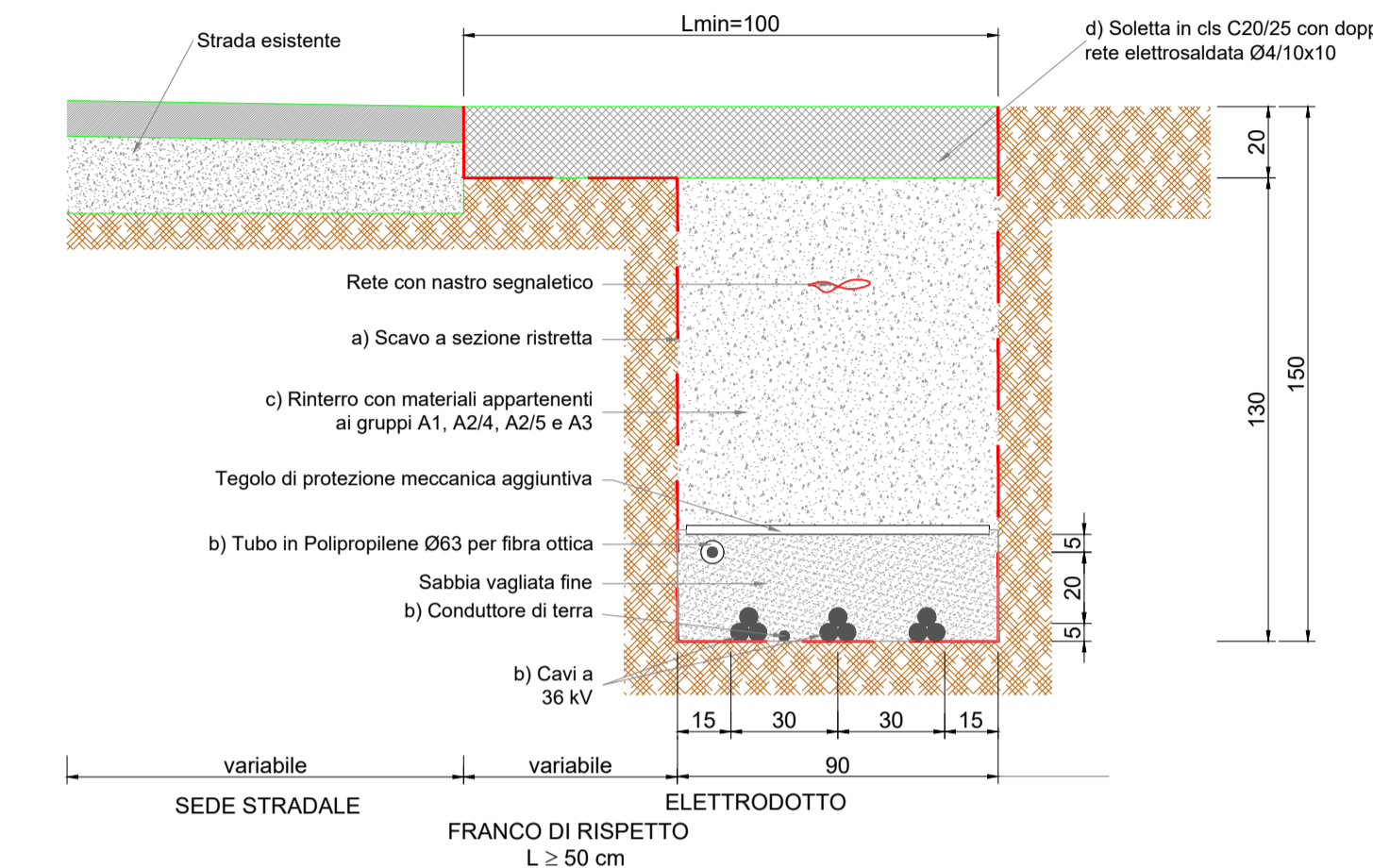


TIPOLOGIE DI POSA PER CAVIDOTTO DI VETTORIAMENTO A 36 KV

TIPOLOGIA 1: Elettrodotti in banchina di strada esistente in conglomerato bituminoso

ELENCO LAVORAZIONI

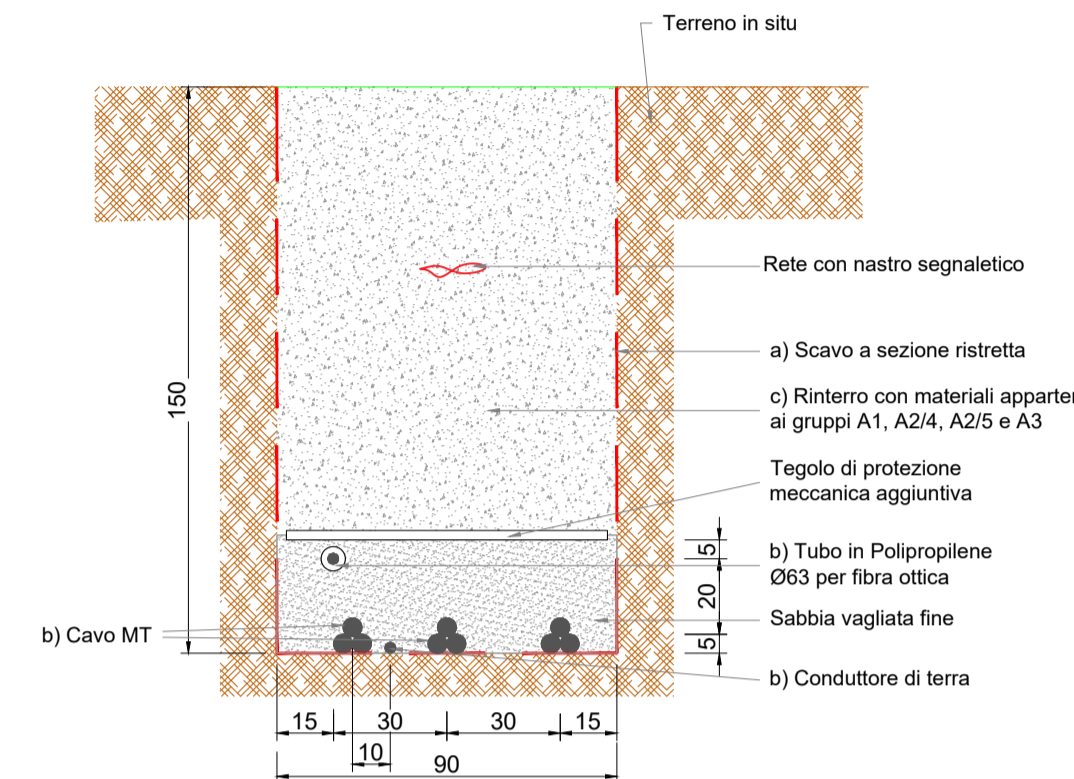
- a) Scavo a sezione ristretta per la posa degli elettrodotti (h = 150 cm);
- b) Posa elettrodotti;
- c) Rinterro del cavo tramite strato di sabbia, tegolo protettivo e materiale vagliato proveniente dagli scavi;
- d) Soletta in cls C20/25 con doppia rete elettrosaldata Ø4/10x10



TIPOLOGIA 2: Elettrodotti su sede propria

ELENCO LAVORAZIONI

- a) Scavo a sezione ristretta per la posa degli elettrodotti (h = 200 cm);
- b) Posa elettrodotti;
- c) Rinterro del cavo tramite strato di sabbia, tegolo protettivo e materiale vagliato proveniente dagli scavi.

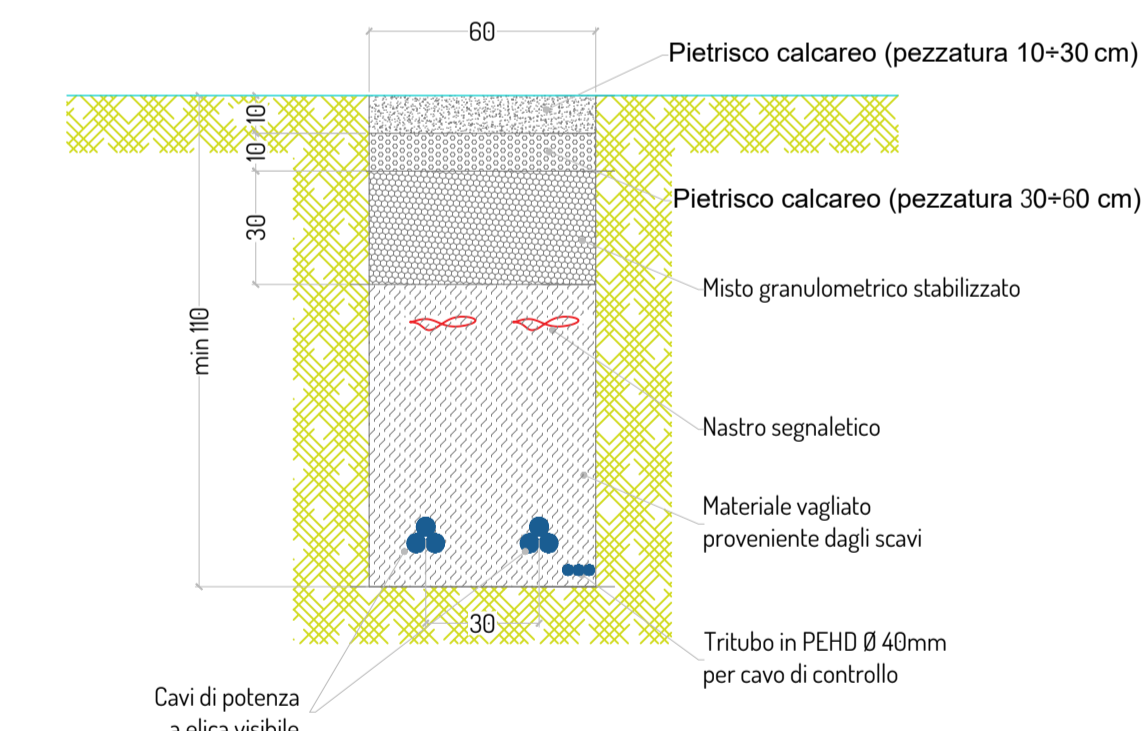


TIPOLOGIE DI POSA PER CAVIDOTTI A 36 KV INTERNI AL PARCO AGRIVOLTAICO

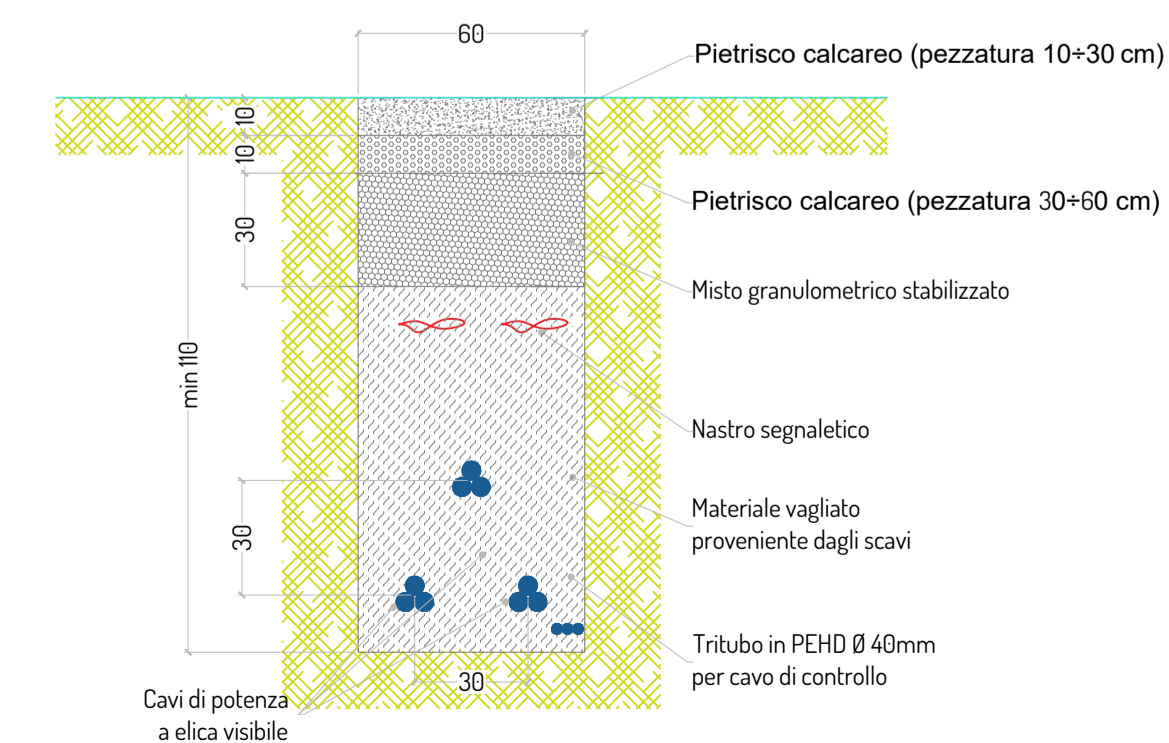
TIPOLOGIA 1.1: 1 Elettrodotto su strade bianche



TIPOLOGIA 1.2: 2 Elettrodotti su strade bianche



TIPOLOGIA 1.3: 3 Elettrodotti su strade bianche



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL NUOVO PARCO AGRIO-NATURALISTICO-VOLTAICO DELL'ALTA MURGIA E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN LOCALITA' MASSERIA CAPUTI COMUNE DI MINERVINO MURGE (BAT) DENOMINAZIONE IMPIANTO - PVA005 MINERVINO - MASSERIA CAPUTI POTENZA NOMINALE 55 MW

PROGETTO DEFINITIVO - SIA

<p>PROGETTAZIONE E SIA HOPE engineering ing. Fabio PACCAPELO ing. Andrea ANGELINI arch. Gaetano FORNARELLI dott.ssa Anastasia AGNOLI</p>	<p>AGRONOMIA E STUDI CULTURALI dott.ssa Lucia PESOLA</p>
<p>INSERIMENTO PAESAGGISTICO Studio ALAMI Arch. Fabiano SPANO Arch. Valentina Maria RUBRICHI Arch. Susanna TUNDO</p>	<p>STUDI SPECIALISTICI E AMBIENTALI</p> <p>MICROCLIMATICA dott.ssa Elisa GATTO</p> <p>ARCHEOLOGIA dott.ssa Domenica CARRASSO</p> <p>GEOLOGIA Apogeo Srl</p> <p>ACUSTICA dott.ssa Sabrina SCARAMUZZI</p> <p>FAUNISTICA dott. Fabio Mastropasqua</p>

EG.4 LAYOUT IMPIANTO

EG.4.9 Particolari tipologici : elettrodotti interni all'impianto, schema planimetrico e sezioni tipiche

REV.	DATA	DESCRIZIONE
	02.24	prima emissione