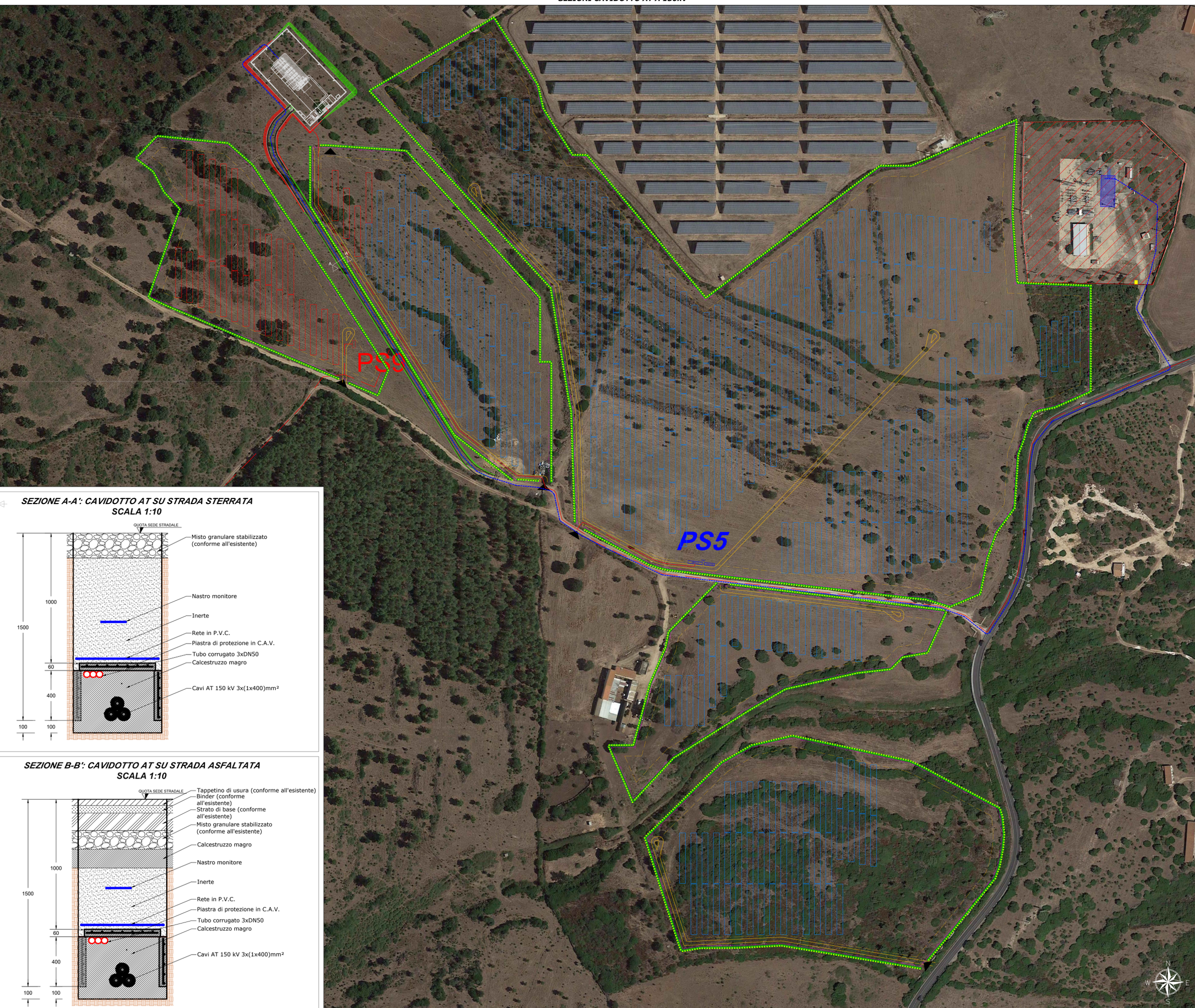
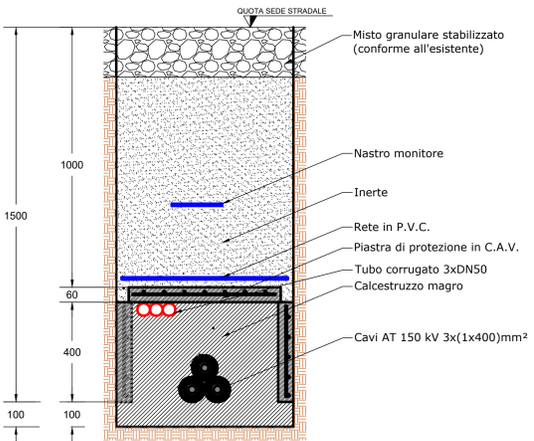


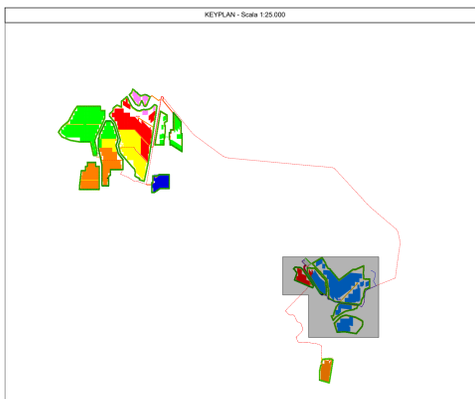
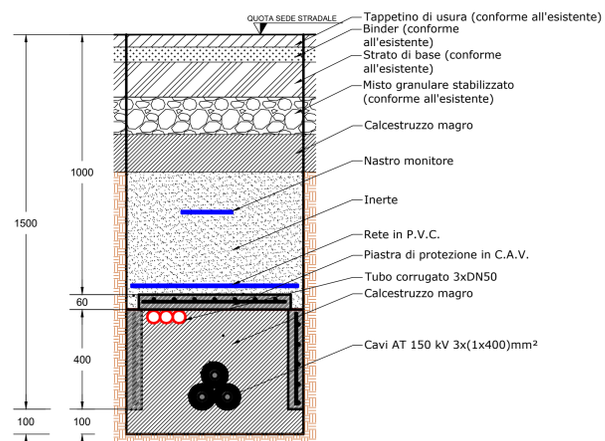
-  FASCIA DI MITIGAZIONE
-  RECIZIONE PERIMETRALE
-  AREA SPANNELLABILE
-  VIABILITA' INTERNA DI IMPIANTO
-  TRACKER SF7
-  CLUSTER 30 kV
-  SSE UTENTE 30/150 kV
-  SCAVO
-  RIPIRTO
-  CAVIDOTTO AT DI CONNESSIONE 150 kV
-  CP GALLELLI
-  ALLESTIMENTO NUOVO STALLO AT 150 KV IN CP GALLELLI STMG:
 - CODICE DI RINTRACCIABILITA': 70737886
 - CODICE POD: 17001603014016
 - CODICE PRESA: 014194200001
 - CODICE FORNITURA: 033914016
-  INSTALLAZIONE NUOVO LOCALE MISURE
-  RIFERIMENTO SEZIONE



SEZIONE A-A': CAVIDOTTO AT SU STRADA STERRATA
SCALA 1:10



SEZIONE B-B': CAVIDOTTO AT SU STRADA ASFALTATA
SCALA 1:10



REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARED	CONTROLLED	VALIDATED
01	07/04/2023	SECONDA EMISSIONE	M.B.	M.B.	L.S.
00	30/09/2022	PRIMA EMISSIONE	C.N.	M.B.	L.S.

Green & Green S.r.l.
Via Edmondo de Amicis, 64
87036 Sende (CS) - Italy
P.IVA 02900010762
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 171470
info@green.it
www.green.it



Il Tecnico
Ing. Leonardo Splendido

C21PWT008AFD06401		DEFINITIVO	
PROGETTO	IMPIANTO AGRIVOLTAIICO "SAN MARTINO" E OPERE DI CONNESSIONE	PROTEZIONE	PROTEZIONE
PROTEZIONE	PUBBLICA	PROTEZIONE	PUBBLICA
PROTEZIONE	1:1	PROTEZIONE	1:1
PROTEZIONE	1:1	PROTEZIONE	1:1



SEZIONI CAVIDOTTO AT A 150kV