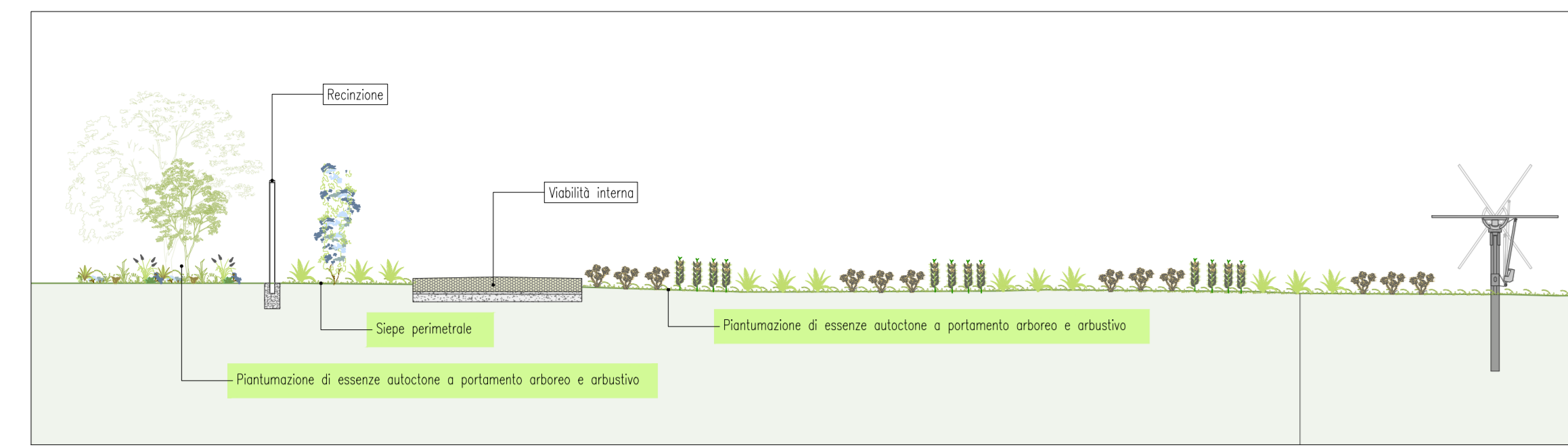
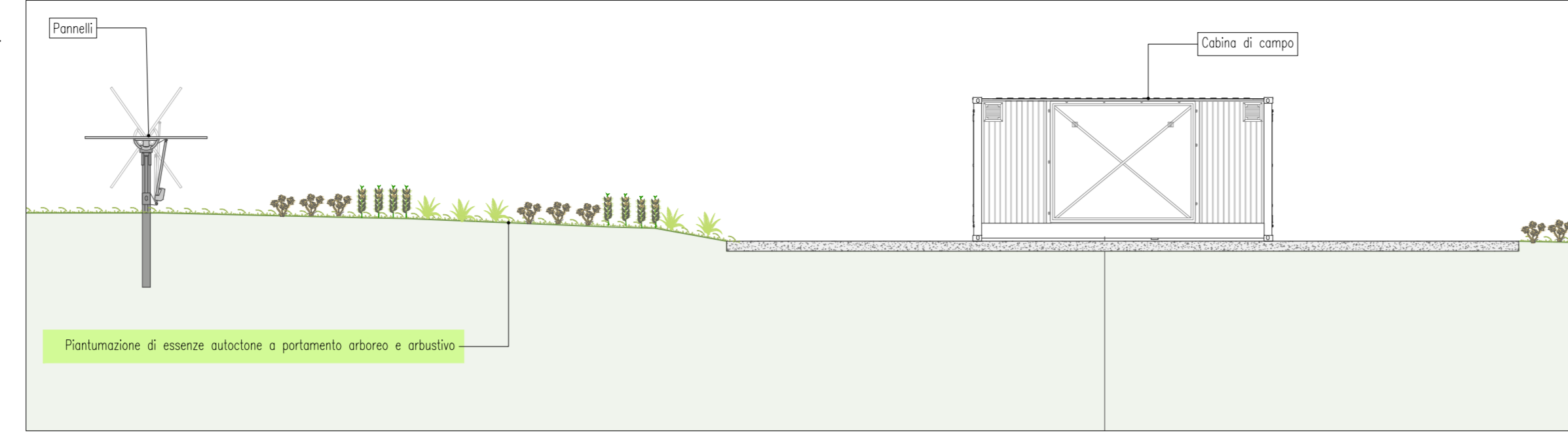


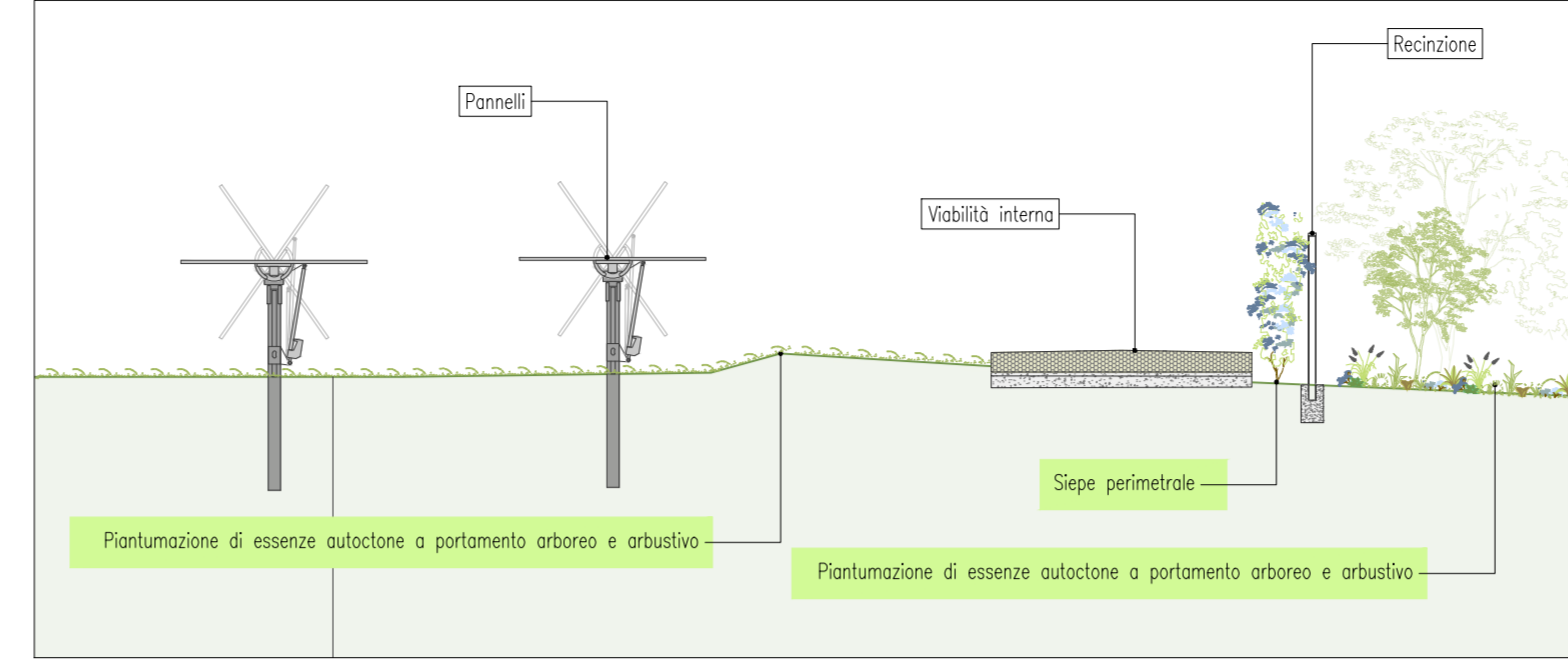
Particolare 1



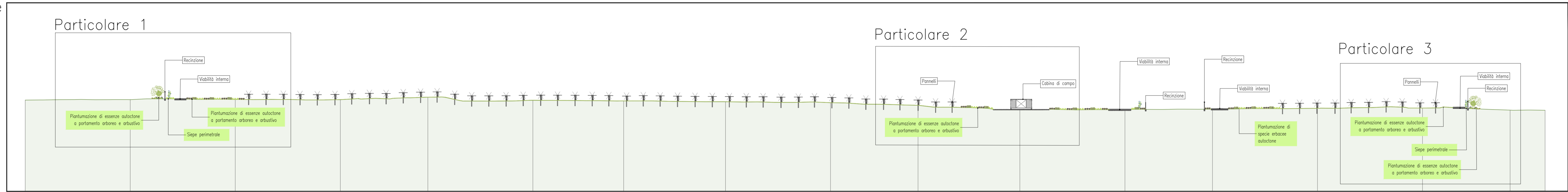
Particolare 2



Particolare 3

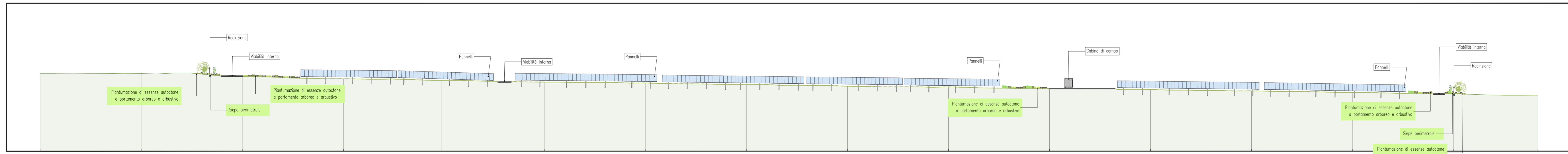


Sezione Trasversale  
(SCALA 1:500)



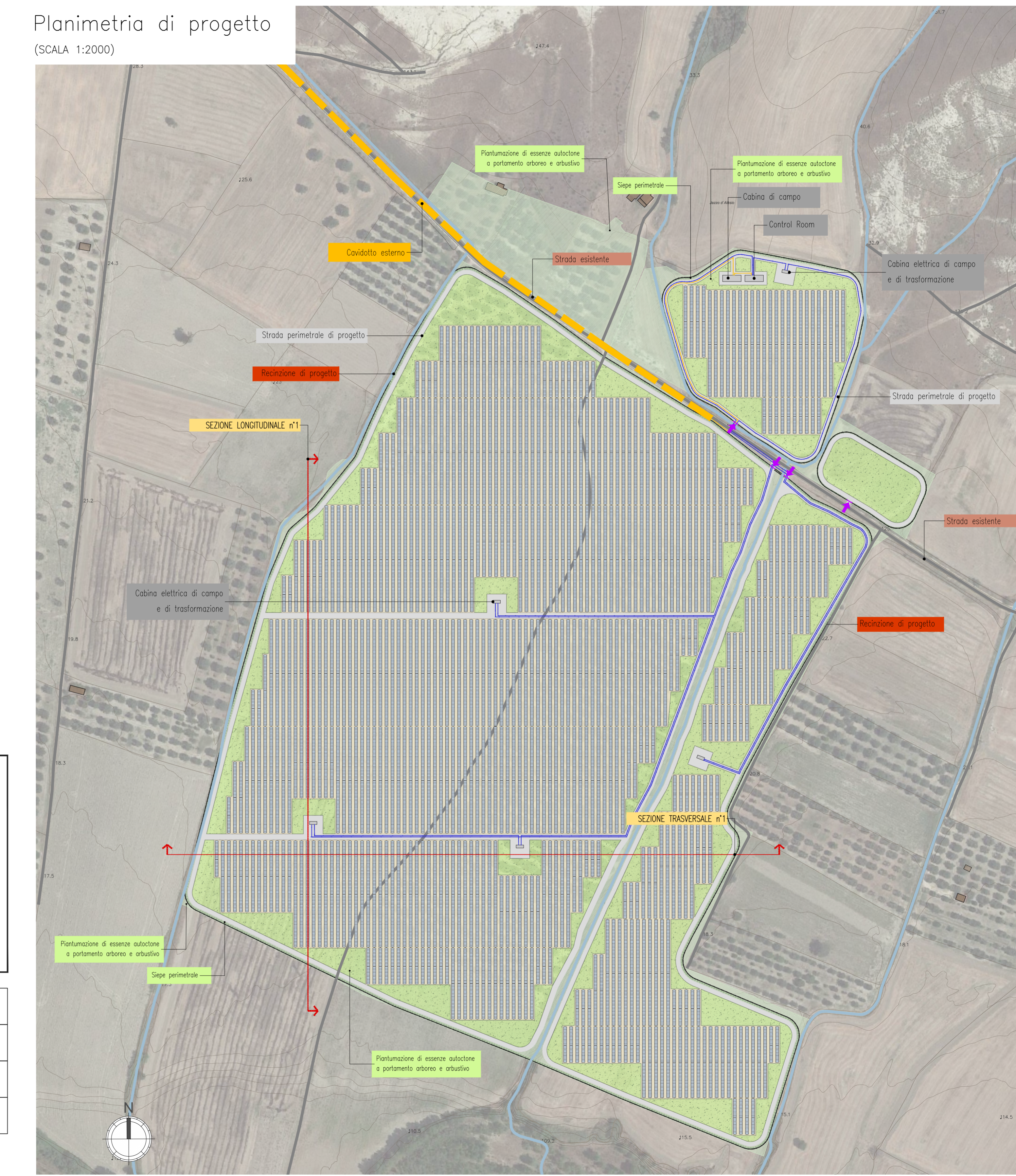
NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
DISTANZE PROGRESSIVE	0+00,00	0+30,00	0+60,00	0+90,00	0+115,00	0+145,00	0+174,98	0+204,98	0+234,98	0+264,98	0+294,98	0+324,98	0+354,98	0+384,98	0+414,98	0+444,98	0+474,98
DISTANZE PARZIALI		30,00	30,00	30,00	25,00	30,00	25,92	29,98	30,00	25,00	29,98	30,00	25,00	30,00	25,00	10,00	10,00
QUOTE TERRENO	122,99	126,13	129,17	132,11	135,06	137,92	140,74	143,51	146,23	148,91	151,57	154,20	156,81	159,40	161,97	164,51	167,03

Sezione Longitudinale  
(SCALA 1:500)



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
DISTANZE PROGRESSIVE	0+00,00	0+30,00	0+60,00	0+90,00	0+119,55	0+149,64	0+179,84	0+209,84	0+239,84	0+269,84	0+299,84	0+329,84	0+359,84	0+389,84	0+419,84	0+449,84	0+479,84
DISTANZE PARZIALI		30,00	30,00	30,00	29,55	30,59	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	25,37	25,37
QUOTE TERRENO	122,92	122,97	122,05	121,38	120,90	120,40	119,72	119,18	118,57	118,65	118,22	117,79	117,27	116,81	116,31	115,5	115,5

Planimetria di progetto  
(SCALA 1:2000)



LEGENDA

- OPERE ESISTENTI
- VABILITA' ESTERNA ALL'IMPIANTO
- ELEMENTI IDRICI
- OPERE DI PROGETTO
- VABILITA' INTERNA ALL'IMPIANTO
- RECINZIONI
- ➔ CANCELLO/INGRESSO
- STRINGHE (25 pannelli)
- TRACKER (25 pannelli)
- CAVIDOTTO ESTERNO
- CAVIDOTTO INTERNO
- CABINA ELETTRICA DI CAMPO E DI TRASFORMAZIONE
- PANTUMAZIONE DI SPECIE ERBACEE AUTOCTONE
- PANTUMAZIONE DI ESSENZE AUTOCTONE A PORTAMENTO ARBOREO E ARBUSTIVO
- SIEPE PERIMETRALE

REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI MATERA  
COMUNE DI GROTTOLE

PROGETTO DEFINITIVO

Realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza nominale pari a 19,830 MWp in agro di Grottole (MT) all'interno dell'area SIN VALBASENTO, integrato da un sistema di accumulo da 20 MW e delle relative opere di connessione

Titolo elaborato: **A.12.d.2. Elaborati tipologici per i diversi interventi di mitigazione**

Commessa: F0441 A T47 A

Scala: VARIE

DATA	DESCRIZIONE	PREP. EMISSIONE	CTE	MAN	GIS
Aprile 2022					

Proponente: **BLUSOLAR GROTTOLE 1 s.r.l.**  
Via Caravaggio 125, 65125 Pescara (PE)

Progettazione: **F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 15452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico (ing. Giovanni Plesanti)

Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per erogazione di servizi di ingegneria nei settori civile, idraulica, acustica, energia ambiente (settore INF. 34).