

Legenda

	Perimetro lotto		Tracciato linea MT
	Recinzione		Tracciato linea BT
	Accesso al lotto		Tracciato linea MT tra cabine di Raccolta
	Inverter		Cabina di trasformazione BT/MT (12x3) (20x3)
	Visibilità interna		Cabina di raccolta (20x3)
	Nr. Piastra		Vano tecnico
			Identificativo Cabine MT / Cabine di raccolta
			Identificativo vani tecnici

CALCOLO DELLA POTENZA INSTABILE

Piastra	Tipologia struttura	n. Strutture	n. moduli	Potenza SC (Pmax)
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
TOT		4.203	324.888	327.423,60

PROGETTO "ENERGIA DELL'OLIO DI SEGEZIA"
 da 227,421 MWp a Troia (FG)

E-14
 PROGETTO DEFINITIVO

TRACCIATI BT e MT CON
 PARTICOLARI SEZIONI DI SCAVO
 scala 1:5.000, 1:20



Proponente
 Peridot Solar Green S.r.l.
 Via Alberto Abruzzi, 7 - 20122 Milano (MI)

Investitore agricolo superintensivo
 OXY CAPITAL ADVISORS
 Via A. Berani, 6 - 20154 (MI)

Progetto dell'insediamento paesaggistico e mitigazione
 Progettista: Agr. Fabrizio Cembalo Sarabisei, Arch. Alessandro Viali
 Collaboratori: Urb. Daniela Marrone, Arch. Anna Marzoc, Agr. Giuseppe Maria Massa

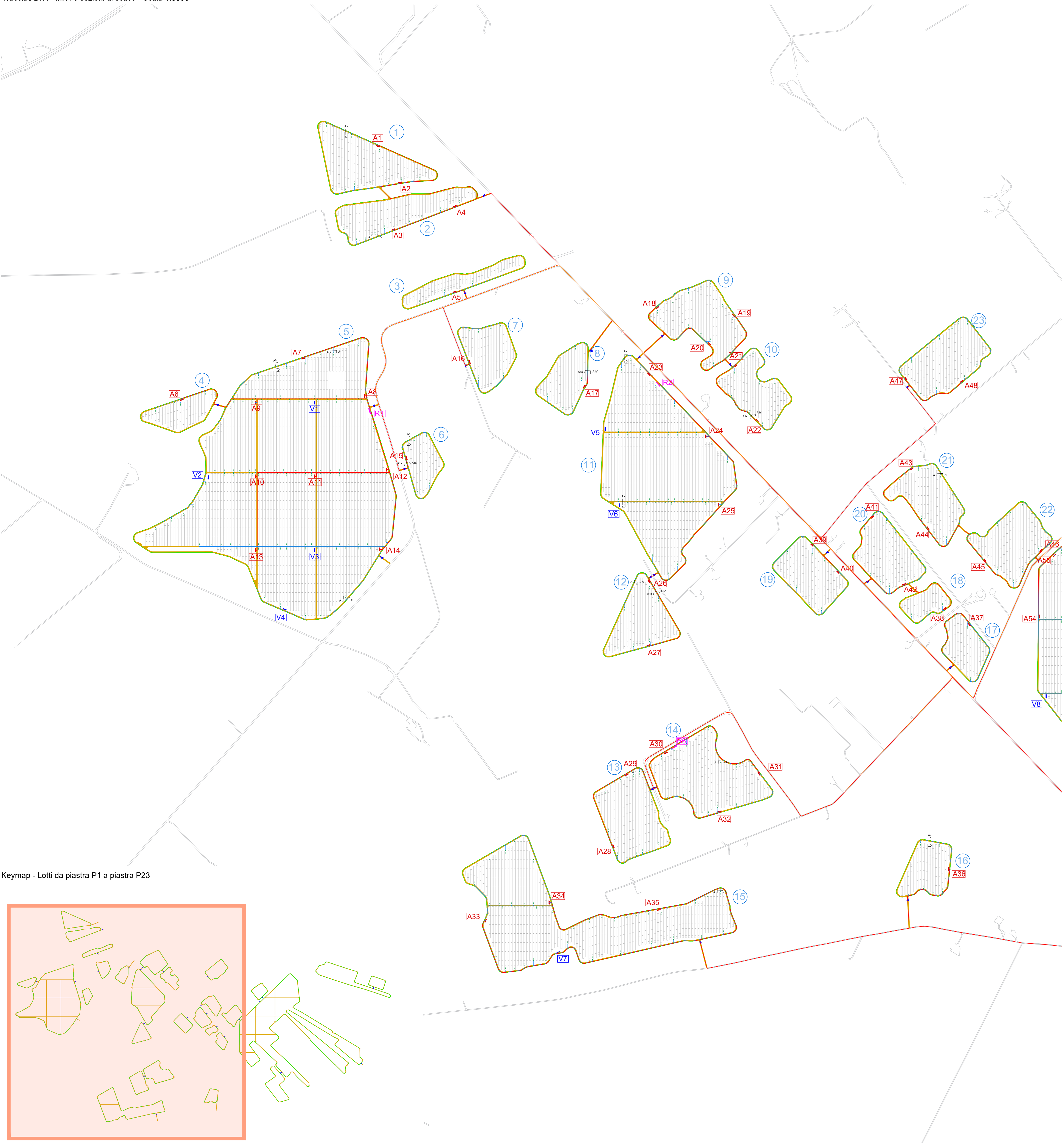
Progettazione elettrica e civile
 Progettista: Ing. Rolando Roberto, Ing. Giselle Roberto
 Collaboratori: Ing. Marco Balzano, Ing. Simone Bonacini

Progettazione oliveto superintensivo
 Progettista: Agron. Giuseppe Ruggiano

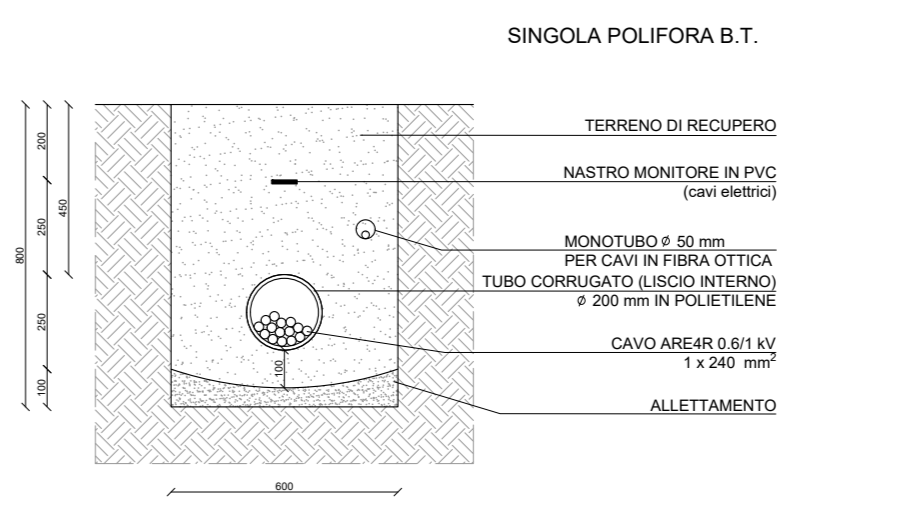
Consulenza geologia
 Geol. Gaetano Cuccarelli

Consulenza archeologia
 ARCS archeologia e restauro
 via D. Marchionni n. 24, 83031, Capri (NA)

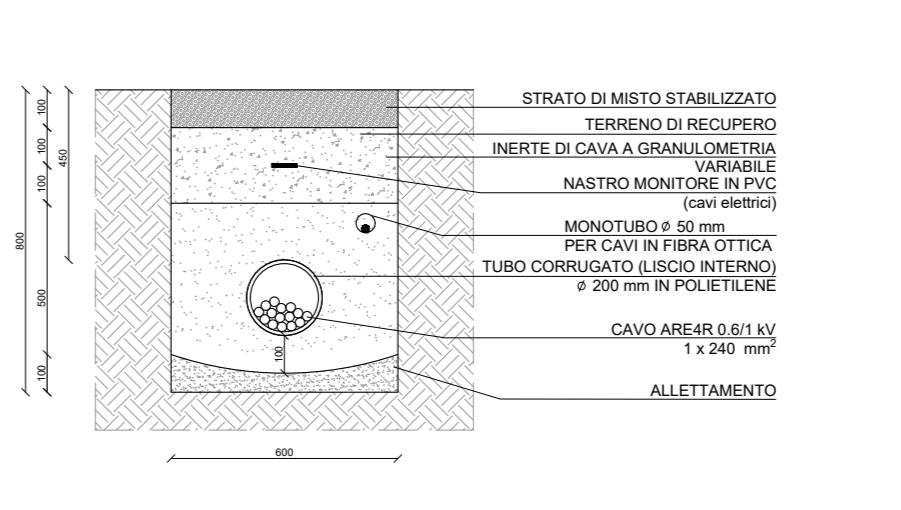
06/2023	00	01	02	03	04	05	06	07
	Prima consegna	AQ	Rolando Roberto	Giselle Roberto	Rolando Roberto			



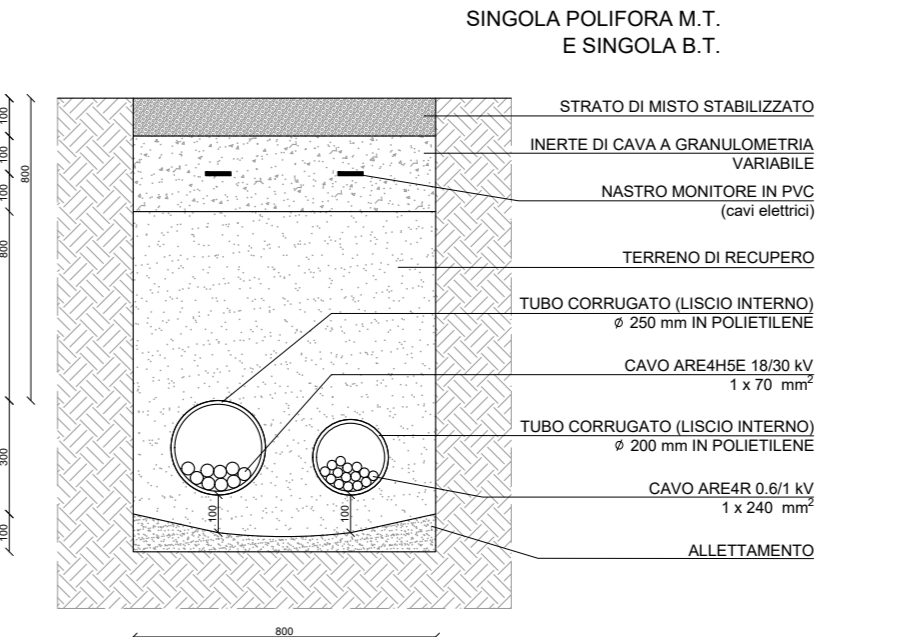
Sezione tipo "A"



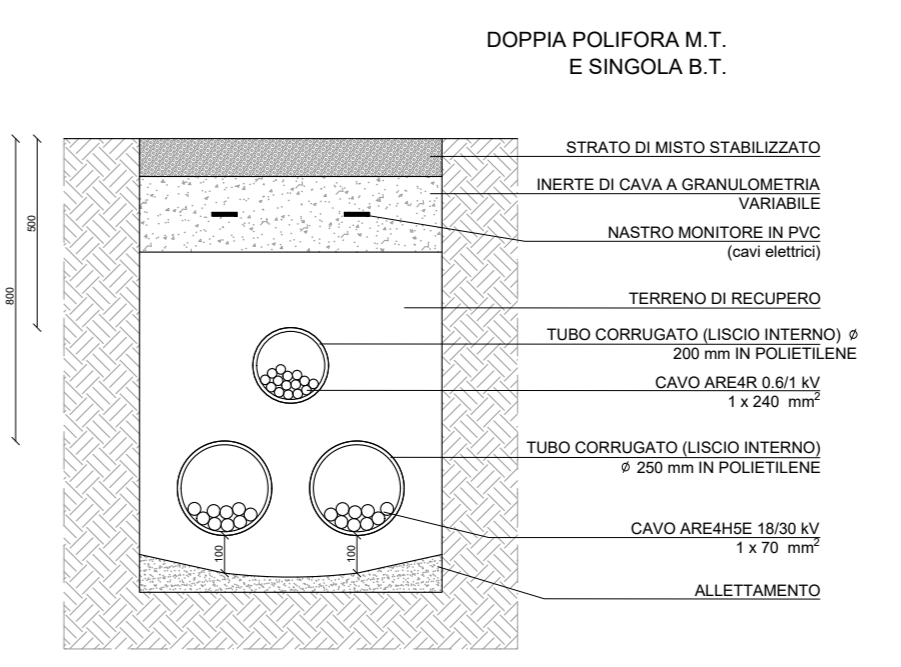
Sezione tipo "A5"



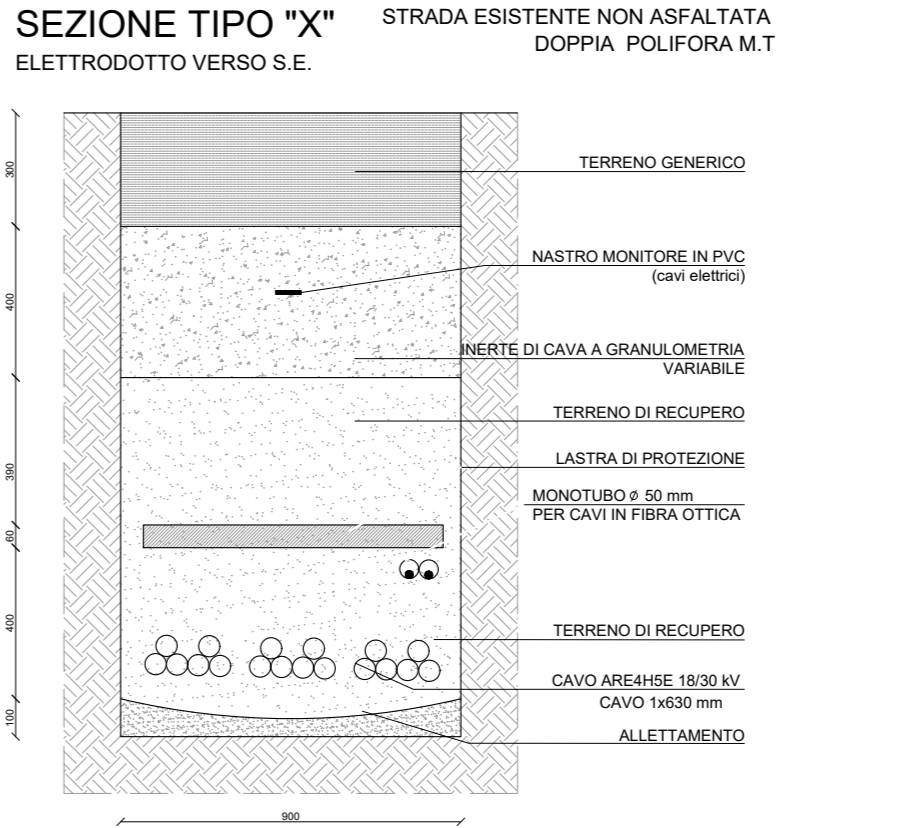
Sezione tipo "A15"



Sezione tipo "A25"



SEZIONE TIPO "X"



Keymap - Lotti da piastra P1 a piastra P23

