

SEZIONI DI IMPIANTO Scala 1:500

1 - SEZIONE 1-1'

2 - SEZIONE 2-2'

3 - SEZIONE 3-3'

4 - SEZIONE 4-4'

5 - SEZIONE 5-5'

6 - SEZIONE 6-6'

7 - SEZIONE 7-7'

8 - SEZIONE 8-8'

9 - SEZIONE 9-9'

10 - SEZIONE A-A'

11 - SEZIONE B-B'

12 - SEZIONE C-C'

15 - SEZIONE T-T'

16 - SEZIONE U-U'

17 - SEZIONE V-V'

18 - SEZIONE X-X'

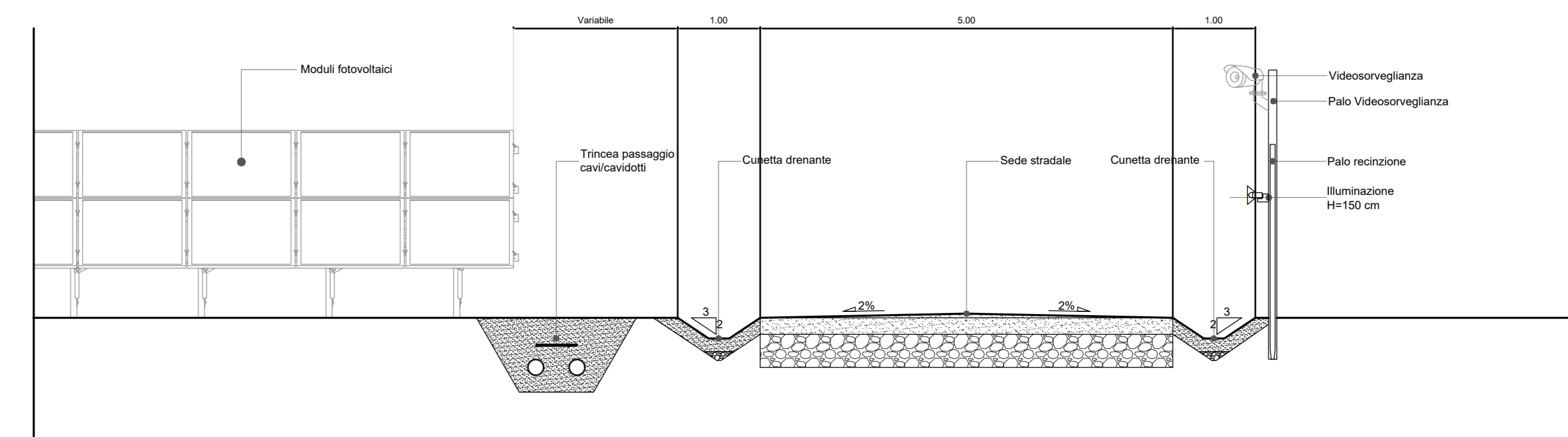
13 - SEZIONE D-D'

14 - SEZIONE E-E'

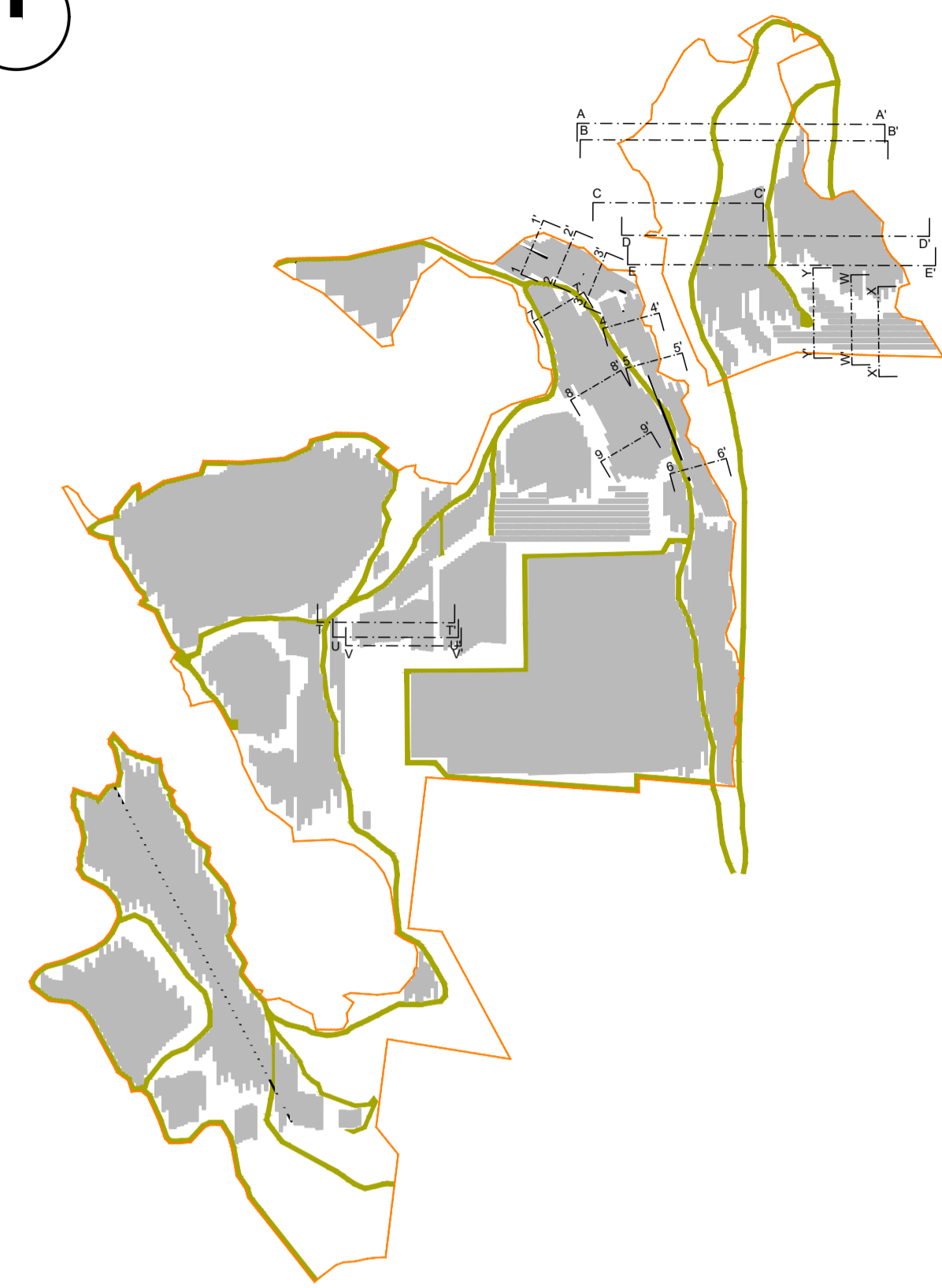
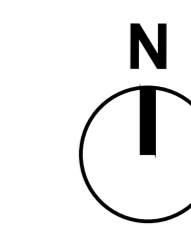
19 - SEZIONE W-W'

20 - SEZIONE Y-Y'

SEZIONE STRADALE TIPOLOGICA
Scala 1:50



KEYPLAN DETTAGLI



SCAVI
REINTERRI



FOTOVOLTAICO CAVA RIANO
COMUNI DI RIANO (RM) e ROMA

PROGETTO DEFINITIVO

Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs. 387/2003 per un impianto fotovoltaico di superficie pari a 48,6 ha costituito da tracker monoassiali, strutture fisse e strutture su parete (37,6 MWp) presso la ex cava di tufo nel Comune di Riano (RM) con cavidotto e SEU nel Comune di Roma

CODICE ELABORATO: G.6	TITOLO ELABORATO: Sezioni d'impianto
SCALA: varie	FORMATO: 1675x594
PROPRONTE: CAVA SOLAR s.r.l.s. Via Spole, 12 - 01024 Capalbio (VT) C.F. e P.A.R. 0247905568 mail: cava@cavasolar.it	PROGETTISTA: Studio Sarti Via Salaria 27 - 00198 Roma (RM) www.studio-sarti.it
AMMINISTRATORE UNICO: Lopez Francesco Jordi	INGEGNERI: Ing. Federico Sarti Ordine degli Ingegneri di Roma N. A23600 Ing. Mauro Di Prete Ordine degli Ingegneri di Roma N. A14024

REV.	DATA	STATO	PREPARATO	RESEMINATO	APPROVATO
01	28.03.2024	PRIMA EMISSIONE	C. SERVA	F. CASTELLANI	F. SARTI

Questo documento è parte di un set di documenti (progetto, relazioni, autorizzazioni) e non può essere considerato valido se non è accompagnato dall'intero set. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla CAVA SOLAR s.r.l.s.