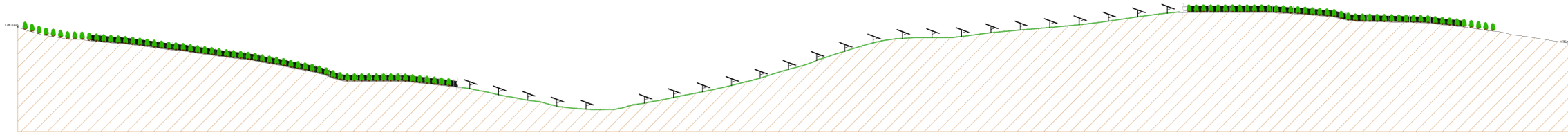


PROSPETTI DI IMPIANTO

PROSPETTO OVEST - LOTTO 3

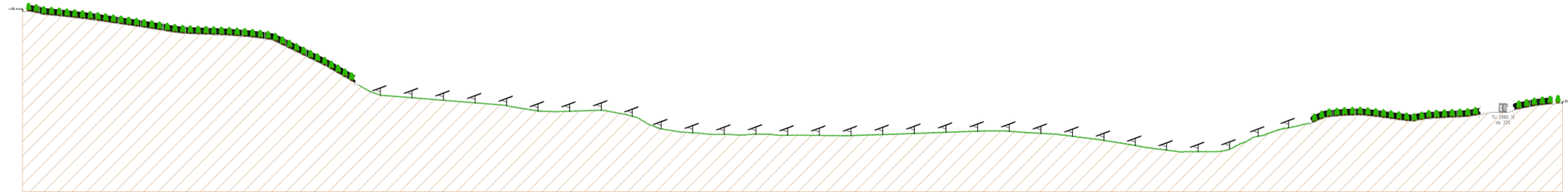
Scala 1:500



Prospetto ovest

PROSPETTO EST - LOTTO 7

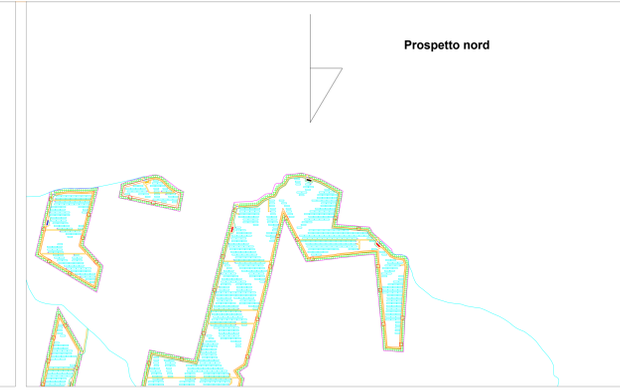
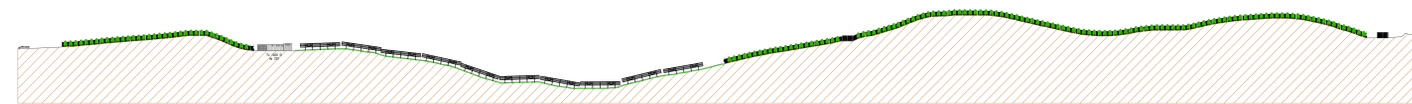
Scala 1:500



Prospetto est

PROSPETTO NORD - LOTTO 4

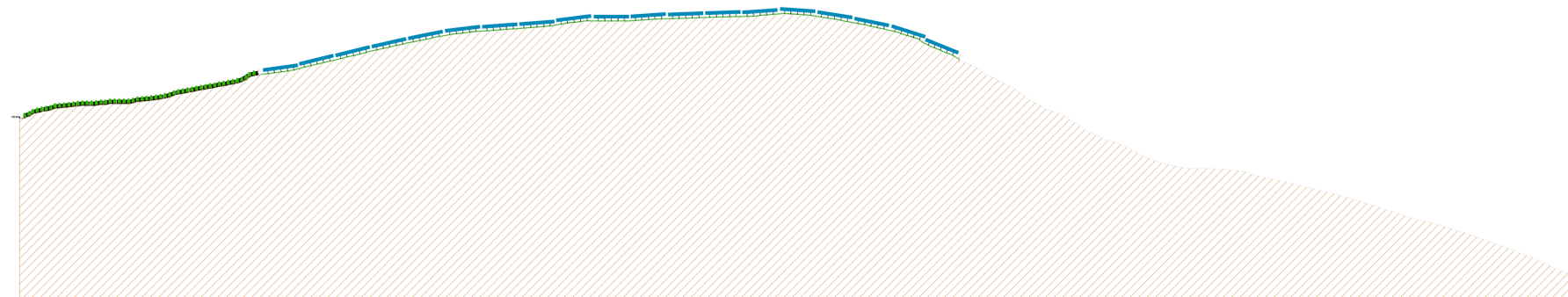
Scala 1:1000



Prospetto nord

PROSPETTO SUD - LOTTO 5

Scala 1:1000



Prospetto sud

LEGENDA

- Area di impianto
- Cancelli di accesso
- Cavidotto MT
- Recinzione impianto FV
- Viabilità di progetto
- Strutture Fisse 2x14
- String Inverter
- TU 2880 String inverter da 320 KVA
- TU 1920 String inverter da 320 KVA
- Cabina di raccolta
- Cabina SCADA
- Fascia di mitigazione 10 m
- Lotto 1
- Lotto 2
- Lotto 3
- Lotto 4
- Lotto 5
- Lotto 6
- Lotto 7
- Lotto 8

INQUADRAMENTO DEL SITO



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI ENNA
COMUNE DI CENTURIFE (EN)



PROGETTO DEFINITIVO

Impianto agro-fotovoltaico di potenza pari a 51 MW_p in CC e relative opere di connessione proposti da Solaria Promozione e Sviluppo Fotovoltaico srl in agro di Centuripe (EN)

<p>PROSPETTI DELL'IMPIANTO</p> <p>1 di 1</p>	
<p>PRODOTTORE: CEN.ENG.TAV.026.00</p>	<p>PROGETTISTA: WSP</p>
<p>PROGETTO: Solaria Promozione e Sviluppo Fotovoltaico srl</p> <p>Via Sardegna 38 00187 Roma (RM) solaria@promozionesviluppofotovoltaico.it</p>	<p>PROGETTO: WSP</p> <p>Il Tecnico</p>
<p>AGRONOMIA:</p>	<p>ARCHEOLOGIA:</p>
<p>GEOLOGIA:</p>	<p>AGRONOMIA:</p>