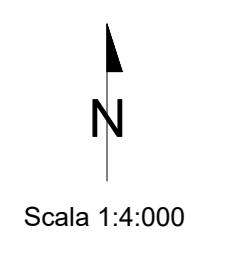


RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO DELLE AREE



Scala 1:4.000



KEYPLAN



- | | | | |
|---------|---------|---------|---------|
| LOTTO 1 | LOTTO 3 | LOTTO 5 | LOTTO 7 |
| LOTTO 2 | LOTTO 4 | LOTTO 6 | LOTTO 8 |

LEGENDA

- Recinzione
- Vincoli fisici
- Curve di livello - Isoipse (50 cm)
- Curve di livello - Isoipse (200 cm)
- Area d'impianto



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI ENNA
COMUNE DI CENTURIPPE (EN)



PROGETTO DEFINITIVO

Descrizione

Impianto agro-fotovoltaico denominato "San Todaro", di potenza pari a 50,89 MWp in CC e relative opere di connessione, da realizzarsi in agro dei Comuni di Centuripe (EN) e Paternò (CT).

Tipo elaborato		N. Foglio	
Rilievo piano-altimetrico delle aree		1011	
Codice elaborato		Formato	
CEN.ENG.TAV.020.00	00	AD	AD
N. Revisione		Data	
00	00	24/05/2023	14.000
Scala		Riproduzione e stampa a noi soli della presente autorizzazione	

 Solaria Promozione e Sviluppo Fotovoltaico srl Via Sardegna 36 00187 Roma (RM) solaria@promozioneesviluppofotovoltaico.it	 Il Tecnico
--	--------------------

Consulenza specialistiche

AGRONOMIA:	ARCHEOLOGIA:	GEOLOGIA:
------------	--------------	-----------