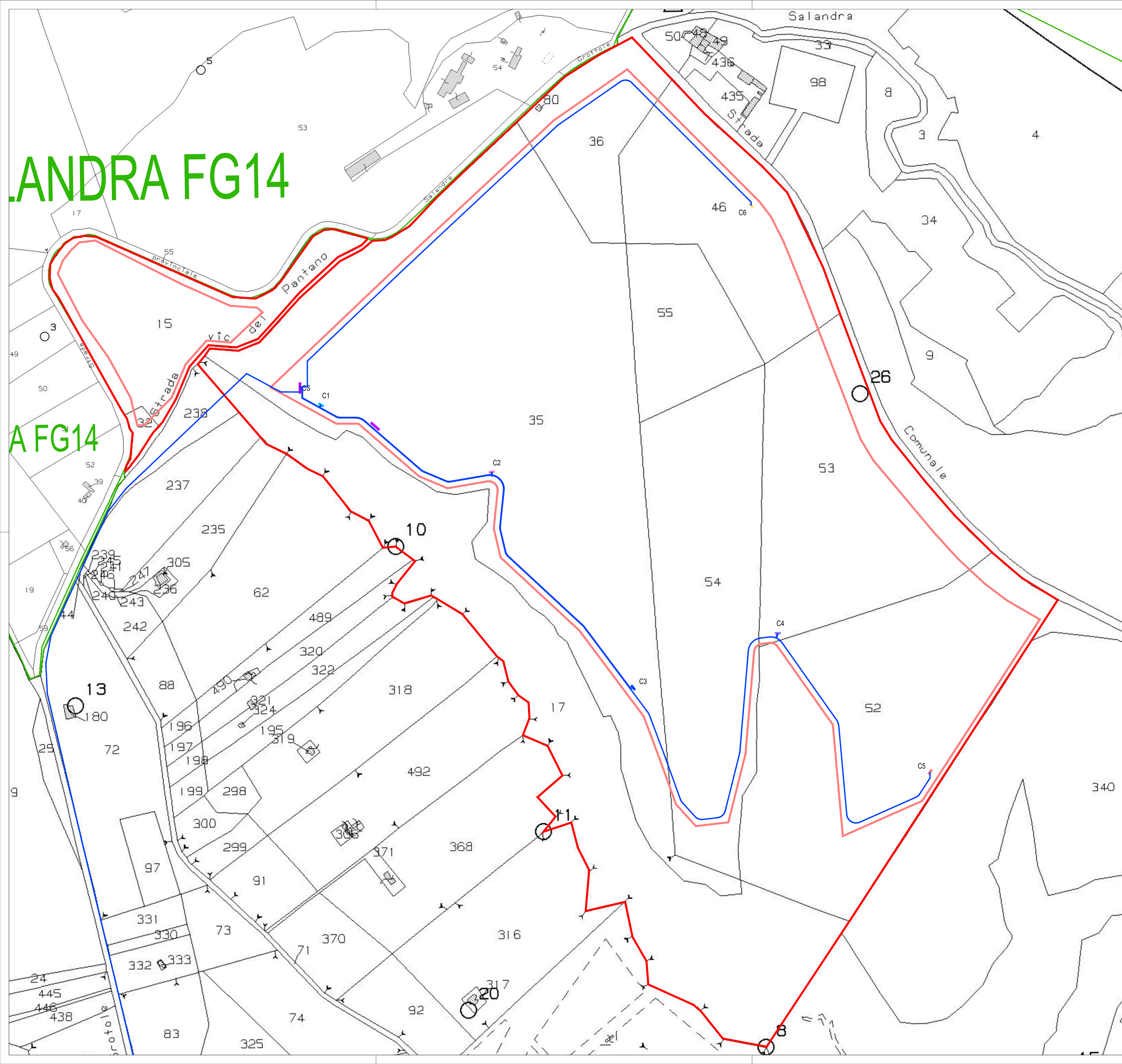


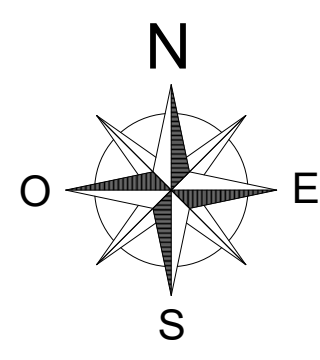
ANDRA FG14

A FG14



LEGENDA

- Recinzione
- Confine
- Cavidotto MT



COMUNE DI SALANDRA
 PROVINCIA DI MATERA
 REGIONE BASILICATA

PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO
AGRI-FOTOVOLTAICO
 DI POTENZA DI PICCO P=19'800 kWp E POTENZA IN
 IMMISSIONE P=19'756.10kW NEL COMUNE DI SALANDRA

Proponente
SOLAR ENERGY TRENTUNO S.R.L.
 VIA SEBASTIAN ALTANN, 9 - 39100 BOLZANO (BZ)
 PEC: solareenergytrentuno.srl@legalmail.it
 N.REA: BZ-234087 - C.F.: 03123900213

Progettazione
 Preparato: Danilo Brambilla
 Verificato: Gianandrea Ing. Bertinazzo
 Approvato: Vasco Ing. Piccoli



PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Titolo elaborato
IMPIANTO AGRI-FOTOVOLTAICO
 LAYOUT CAVIDOTTI MT DI CAMPO SU MAPPA CATASTALE

Elaborato N. A.12.b.13	Data emissione 25/03/22		
N. Progetto SOL025	Nome file MONTAGNOLA		
Scala 1:2'000	00	25/03/22	PRIMA EMISSIONE
	REV.	DATA	DESCRIZIONE

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPiato, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI SOLAR ENERGY TRENTUNO S.R.L. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARA' PERSUETO A NORMA DI LEGGE. THIS DOCUMENT CAN NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF SOLAR ENERGY TRENTUNO S.R.L. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.