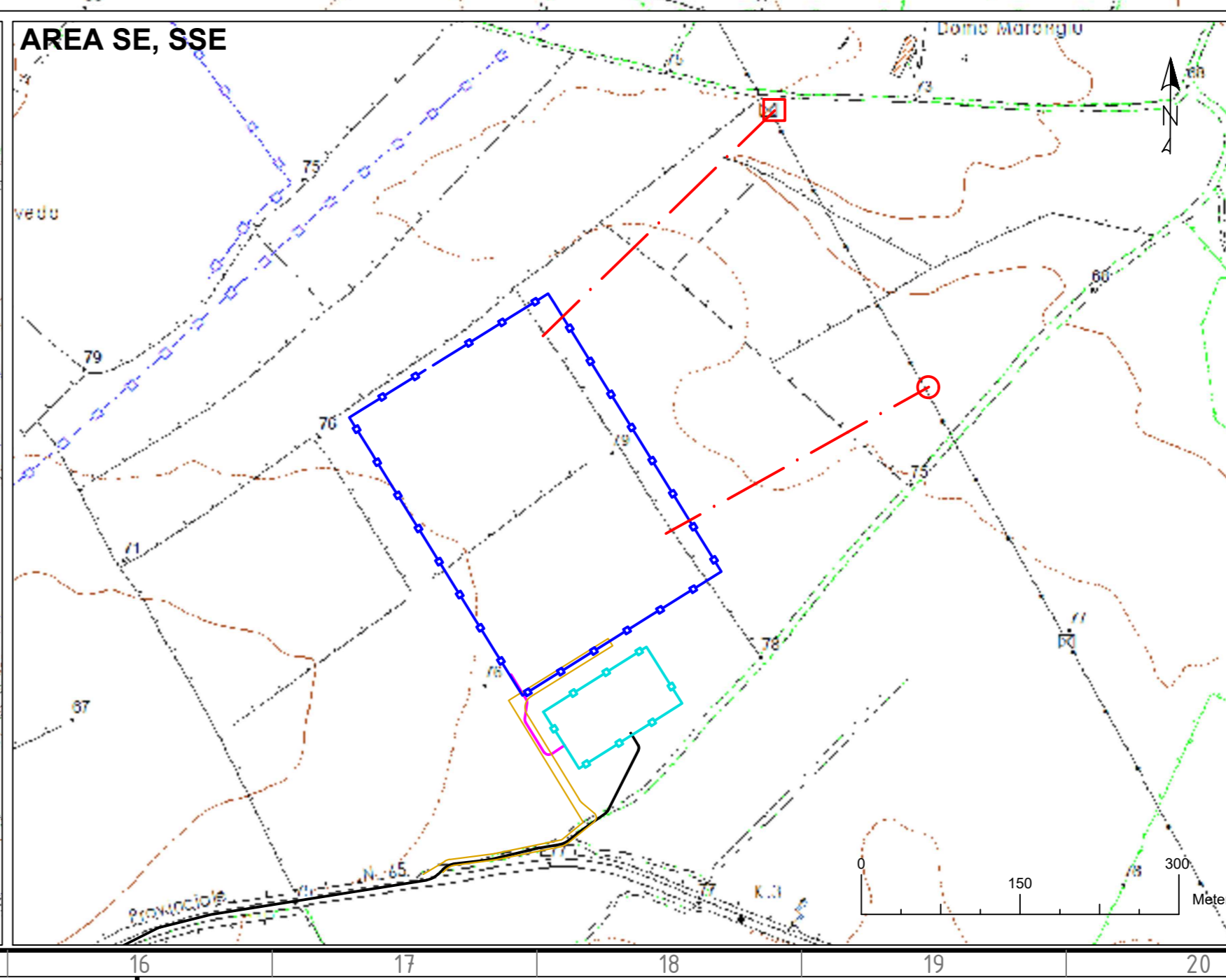
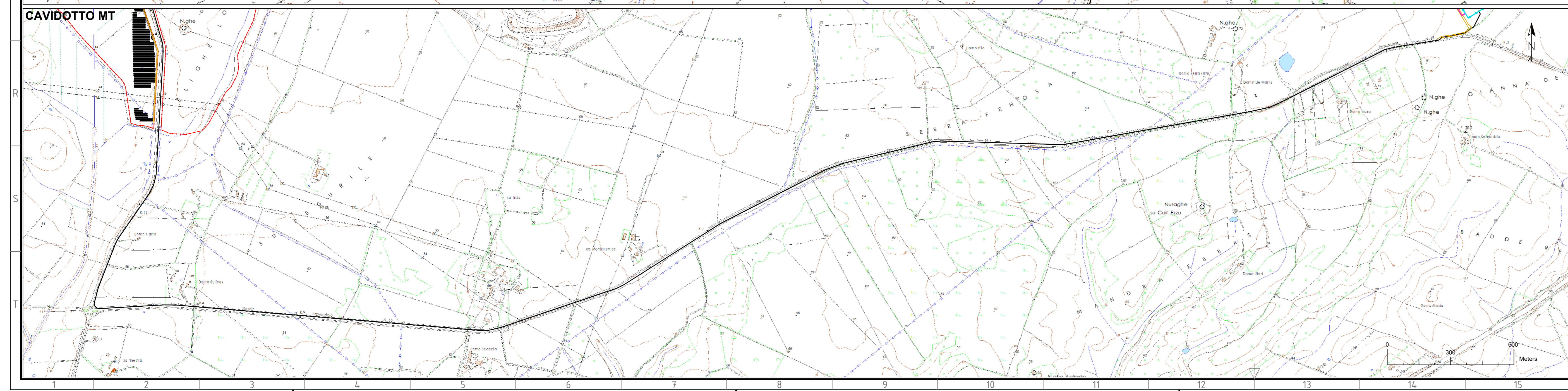
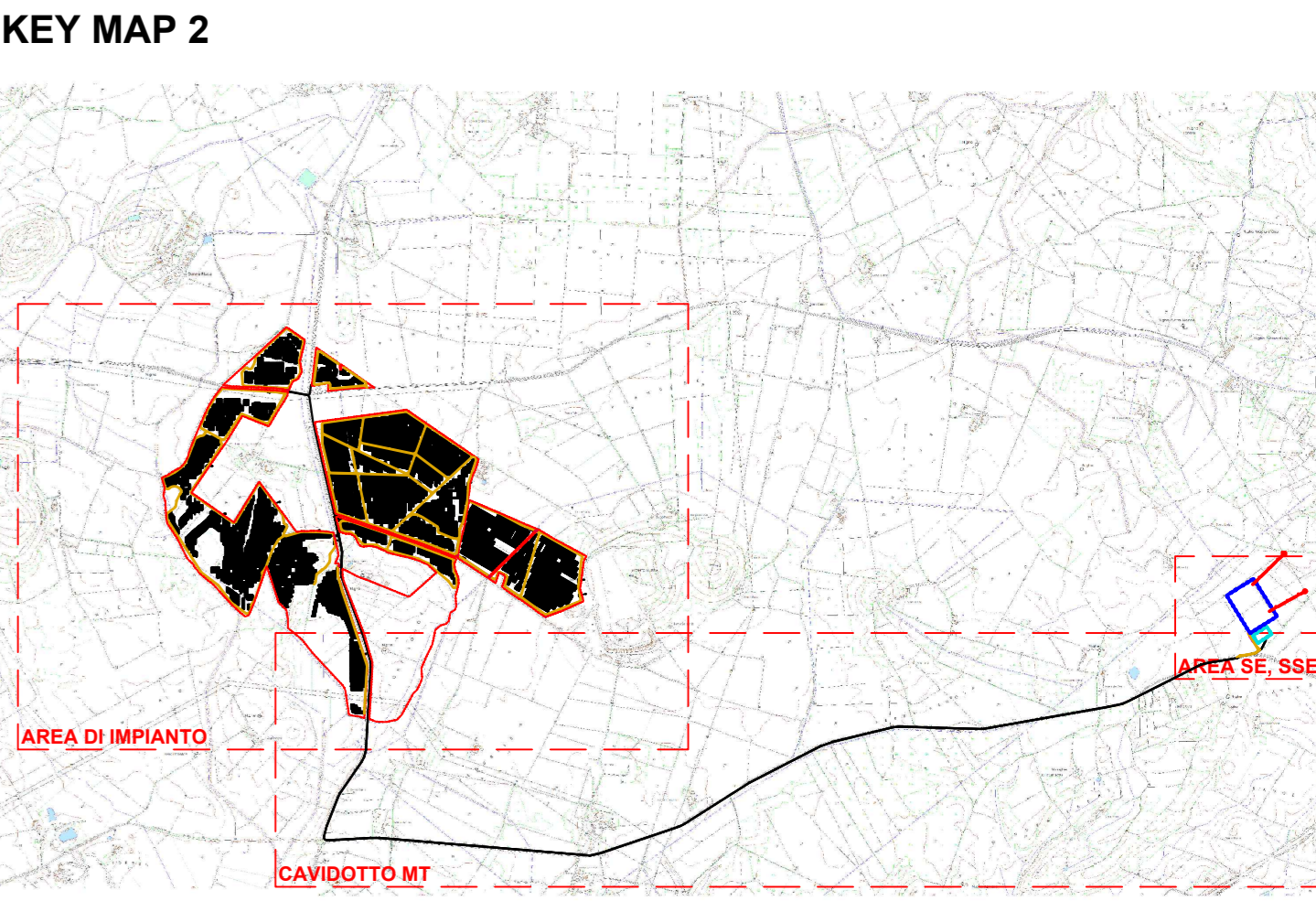
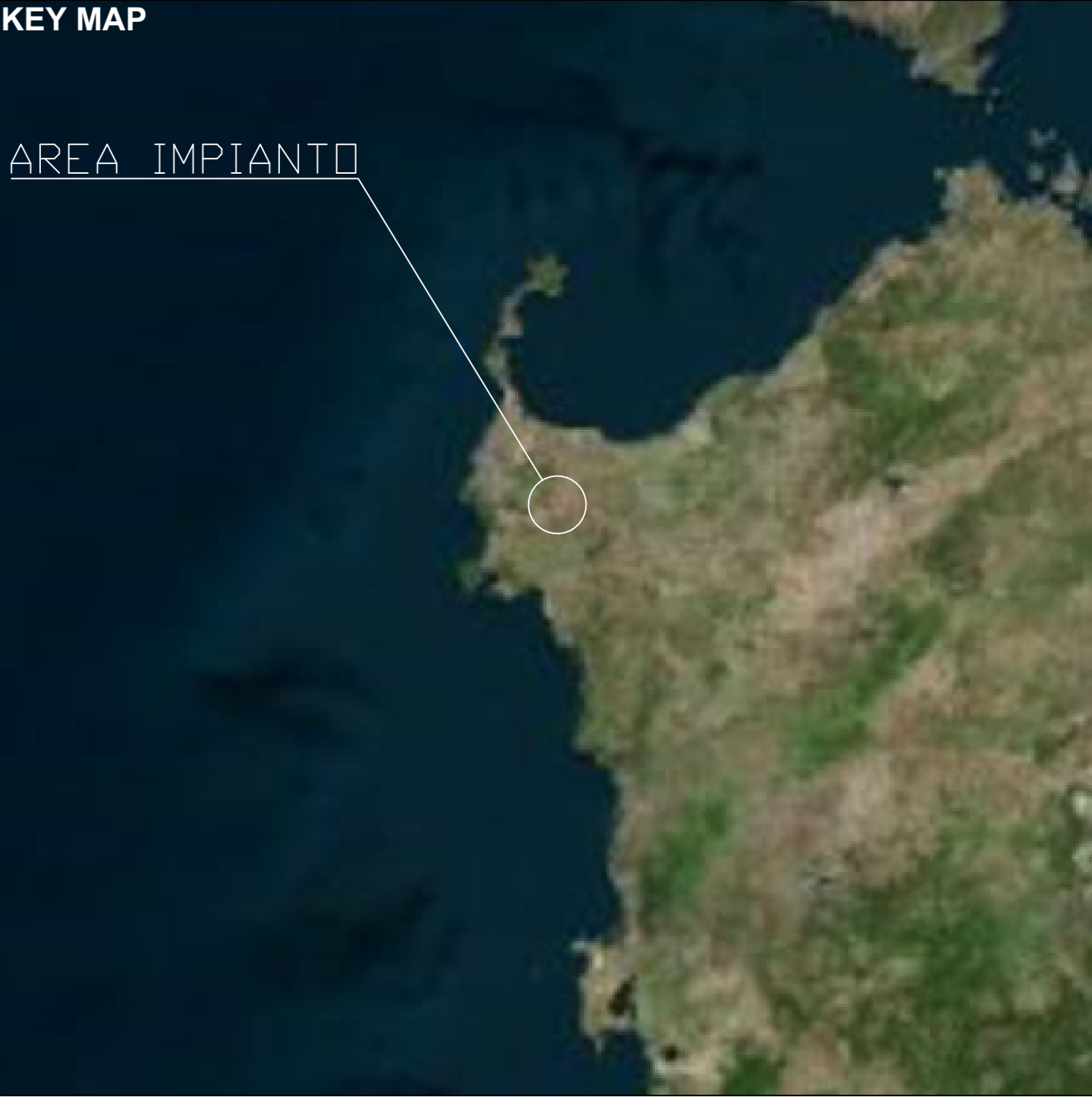


- Impianto:**
- Perimetro Impianto
  - Moduli fotovoltaici
  - Viabilità
  - Cavidotti MT
  - Cabinati
  - Cavidotti AT
  - Perimetro SSE
- Opere di connessione:**
- Perimetro SE
  - Raccordo Aereo AT
  - Nuovo traliccio da realizzare
  - Traliccio esistente da sostituire



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO ECOVOLTAICO DELLA POTENZA PARI A 144.21 MWp  
 Comune di Sassari (SS)  
 Loc. "Giunne Abbas" e "Elighe longu"

Oggetto: 1.05 - GEN - Carta di inquadramento su CTR

<p><b>Proponente:</b></p> <p><b>SIGMA ARIETE S.R.L.</b>        Via Mercato n.3 MILANO (MI), 20121        P.I. 11467070964        REA MI - 2004780        PEC sigmaariete@legaimal.it</p> <p>Progetto sviluppato da Regener8 Power per Canadian Solar</p> <p><b>Regener8 Power Limited</b>        1850 Regener8Power.com        The Sunray Technology Centre,        The Sunray Research Park, Gullford, Surrey, England, GU2 7YG</p>	<p><b>Progettista:</b></p> <p><b>Stantec S.p.A.</b>        Centro Direzionale Milano 2 Palazzo Canova -20090 Segrate (Milano)        Tel: +39 02 94757240        www.stantec.com</p>
--	--

Revisone	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato	Data
00	PRIMA EMISSIONE	Limido	Marcello	Lavazza	22/10/2021

Fase di progetto: Definitivo      Pagina: 1/1      Formato Elaborato: A0      Scala: 1:VAR