



LEGENDA

- Area lorda impianto
- Area netta impianto
- Fascia di mitigazione esterna
- SE RTN "Tergu" 150/9kV (Intervento a carico del gestore)
- Cabina di consegna impianto FV
- BESS
- Buffer 5 Km dagli angoli estremi dell'impianto
- Cavalletto AT 36 kV Intervento di connessione dell'impianto FV
- Nuovi Raccordi alla RTN a 150kV tratto interposto in ST (Intervento a carico del gestore)
- Nuovi Raccordi alla RTN a 150kV tratto interposto in DT (Intervento a carico del gestore)
- Raccordi alla RTN a 150kV anelli (Intervento a carico del gestore)
- Linea esistente 150kV Pisaghe-Tergu
- Linea esistente 150kV Senoni-Tergu
- Linea esistente - Tratto da demolire

Intervisibilità

- Reale: aree dalle quali l'impianto è visibile

Elementi di interesse

- Centri di antica e prima formazione
- Elemento ferroviario
- Elemento stradale
- Beni paesaggistici - D.lgs. 42/2004, art. 143
- Beni architettonici - D.lgs. 42/2004, art. 143
- Grotte e caverne
- Fiumi, torrenti e corsi d'acqua - D.lgs. 42/2004, art. 142 e 143
- Corsi d'acqua pubblici e relativa fascia di rispetto protodei 150 metri (art.142, co.1, lett. c - art. 143)
- Laghi, invasi e stagni
- Orografia

Barriere naturali

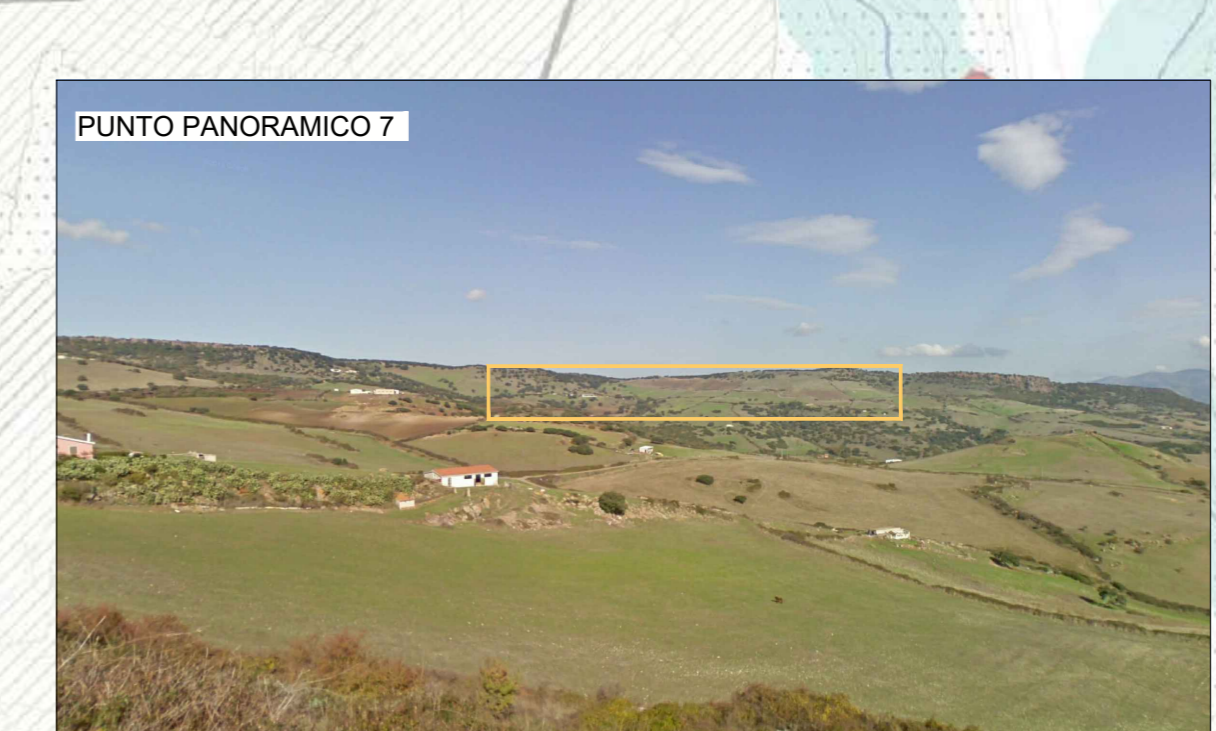
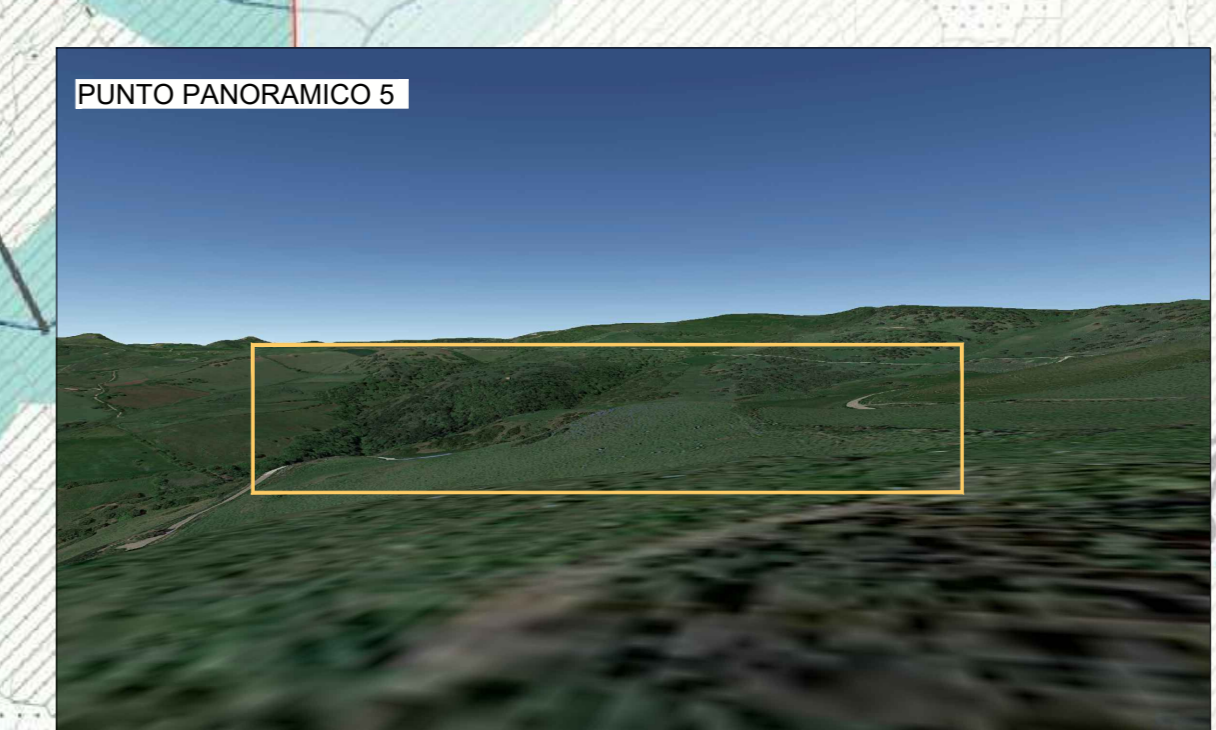
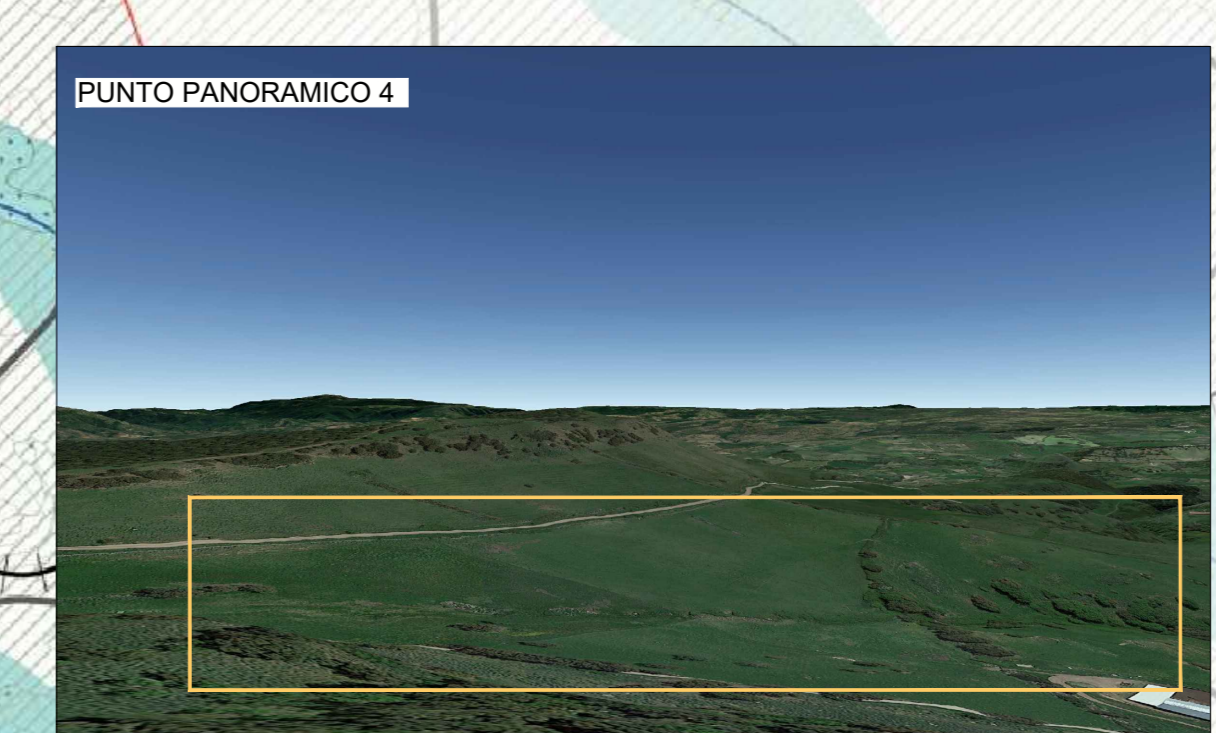
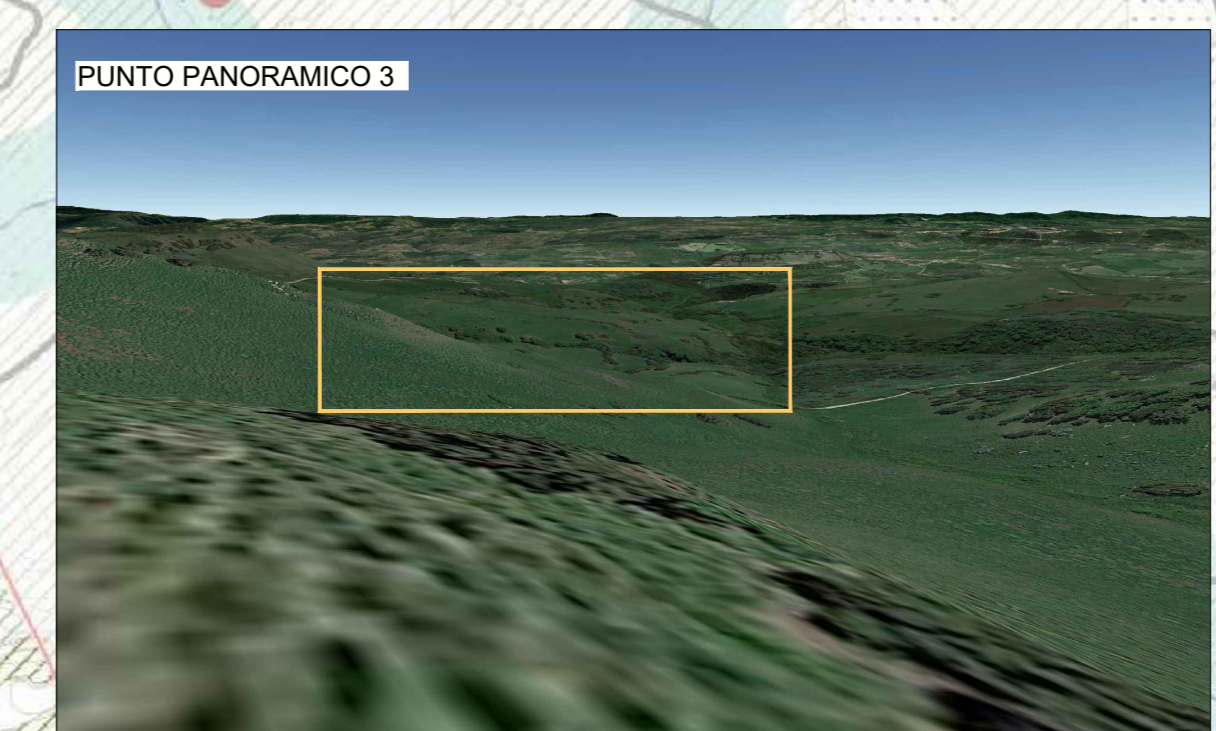
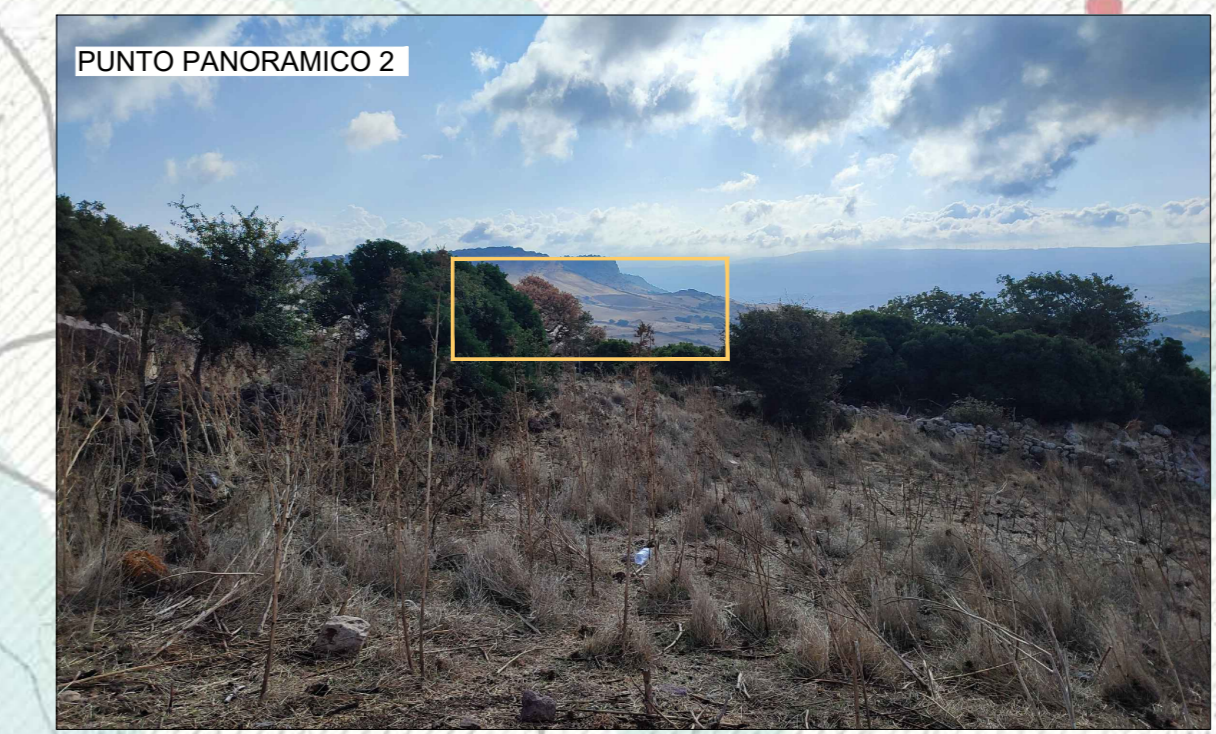
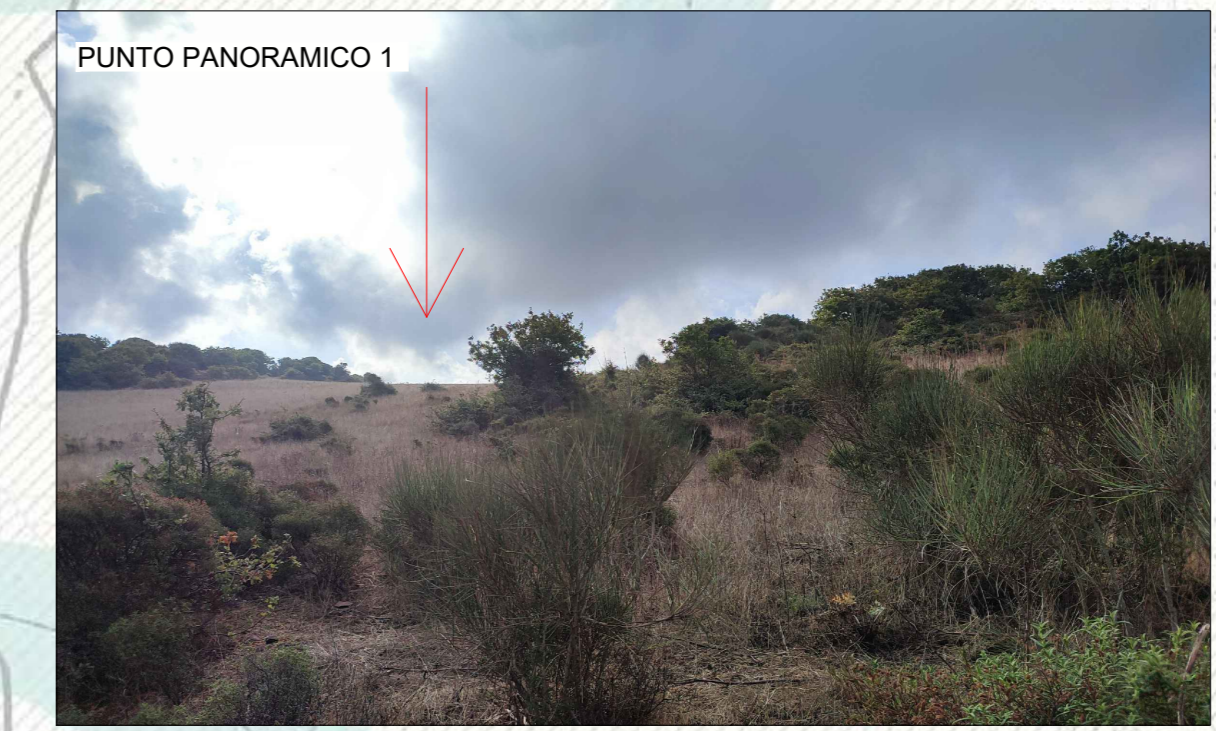
- Vegetazione compatta - Aree boscate
- Vegetazione intensiva - Colture agricole
- Pascolo ed aree incolte

Barriere antropiche

- Fronte edificio

Punti locali

- Punti di vista panoramici



0	Prima Emissione	ERMB	QC	G. Mascari	11/2022
Rev.	Stato del Documento	Redatto	Verificato	Approvato	Data

Proprietà: LIGHTSOURCE RENEWABLES ENERGY ITALY SPV 9 S.R.L.
Via Giacomo Leopardi, 7 - CAP 20123 Milano (MI)
P.IVA e C.F. 11015620963 - REA MI 2573025

Progetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGROVOLTACO) COLLEGATO ALLA RTN
POTENZA NOMINALE (DC) 34,02 MWp
POTENZA IN IMMISSIONE (AC) 26,6 MW
Comune di Natis (CS)

PROGETTO DEFINITIVO
Art.23 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mm. ii
Art.12 del D.Lgs.387/10 e ss. mm. ii

Progettista: ING. MATTEO BERTONERI Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara al n. 609 sez. A
Tavola: CARTA INTERFERENZE VISIVE SA-T05

Scale: 1:15.000