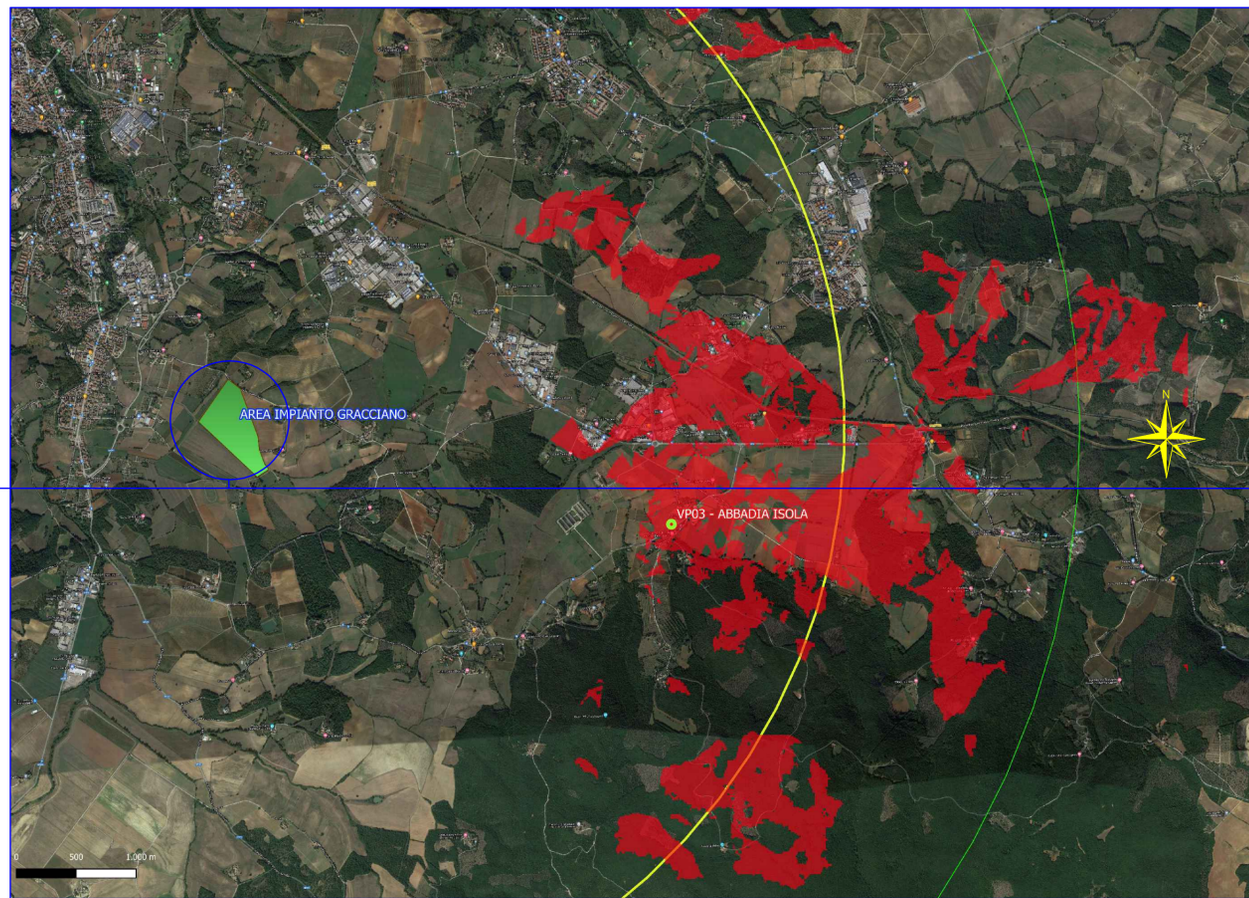


Individuazione Punti Visibilita' IMPIANTO FOTOVOLTAICO su area di raggio 5 km  
 Scala di Riproduzione 1:100.000



POSIZIONE -Punto Visibilita' VP03 "Abbadia Isola"  
 Scala di Riproduzione 1:500

VERIFICA -Punto Visibilita' VP03 "Abbadia Isola" su area di raggio 5Km  
 Scala di Riproduzione 1:20.000



N.B. in Rosso sono evidenziate le aree visibili dal punto VP considerato. L'impianto Fotovoltaico non risulta visibile dal punto VP03

**COMUNE DI COLLE VAL D'ELSA**

PROVINCIA DI SIENA REGIONE TOSCANA

**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO E DELLE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 14.448,72 kW COLLEGATO AD UN PIANO AGRONOMO PER L'UTILIZZO A SCOPO AGRICOLO DELL'AREA**

Denominazione Impianto: IMPIANTO GRACCIANO 1  
 Ubicazione: Comune di Colle Val d'Elsa (SI) Localita' Casino di Scarna

**ELABORATO 030205\_D** STUDIO DI INTERVISIBILITA' ANALISI VISUAL POINT VP03  
 Cod. Doc.: GRA20\_030205\_D

**ENGINEERING ENERGY TERRA** Project - Commissioning - Consulting  
 Municipal Business Sector 2  
 Str. GIRORE IONESCHI N. 63, Camera 1, BI. T73  
 Scara 2, Età 4, Ap. 42  
 RD43492950

Scala: Variabile  
 Data: 15/11/2021

PROGETTO  
 PRELIMINARE  DEFINITIVO  ESECUTIVO

Richiedente: **CCEN GRACCIANO S.r.l.**  
 Piazza Walther Von Vogelsweide, 8  
 39100 Bolzano  
 Provincia di Bolzano  
 P.IVA 03080580214  
 ITALY

Tecnici:  
 Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa  
 Iscritto al n. A344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	06/08/2021	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02	15/11/2021	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
03					
04					

Il Tecnico: **Luca Ferracuti Pompa**  
 (Iscritto al n. A344, dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo)

Il Richiedente: **CCEN GRACCIANO S.r.l.**  
 Piazza Walther Von Vogelsweide, 8 - 39100 Bolzano (BZ)  
 P.IVA 03080580214