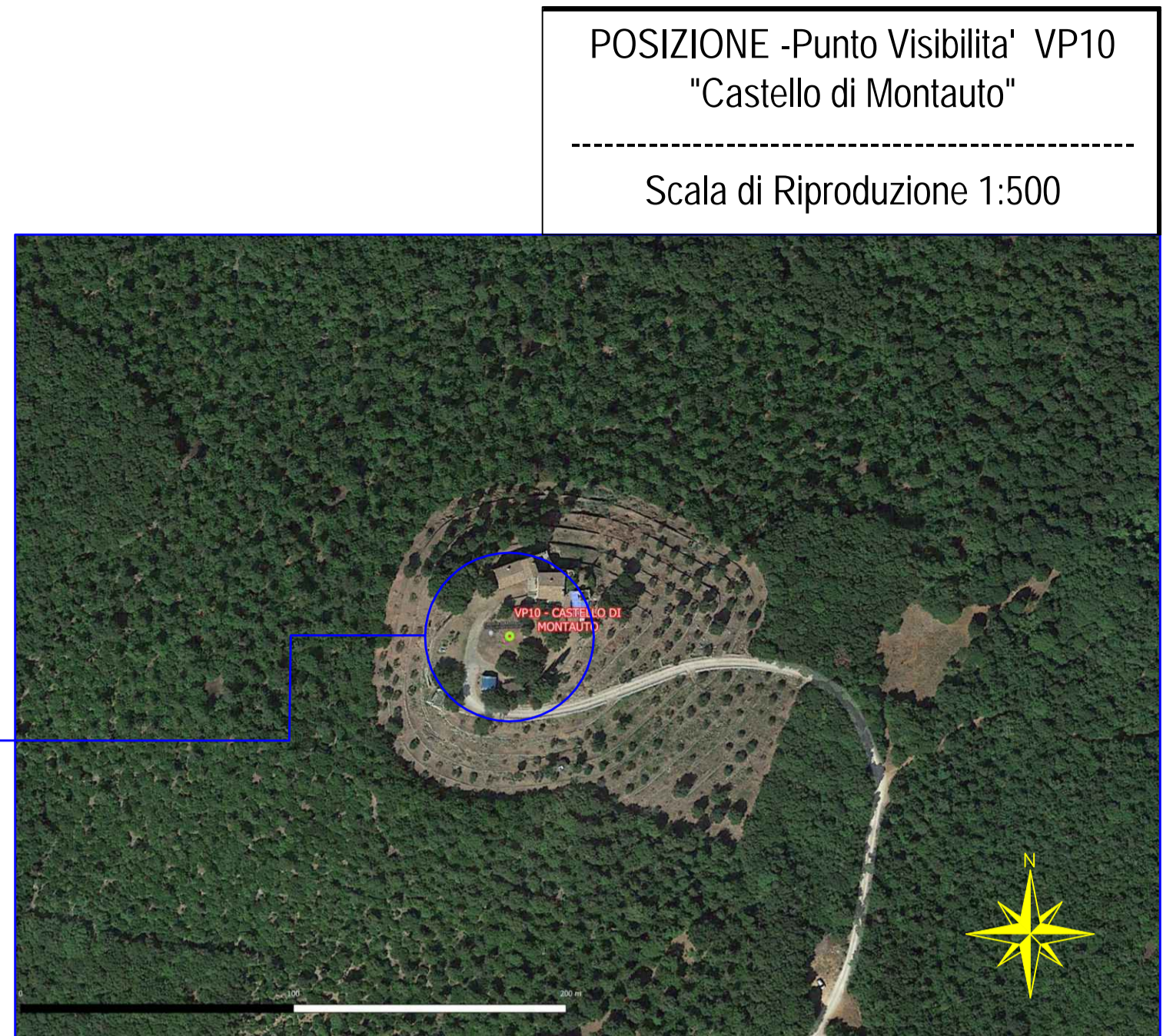
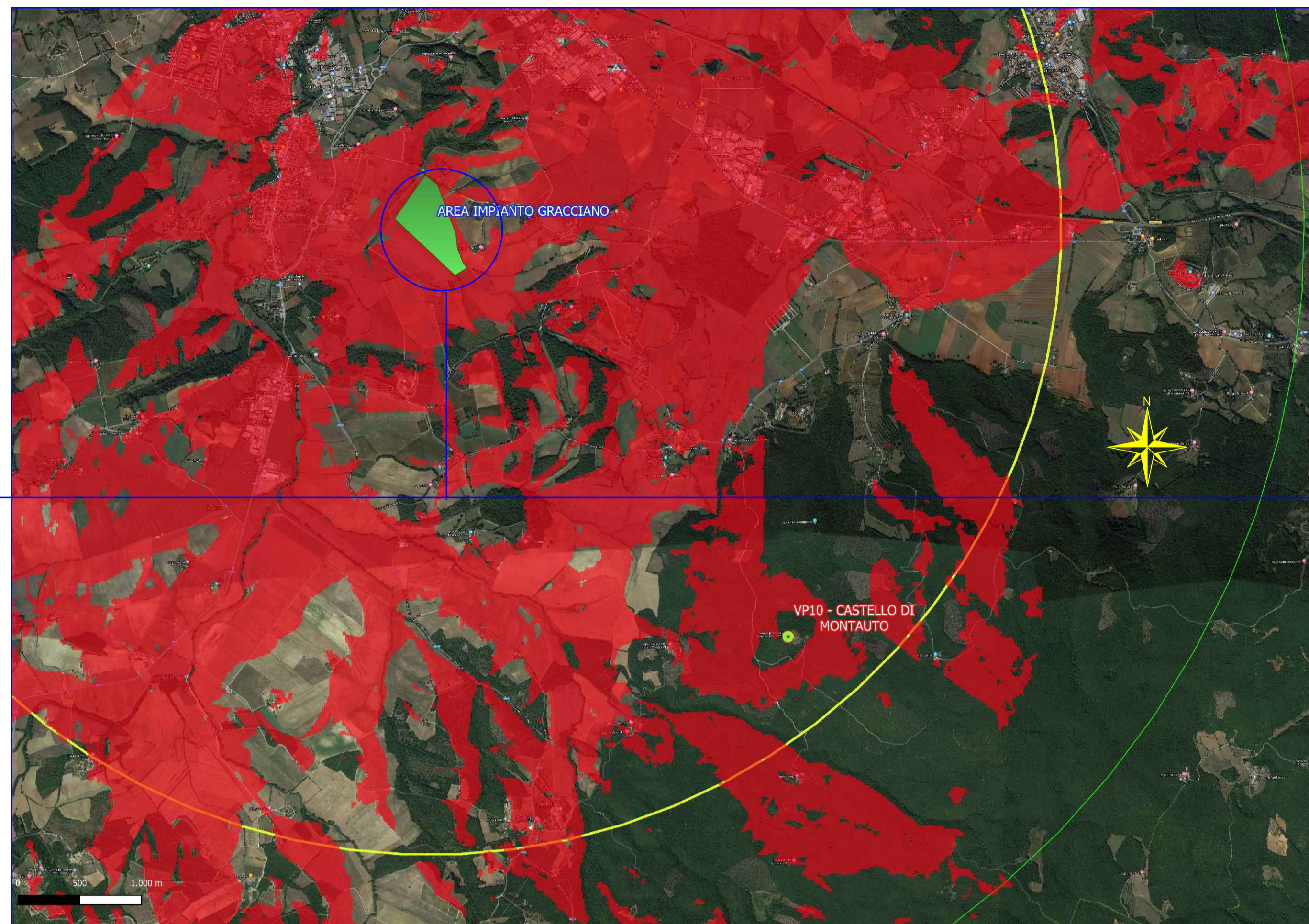


Individuazione Punti Visibilita' IMPIANTO FOTOVOLTAICO su area di raggio 5 km
 Scala di Riproduzione 1:100.000



VERIFICA -Punto Visibilita' VP10 "Castello di Montauto" 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 VP10



COMUNE DI COLLE VAL D'ELSA	REGIONE TOSCANA				
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 AGRONOMOICO 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 030212_D	STUDIO DI INTERVISIBILITA' ANALISI VISUAL POINT VP10				
Cod. Doc.: GRA20_030212_D					
	Project - Commissioning - Consulting Municipal Bucaresi Sector 2 Str. GRIGIORE IONESCU N. 63, Camera 1, Bl. 173 Scara 2, Etap 4, Ap. 42 RO43492950				
Richiedente: CCEM GRACCIANO S.r.l. Piazza Walther Von Vogelweide, 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				
Scala: Vari	PROGETTO				
Data: 15/11/2021	PRELIMINARE <input type="checkbox"/> DEFINITIVO <input checked="" type="checkbox"/> ESECUTIVO <input type="checkbox"/>				
Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	15/11/2021	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: Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa (iscritto al n. A344, dell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo)			Il Richiedente: CCEM GRACCIANO S.r.l. Piazza Walther Vogelweide, 8 - 39100 Bolzano (BZ) P.Iva: 03080580214		