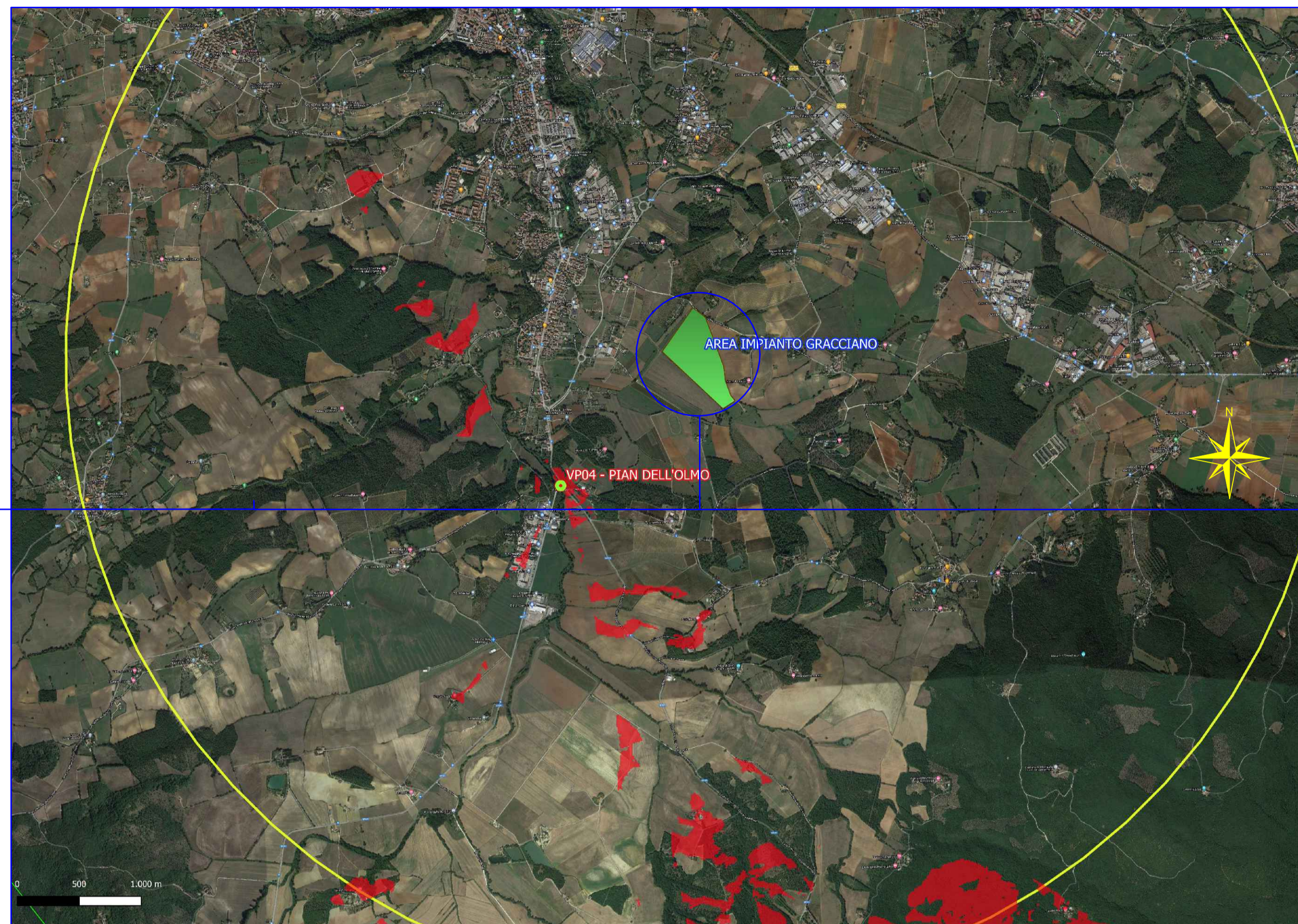
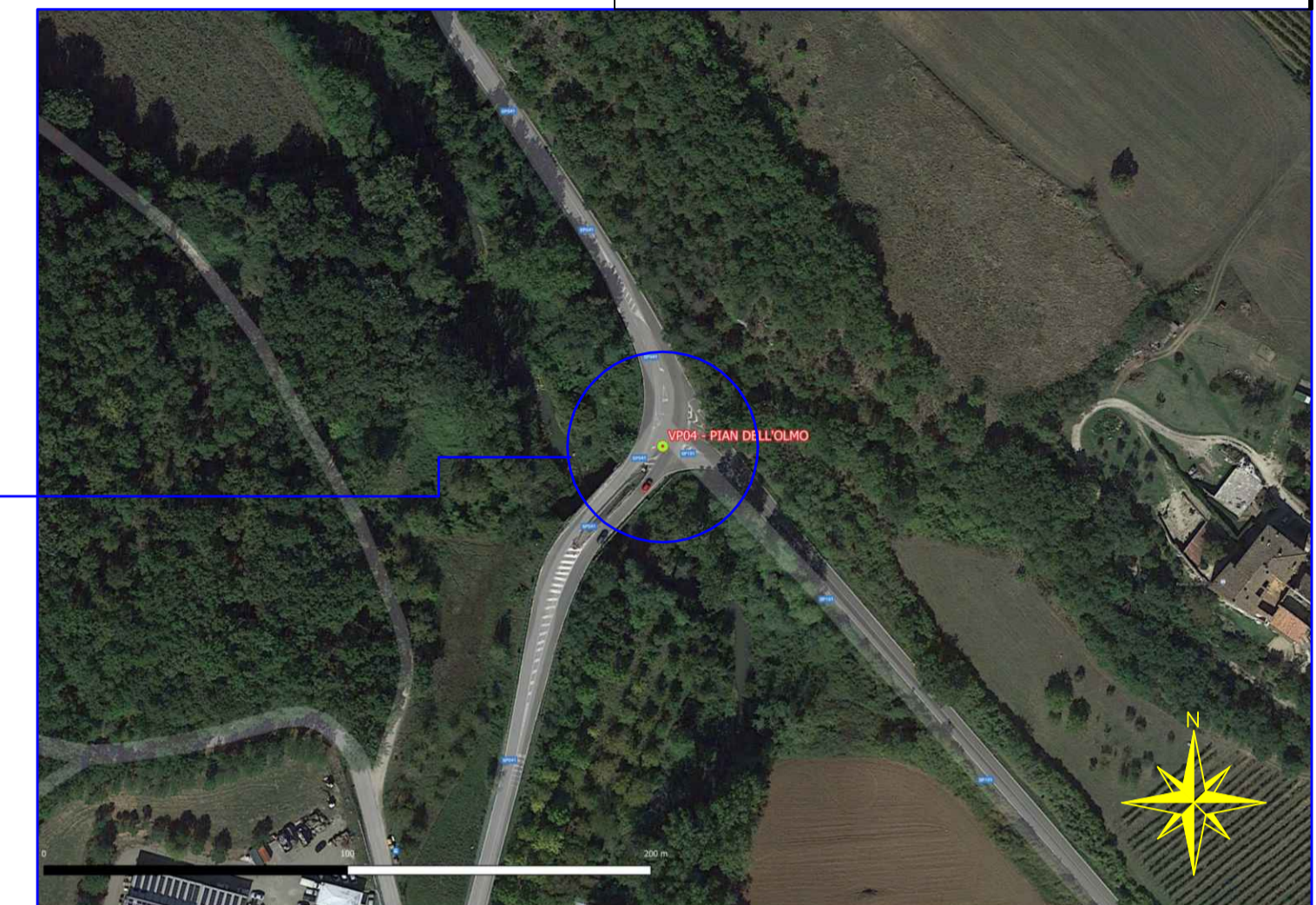


Individuazione Punti Visibilita'
 IMPIANTO FOTOVOLTAICO
 su area di raggio 5 km
 Scala di Riproduzione 1:100.000



POSIZIONE -Punto Visibilita' VP04
 "Pian Dell'Olmo"

 Scala di Riproduzione 1:500



VERIFICA -Punto Visibilita' VP04
 "Pian Dell'Olmo"
 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 VP04



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 030206_D	STUDIO DI INTERVISIBILITA' ANALISI VISUAL POINT VP04																														
Cod. Doc.: GRA20_030206_D	Project - Commissioning - Consulting Municipal Business Sector 2 Str. GRIGORE IONESCU Nr. 63, Camera 1, BI. T73 Scala 2, Etaj 4, Ap. 42 RO33492950																														
	Scala: Vari Data: 15/11/2021																														
Richiedente: CCEN 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																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Revisione</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> <th>Redatto</th> <th>Approvato</th> <th>Autorizzato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01</td> <td>06/08/2021</td> <td>Progetto Definitivo</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>15/11/2021</td> <td>Revisione</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> </tr> <tr> <td>03</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>04</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		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					
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																															
<p>Il Tecnico: Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa (iscritto al n. A344, dell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo)</p> <p>Il Richiedente: CCEN GRACCIANO S.r.l. Piazza Walther Von Vogelweide, 8 - 39100 Bolzano (BZ) P.IVA: 03080580214</p>																															