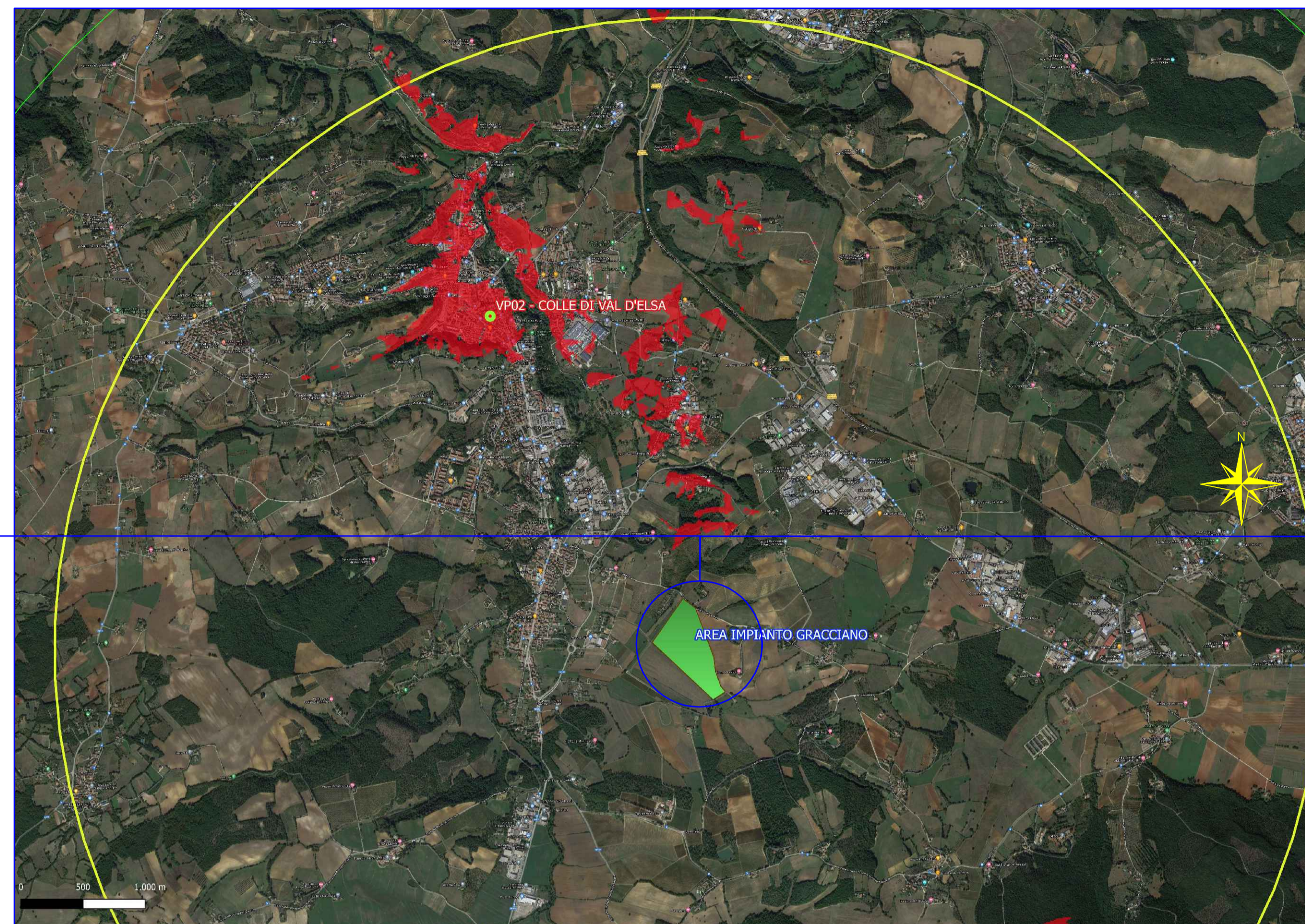
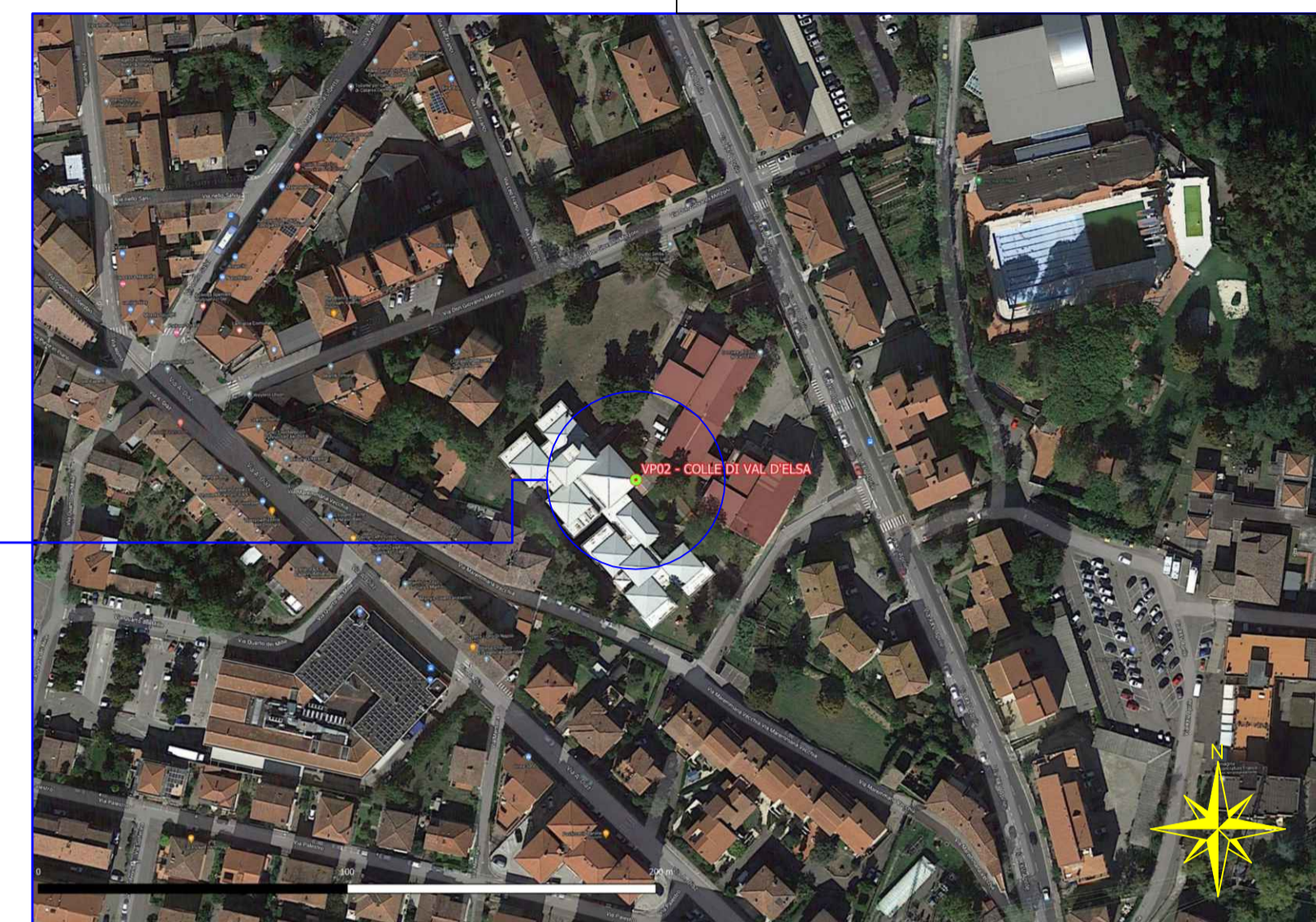


Individuazione Punti Visibilita' IMPIANTO FOTOVOLTAICO su area di raggio 5 km
 Scala di Riproduzione 1:100.000



POSIZIONE -Punto Visibilita' VP02 "Colle di Val d'Elsa"
 Scala di Riproduzione 1:500



VERIFICA -Punto Visibilita' VP02 "Colle di Val d'Elsa" 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 VP02



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 030204_D Cod. Doc.: GRA20_030204_D	STUDIO DI INTERVISIBILITA' TEORICA ANALISI VISUAL POINT VP02																														
 Project - Commissioning - Consulting Municipal Buzarelli Scuola 2 Str. GRIGORE IONESCU N. 63, Camera 1, Bl. T73 Scara 2, Etaj 4, Ap. 42 RO43492950	Scala: Variabile Data: 15/11/2021 PRELIMINARE <input type="checkbox"/> DEFINITIVO <input checked="" type="checkbox"/> ESECUTIVO <input type="checkbox"/>																														
Richiedente: CCEN GRACCIANO S.r.l. Piazza Walther Von Vogelweide, 8 39100 Bolzano Provincia di Bolzano P.IVA 0308580214 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																															
Il Tecnico: Dott. Ing. 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 Vogelweide, 8 - 39100 Bolzano (BZ) P.IVA 0308580214																														