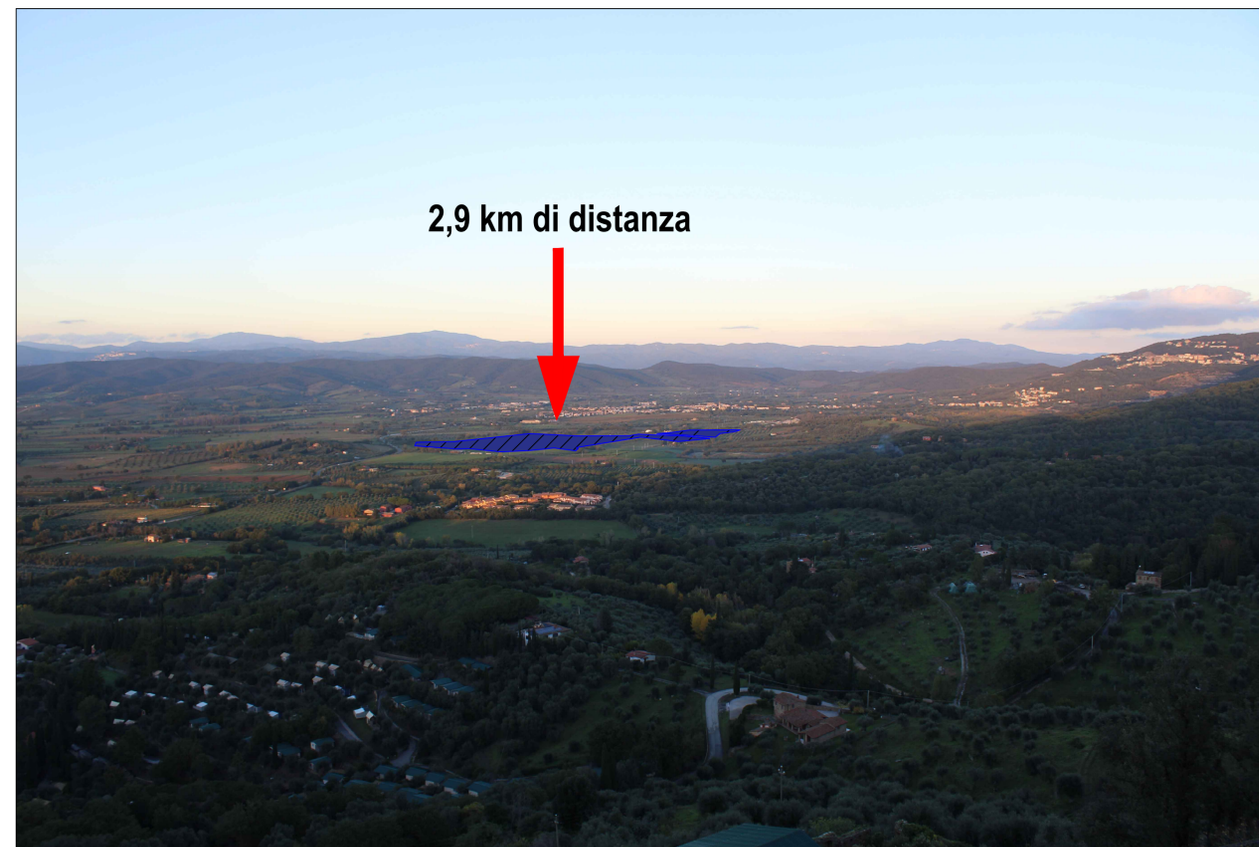
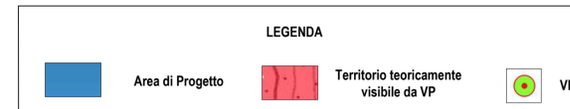


VP03 - ROCCA PISANA (SCARLINO)

Presso il centro storico di SCARLINO è stato selezionato un punto di vista lievemente spostato a nord-ovest del precedente, più rappresentativo poichè posto in corrispondenza del belvedere della Rocca Pisana. La distanza dal centro dell'area di progetto è di circa 2,9 km in linea d'aria. Ad una tale distanza non ha senso dettagliare l'inserimento fotosimulato dell'impianto poichè sarebbe molto difficile da scorgere. E' preferibile riempire totalmente con un colore scuro l'intera area disponibile per dimostrare facilmente che **NON E' POSSIBILE DISTINGUERE L'IMPIANTO** se non con una attenta e lunga osservazione nella direzione del cono visuale rappresentato. Pertanto si conferma, anzi si consolida, la conclusione alla quale si è giunti con la prima versione della presente tavola.



COMUNE DI GAVORRANO																																					
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO E DELLE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 14.963,52 kW COLLEGATO AD UN PIANO AGRONOMICOM PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA																																					
Denominazione Impianto: IMPIANTO GAVORRANO 1																																					
Ubicazione: Comune di Gavorrano (GR) Localita' Strada Comunale Poggio al Fabbro																																					
ELABORATO 030206	STUDIO DI INTERVISIBILITA' TEORICA Analisi VP03-rev																																				
Cod. Doc.: GAV20_030206_D_Analisi_VP03-rev	Project - Commissioning - Consulting Municipal Bucaremi Secto 1 Strada Poggio al Fabbro n. 24, P. 2, Ap. 88 RO41889165																																				
	Scala: 1:12500 Data: 30/11/2022																																				
Il Richiedente: Gavorrano S.r.l. Piazza Walter Von Vogelweide, 8 38100 Bolzano (BZ) P.IVA 03016530218 ITALY	Tecnici: Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa Iscritto al n. A344 dell'Albo dell'Ordine 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>Autizzato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01</td> <td>01/12/2020</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>15/02/2021</td> <td>Progetto Definitivo</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> </tr> <tr> <td>03</td> <td>15/11/2021</td> <td>Progetto Definitivo</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> </tr> <tr> <td>04</td> <td>30/11/2022</td> <td>Revisione</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> </tr> <tr> <td>05</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autizzato	01	01/12/2020	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.	02	15/02/2021	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.	03	15/11/2021	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.	04	30/11/2022	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.	05						<p>Il Tecnico: Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>Il Richiedente: Gavorrano S.r.l.</p> <p style="text-align: center;"></p>
Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autizzato																																
01	01/12/2020	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.																																
02	15/02/2021	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.																																
03	15/11/2021	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.																																
04	30/11/2022	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.																																
05																																					