

Foto 04 - direzione
IMPIANTO FOTOVOLTAICO

STATO ATTUALE



Foto Rendering 04 - direzione
IMPIANTO FOTOVOLTAICO

STATO DI PROGETTO



LEGENDA



- CONFINE RILEVATO
REAL BOARD
- RECINZIONE IMPIANTO
PLANT FENCE

POSIZIONE - Punto di scatto Foto 04
"Strada Loc. Ponelle"

Scala di Riproduzione 1:10.000



 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) Località Casino di Scarna																																											
ELABORATO 030225_D Cod. Doc.: GRA20_030225_D		STUDIO DI INTERVISIBILITA' IMPIANTO FOTOVOLTAICO Foto Inserimenti e Rendering FR04																																									
		Project - Commissioning - Consulting Municipal Bucaresti Sector 2 Str. GRIGORE IONESCU Nr. 63, Camera 1, Bl. T73 Scara 2, Etaj 4, Ap. 42 RO43492950		Scala: Variabile 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>Progetto Definitivo</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	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.	03						04						<table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>PRELIMINARE</th> <th>DEFINITIVO</th> <th>ESECUTIVO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>				PROGETTO	PRELIMINARE	DEFINITIVO	ESECUTIVO		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
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	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.																																						
03																																											
04																																											
PROGETTO	PRELIMINARE	DEFINITIVO	ESECUTIVO																																								
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																								
Il Tecnico: Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa (iscritto al n. A344, dell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo)		Il Richiedente: CCEN GRACCIANO S.r.l. Piazza Walther Vogelweide, 8 - 39100 Bolzano (BZ) P.IVA 03080580214																																									
																																											