



LEGENDA IMPIANTO

- Cabina di Utente
- Control Room
- Cabina Di Consegna
- Power Station
- Vela Fotovoltaica - da 26 elem.
- Vela Fotovoltaica - da 52 elem.
- Fascia di Rispetto Linee Elettriche
- Confine Catastale
- Recinzione protettiva esterna
- Recinzione Perimetrale
- Cancello di Ingresso
- Viabilita' Impianto FV di Nuova Realizzazione
- Fascia di tutela dei corsi d'acqua (10m) prevista dall'art. 3 comma 1 della L.R. 41/2018



COMUNE DI COLLE VAL D'ELSA



PROVINCIA DI SIENA



REGIONE TOSCANA

[ID: 7791]

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROFOTOVOLTAICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 13.977,60 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 12.000 kW

Denominazione Impianto:		IMPIANTO GRACCIANO 1	
Ubicazione:		Comune di Colle Val d'Elsa (SI) Localita' Casino di Scarna	
ELABORATO 021601	LAYOUT IMPIANTO SU CTR-rev		
Cod. Doc.: GRA20_021601-D			
 <p>ENGINEERING ENERGY TERRA</p>	Project - Commissioning - Consulting Municipal Bucuresti Sector 2 Str. GRIGORE IONESCU Nr. 63, Camera 1, Bl. T73 Scara 2, Etaj 4, Ap. 42 RO43492950		Scala: 1:2000 Data: 15/06/2023
	Richiedente: CCEN GRACCIANO S.r.l. Piazza Wether Von Vogelswede, 8 39100 Bolzano Provincia di Bolzano P.IVA 03080980214 ITALY		Tecnici: Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa Iscritto al n.A344 dell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo

Versione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
..	15/11/2021	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
01	15/06/2023	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02					
03					

Il Tecnico:
Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa



Il Richiedente:
CCEN GRACCIANO S.r.l.

