

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 AGRONOMICO PER L'ILTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA

AONOMIOGI EN E OTILIZZO A OCCITACINOCEI DELL ANLA								
Denominazione Impianto: IMPIANTO GRACCIANO 1								
Ubicazione:		Comune di Gracciano (SI) Località Casino Di Scarna						
023404	ORATO DOC_R 20_023404_DOC_R	LETTERA DI VALIDAZIONE DEL PROGETTO DELLE OPERE DI RETE						
		Municipiul Bucaresti Sector 2	Scala:	PROGETTO				
ENGINEERING ENERGY TERRA			Data: 15/11/2021	PRELIMINARE	DEFINITIVO	O AS BUILT		
Richiedente:		GAVORRANO SrI Piazza Walther Von Vogelweide, 8 39100 Bolzano Provincia di Bolzano P.IVA 03016530218 ITALY	Ing. Luca Ferrac	nici e Professionisti: . Luca Ferracuti Pompa: ritto al n.A344 dell'Albo degli Ingegneri la Provincia di Fermo				
Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approv	ato	Autorizzato		
01	15/11/2021	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L		F.P.L.		
02								
03								
04								

II 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.I. Piazza Walther Von Vogelweide n.8 - 39100 Bolzano (BZ)

P.iva: 03080580214

ELABORATO.: 023404_DOC_R	COMUNE di COLLE VAL D'ELSA PROVINCIA di SIENA	Rev.: 02/21
ENGINEEDING ENERGY TERRA	PROGETTO DEFINITIVO 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 AGRONOMICO PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA	Data: 15/11/21
ENGINEERING ENERGY TERRA	LETTERA DI VALIDAZIONE DEL PROGETTO DELLE OPERE DI RETE	Pagina 2 di 2

1. OGGETTO

Il presente documento è redatto quale allegato alla documentazione relativa all'istanza per il procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ministeriale, ai sensi dell'Art. 23 del D. Lgs. 152/06, per la realizzazione in conformità alle vigenti disposizioni di legge di un impianto fotovoltaico di potenza di picco pari a 14.448,72 kW e potenza in immissione pari a 12.000,00 kW nel Comune di Colle di Val d'Elsa (SI) in località "Casino di Scarna".

L'impianto sarà del tipo Grid Connected e l'energia elettrica prodotta sarà riversata completamente in rete, con allaccio in Media Tensione alla Rete di E-Distribuzione.

Il Produttore e Soggetto Responsabile, è la Società CCEN GRACCIANO s.r.l. la quale dispone dell'autorizzazione all'utilizzo dell'area su cui sorgerà l'impianto in oggetto. La denominazione dell'impianto è "GRACCIANO 1".

Allegati:

- LETTERA DI VALIDAZIONE DEL PROGETTO DELLE OPERE DI RETE

Porto San Giorgio li 15/11/2021

In Fede Il Tecnico (Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa)



Infrastrutture e Reti Italia

Area Centro Nord Sviluppo Rete - Progettazione Lavori - Centro Progettazione Lavori Firenze

Via Ombrone 2 - 00198 Roma T +39 06 83051 - F +39 0664443214

Spett.le
ATOM S.R.L.
PEC: I.ferracuti@atom-energia.com

e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

Firenze

DIS/CNO/SVR/PRL/FI

Codice Rintracciabilità T0737747

Oggetto: Validazione Progetto Definitivo ai fini autorizzativi relativo all'impianto di connessione alla rete di

e-distribuzione Spa dell'impianto di produzione da realizzarsi in località Casino di Scarna nel

Comune di Colle Val D'Elsa (SI), relativamente alla pratica T0737747.

Con la presente Vi comunichiamo, in merito al progetto definitivo ai fini autorizzativi da Voi inviato, l'esito POSITIVO della nostra verifica.

Come disposto dal TICA restiamo in attesa della presentazione della richiesta di avvio del procedimento autorizzativo.

Si allega alla presente:

Documenti Validati come da allegati: RP21T0160410, RP21T0160411, RP21T0160412, RP21T0160413, RP21T0160414, RP21T0160415, RP21T0160416 e RP21T0160417.

Il nostro referente Claudio Ceccherini che ha in gestione la Vostra richiesta, ha i seguenti recapiti: telefono 3292285144 - e-mail claudio.ceccherini@e-distribuzione.com

Vi ricordiamo che è a vostra disposizione il Contact Center di e-distribuzione SpA, Numero Verde 803500. Il servizio è disponibile dal lunedì al venerdì dalle 9:00 alle 18:00 e il sabato dalle 9:00 alle 13:00.

Potrete inoltre visitare il sito internet di e-distribuzione SpA, all'indirizzo web: www.e-distribuzione.it, per informazioni, consigli utili sulle forniture di energia elettrica, servizi on-line, quali ad esempio la visualizzazione dei consumi di energia elettrica. Il sito dispone di sezioni dedicate a clienti e produttori con contenuti, schede pratiche e servizi facilmente consultabili.

Cordiali saluti.

GINO GRASSO

Un Procuratore

Il presente documento e' sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005. La riproduzione dello stesso su supporto analogico e' effettuata da Enel Italia srl e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unita' emittente.