



DISEGNI DI RIFERIMENTO

GRE.EEC.D.28.IT.G.13407.00.080	R36080_GuPfa	- Planimetria Stato di Fatto
GRE.EEC.D.28.IT.G.13407.00.081	R36081_GuPPr	- Planimetria Stato di Progetto
GRE.EEC.D.28.IT.G.13407.00.082	R36082_GuPLa	- Planimetria Fasi Esecutive
GRE.EEC.D.28.IT.G.13407.00.083	R36083_GuCat	- Planimetria di Progetto su cartografia catastale
GRE.EEC.D.28.IT.G.13407.00.084	R36084_GuCTR	- Planimetria di Progetto su CTR
GRE.EEC.D.28.IT.G.13407.00.085	R36085_GuSfa	- Sezioni Stato di Fatto
GRE.EEC.D.28.IT.G.13407.00.086	R36086_GuSPr	- Sezioni Stato di Progetto
GRE.EEC.D.28.IT.G.13407.00.087	R36087_GuSSo	- Sezioni Sovrapposto
GRE.EEC.D.28.IT.G.13407.00.089	R36089_GuLtr	- Livello idrico Tr200 stato di fatto e stato di progetto

01	16/09/2024	Revisione a seguito di commenti	A. Crippa R. Erem	P. Bonalumi R. Pellegrini	F. Carnevale				
00	03/09/2024	Prima emissione	A. Crippa R. Erem	P. Bonalumi R. Pellegrini	F. Carnevale				
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO				
Progettista:  Via Lago dei Tartari 3D 3E I-00012 Guadagnolo Montecelio Tel.: +39 0774 353580 e-mail: info@istedil.it www.istedil.it			CONSULENTI SPECIALISTI						
CONCESSIONE DI COLTIVAZIONE "TRAVALLE" - POSTAZIONE GEOTERMICA RADICONDOI 36 Progetto Definitivo									
RIPRISTINO FUNZIONALITÀ GUADO SUL FIUME CECINA PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CTR									
COMMITTENTE	ELABORATO N.	NOME FILE	SCALA	FOGLIO					
Enel Green Power SpA	C4300771	GRE.EEC.D.28.IT.G.13407.00.084.00 R36084_GUCTR.DWG	VARIE	1/1					

NUMERO E DATA ORDINE: Contratto Aperto n° JA10125351 - Attivazione n° 3500444421 del 03/05/2023

SOSTITUITO DAL:

00	16/09/2024	Prima emissione		SMES		GATHERING CV	B.Salghetti
REV.	DATE	DESCRIPTION		PREPARED BY	COLLABORATORS	VERIFIED BY	VALIDATED BY

 Global Renewable Energy Engineering & Construction		PROJECT: CONCESSIONE DI COLTIVAZIONE "TRAVALLE" POSTAZIONE GEOTERMICA RADICONDO 36																																															
		FILE NAME: GRE.EEC.D.28.IT.G.13407.00.084.00_36084_0uCTR.dwg																																															
FORMAT: A1		SCALE: VARIE		CLASSIFICATION: FOR VALIDATION					UTILIZATION SCOPE: DETAILED DESIGN																																								
				TITLE: PROGETTO DEFINITIVO POSTAZIONE POSTAZIONE GEOTERMICA RADICONDO 36 RIPRISTINO FUNZIONALITA' GUADO SUL FIUME CECINA PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CTR																																													
PLOT SCALE: 1=1		SHEET: 1 of 1		EGP CODE <table><tr><td>GROUP</td><td>FUNCTION</td><td>TYPE</td><td>ISSUER</td><td>COUNTRY</td><td>TEC.</td><td colspan="2">PLANT</td><td colspan="2">SYSTEM</td><td colspan="2">PROGRESSIVE</td><td colspan="2">REVISION</td></tr><tr><td>GRE</td><td>EEC</td><td>D</td><td>28</td><td>I</td><td>T</td><td>G</td><td>1</td><td>3</td><td>4</td><td>0</td><td>7</td><td>0</td><td>0</td><td>8</td><td>4</td><td>0</td><td>0</td></tr></table>														GROUP	FUNCTION	TYPE	ISSUER	COUNTRY	TEC.	PLANT		SYSTEM		PROGRESSIVE		REVISION		GRE	EEC	D	28	I	T	G	1	3	4	0	7	0	0	8	4	0	0
GROUP	FUNCTION	TYPE	ISSUER	COUNTRY	TEC.	PLANT		SYSTEM		PROGRESSIVE		REVISION																																					
GRE	EEC	D	28	I	T	G	1	3	4	0	7	0	0	8	4	0	0																																
This document is property of Enel Green Power SpA. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Enel Green Power SpA.																																																	

This document is property of Enel Green Power SpA. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Enel Green Power SpA.