

CONCESSIONE DI COLTIVAZIONE "MILIA"

CENTRALE GEOTERMoeLETTICA "MONTEROTONDO 2 (5MW)" a reiniezione totale e ciclo binario ORC (Organic Rankine Cycle)

ELENCO DOCUMENTAZIONE PROCEDURA PAUR

File: GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.032.01-Elenco Documentazione – Codice PAUR (000elenco)

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED by	COLLABORATORS	VERIFIED by	VALIDATED by																																													
1	06/06/23	Revisionato per emissione documentazione integrativa	Dal Canto D.	Team di Progetto	Ing.Fedeli M.	Ing.Pasti M.																																													
0	07/11/22	Emissione	Dal Canto D.	Team di Progetto	Ing.Fedeli M.	Ing.Pasti M.																																													
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="14">EGP CODE</th> </tr> <tr> <th>GROUP</th> <th>FUNCION</th> <th>TYPE</th> <th>ISSUER</th> <th>COUNTRY</th> <th>TEC</th> <th colspan="4">PLANT</th> <th>SYSTEM</th> <th>PROGRESSIVE</th> <th>REVISION</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>GRE</td> <td>EEC</td> <td>R</td> <td>28</td> <td>IT</td> <td>G</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>4</td> <td>6</td> <td>8</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>3</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>							EGP CODE														GROUP	FUNCION	TYPE	ISSUER	COUNTRY	TEC	PLANT				SYSTEM	PROGRESSIVE	REVISION	GRE	EEC	R	28	IT	G	1	1	4	6	8	0	0	0	3	2	0	1
EGP CODE																																																			
GROUP	FUNCION	TYPE	ISSUER	COUNTRY	TEC	PLANT				SYSTEM	PROGRESSIVE	REVISION																																							
GRE	EEC	R	28	IT	G	1	1	4	6	8	0	0	0	3	2	0	1																																		
CLASSIFICATION			PUBLIC CONFIDENTIAL			RESTRICTED				UTILIZATION SCOPE																																									
<p><i>This document is property of Enel Green Power S.p.A. 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 S.p.A.</i></p>																																																			



INDICE

1 ELENCO documenti..... 3

1 ELENCO DOCUMENTI
Progetto Monterotondo 2 (5 MW):Elenco documentazione procedura PAUR (File name: 000elenco)

DESCRIZIONE PARTE	CODICE PAUR	CODICE DOCUMENTO ENEL	TITOLO DOCUMENTO	NOTE
Generale	000elenco	GRE.EEC.L.28.IT.G.28019.00.032.01	Elenco documentazione procedura PAUR	Emessa Rev.01 per richiesta integrazioni
	001_RT_prog	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.004.00	Relazione tecnica di progetto	
	066_RPae	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.031.00	Relazione paesaggistica	
	068_PPae	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.033.00	Progetto di paesaggio	
	071_RTa_larc	EGP.EEC.R.26.IT.G.48658.00.049.00	Indagini Archeologiche Area di Centrale	
	072_RTa_OpR	GRE.EEC.R.28.IT.G.48658.00.184.00	Relazione Archeologica preliminare opere a rete	
	073_RT_Min	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.100.00	Relazione tecnica mineraria. Programma lavori	
	096_Att_Sp136	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.101.00	Relazione dell'attraversamento della viabilità sovcomunale SP 136 "Frassine"	
	097_Att_APMT	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.102.00	Relazione dell'attraversamento acque pubbliche cavidotti MT	Emessa Rev.01 per richiesta integrazioni
	079_MC_Ppa	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.00.022.01	Mappe catastale e Piano particellare delle aree interessate dal progetto	
Relazioni di progetto architettonico e civile				
Progetto civile: Relazioni	003_ELE_elab	GRE.EEC.L.28.IT.G.11468.00.005.00	Elenco elaborati progetto civile	
	004_RT_arch	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.006.00	Relazione Architettonica e tavole	
	005_RT_inte	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.007.00	Relazione descrittiva degli interventi	
	006_RT_idro	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.008.00	Relazione Idrologico Idraulica	
	007_RT_geot	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.009.00	Relazione geotecnica opere della Centrale	
	008_RT_geol	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.010.00	Relazione geologica	
	009_RC_fond	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.011.00	Relazione di calcolo fondazioni della centrale e opere di sostegno	
	010_PU_terr	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.012.00	Piano di utilizzo delle terre	
	011_RT_viab	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.013.00	Analisi viabilità di accesso all'impianto geotermico di Monterotondo	
	012_DF_luog	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.014.00	Documentazione fotografica stato dei luoghi	
013_RT_idra	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.015.00	Relazione di verifica idraulica degli attraversamenti di acque pubbliche		
Disegni di progetto architettonico e civile				
Progetto civile: Elaborati grafici	020_Dc_corog	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.15.012.00	Corografia	
	021_Dc_statf	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.15.002.00	Area Centrale - Stato di fatto a curve di livello	
	022_Dc_plaFs	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.15.003.00	Centrale - Planimetria d'assieme e finiture superficiali	
	023_Dc_prog	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.15.004.00	Area Centrale - Stato di progetto a curve di livello con aree di cantiere	
	024_Dc_plRSP	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.15.005.00	Centrale - Planimetria rete scolante piazzale	
	025_Dc_piAMP	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.15.006.00	Centrale - Planimetria sistema di smaltimento acque meteoriche esterne al piazzale e opere di protezione idraulica	
	026_Dc_AVBC	GRE.CEE.D.28.IT.G.11468.15.007.00	Centrale - Area Vapore - Basamento - Carpenteria	
	027_Dc_piFC	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.15.008.00	Centrale - Planimetria fondazioni e cunicoli	
	028-Dc_piVA	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.15.009.00	Planimetria viabilità di accesso	
	029_Dc_FORC	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.15.010.00	Centrale - Fondazione area produttiva turbina scambiatore pompe - Carpenteria	
	030_Dc_VPP	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.15.011.00	Centrale - Vasche di prima pioggia - Schema degli interventi e Carpenteria	
	031_Dc_FSE	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.15.013.00	Centrale - Fondazioni stazione elettrica - Carpenteria Stazione AT C.le Nuova San Martino	
	032_Dc_Box	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.15.014.00	Centrale-Box per impianti (3 tavole)	
	033_Dc_FTR	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.15.015.00	Centrale - Fondazioni Torri di Raffreddamento-Piante-prospetti e sezioni notevoli	
	035_OR_ARCMT	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.00.017.00	Opere a rete: Planimetria e sezioni tipo Acquedotto reiniezione e cavo MT n. 2 fogli	
	036_OR_Vapor	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.00.018.00	Opere a rete: Planimetria e sezioni tipo Vapordotto verso MR22	
	037_Dg_piGln	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.15.019.00	Planimetria generale interventi n. 2 fogli	
	038_Dc_Can	GRE.CEE.D.28.IT.G.11468.15.020.00	Centrale - Cantiere	
	039_Dc_CanAP	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.15.021.00	Cantiere - Identificazione aree permeabili	
	041_Dc_ProgF	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.15.018.00	Area Centrale - Stato di progetto finale a curve di livello	
	042_Dc_planS	GRE.CEE.D.28.IT.G.11468.15.022.00	Area Centrale -Pianta scavi	
	043_Dc_sez1	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.15.023.00	Area Centrale - Sezioni	
	044_Dc_sez2	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.15.024.00	Area Centrale - Sezioni	
	045_Dc_sez3	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.15.025.00	Area Centrale - Sezioni	
	046_Dc_sez4	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.15.026.00	Area Centrale - Sezioni	
	047_Dc_catas	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.019.00	Inquadramento catastale n. 2 fogli	
	048_Dc_fumac	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.15.027.01	Attraversamento Fosso Fumacchiola - Planimetria e sezioni	Emessa Rev.01 per richiesta integrazioni
	049_Dc_Brion	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.15.028.00	Opere di protezione idraulica Botro del Rione - Planimetria e sezioni	
	050_Dp_Mtr22	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.00.023.00	Progetto civile postazione MTR22	
	051_Dp_Mtr23	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.00.024.00	Progetto civile postazione MTR23	
Studio impatto ambientale				
SIA	060_SIA	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.025.00	Studio di impatto Ambientale	
	061_SIA_All1	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.026.00	SIA - Allegato 1 Studio delle ricadute delle emissioni sulla qualità dell'aria	
	062_SIA_All2	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.027.00	SIA - Allegato 2 Studio per la Valutazione di Incidenza	
	063_SIA_All3	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.028.00	SIA - Allegato 3 Studio previsionale dell'impatto acustico	
	064_SIA_All4	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.029.00	SIA - Allegato 4 Studio delle ricadute socioeconomiche	
	065_SIA_SNT	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.030.00	Sintesi non Tecnica	
Monitoraggi				
Monitoraggi - SIA	074_PM_Amb	EGP.OEM.R.88.IT.G.08017.20.001.02	Piano di Monitoraggio Ambientale	
Documentazione di progetto Rete Reiniezione				
Progetto: Opere a Rete	076_PRO_Ret	EGP.EEC.D.28.IT.G.11468.00.021.00	Reti	
Documentazione di progetto Vapordotto				
Progetto: Opere a rete	077_PRO_VAP	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.05.001.00	Vapordotto	
Documentazione di progetto Impianti a Boccapozzo				
Progetto: Opere a rete	034_PRO_IB22	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.05.002.00	Impianto a boccapozzo MTR22	
	040_PRO_IB23	GRE.EEC.D.28.IT.G.11468.05.003.00	Impianto a boccapozzo MTR23	
Documentazione di progetto cavidotti MT				
Progetto: Opere a rete	084_RT_PrE	GRE.EEC.R.24.IT.G.11468.10.007.00	Relazione Tecnica progetto elettrico	
	085_RT_AcEI	GRE.EEC.R.24.IT.G.11468.10.008.00	Relazione Tecnica impatto acustico ed elettromagnetico	
	086_RT_Desc	GRE.EEC.R.24.IT.G.11468.10.009.00	Relazione Tecnica descrittiva cavidotti MT	
	088_RT_InfO	GRE.EEC.R.24.IT.G.11468.10.011.00	Inquadramento fotografico cavidotto MT	
	089_DIS_CAT	GRE.EEC.D.24.IT.G.11468.10.012.00	Cabina di consegna AT	
	090_DIS_Cor	GRE.EEC.D.24.IT.G.11468.10.013.00	Corografia cavidotto MT	
	091_DIS_Tcav	GRE.EEC.D.24.IT.G.11468.10.014.00	Linee MT interrate-Tipici	
	092_DIS_Att	GRE.EEC.D.24.IT.G.11468.10.015.00	Planimetria con attraversamenti cavidotti MT	
	093_DIS_Cat	GRE.EEC.D.24.IT.G.11468.10.016.00	Planimetria su mappa catastale cavidotti MT	
	094_SCH_Bloc	GRE.EEC.D.24.IT.G.11468.10.017.00	Schema a blocchi cavidotti MT	
095_SCH_Uni	GRE.EEC.D.24.IT.G.11468.10.018.00	Schema Elettrico unifilare		

Richiesta integrazioni del 10.05.23: Nuovi documenti.

Integrazioni	101_INT_P4	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.037.00	Integrazioni: Settore Autorizzazioni Uniche Ambientali (prot.n. 202326 del 28/04/2023)	Emesso per richiesta integrazioni
	102_INT.P7	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.038.00	Integrazioni: Settore Genio Civile Valdarno inferiore (prot.n. 209148 del 04/05/2023)	Emesso per richiesta integrazioni
	099_Att_APR	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.039.00	Relazione dell'attraversamento acque pubbliche Reti	Emesso per richiesta integrazioni
	100_PR_CME	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.191.00	Progetto di ripristino e computo metrico estimativo.	Emesso per richiesta integrazioni
	103_PG_T6A5	GRE.EEC.R.28.IT.G.11468.00.192.00	Piano di gestione delle acque dilavanti per attività rientranti tra quelle indicate nella tabella 6 dell'allegato 5 al DPGRT 46/R/2008	Emesso per richiesta integrazioni