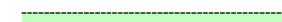














- | | |
|---|--|
|  | STRADA ESISTENTE |
|  | LINEA FLUIDI ESISTENTE |
|  | VAPORDOTTO IN PROGETTO |
|  | ACQUEDOTTO IN PROGETTO |
|  | LIMITE FOGLI CATASTALI |
|  | LIMITE PARTICELLE CATASTALI |
|  | OPERE TEMPORANEE: AREE CANTIERE, VIABILITA' CANTIERE, REGIMAZIONE IDRAULICA CANTIERE |
|  | AREE DI PROPRIETA' ENEL GREEN POWER ITALIA |
|  | AREE DI OCCUPAZIONE OPERE IN PROGETTO (offset 10m) |
|  | OPERE OCCUPAZIONE TEMPORANEA (offset 3m) |
|  | AREE DI OCCUPAZIONE VAPORDOTTO E ACQUEDOTTO (offset 6m) |
|  | OPERE DI POSSIBILE VARIAZIONE DEI TRACCIATI VAPORDOTTO E ACQUEDOTTO (offset 25m) |
|  | AREE DI CANTIERE DA RIMBOSCHIRE |

DISEGNI DI RIFERIMENTO

- GRE.EEC.D.28.IT.G.13405.00.009.00 M07022_PlanC - POSTAZIONE E LINEE FLUIDI - PLANIMETRIA OPERE SU CATASTALE
- GRE.EEC.D.28.IT.G.13405.00.032.00 M07033_PAsIs - PLANIMETRIA STATO DI FATTO
- GRE.EEC.D.28.IT.G.13405.00.033.00 M07034_PProg - PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO
- GRE.EEC.D.28.IT.G.13405.00.034.00 M07035_SezTr - SEZIONI TRASVERSALI
- GRE.EEC.D.28.IT.G.13405.00.035.00 M07036_SezLo - SEZIONI LONGITUDINALI
- GRE.EEC.D.28.IT.G.13405.00.037.00 M07038_OpTip - OPERE TIPO
- GRE.EEC.D.28.IT.G.13405.00.039.00 M07040_PScRi - PLANIMETRIA SCAVI E RIPORTI
- GRE.EEC.D.28.IT.G.13405.00.060.00 M07053_SIPla - PLANIMETRIA E PROFILI
- GRE.EEC.D.28.IT.G.13405.00.061.00 M07054_SISTr - SEZIONI TRASVERSALI
- GRE.EEC.D.28.IT.G.13405.00.062.00 M07055_SISOpT - OPERE TIPO

00	25/08/2023	Prima emissione	F. Ghidelli M. Prubeni	P. Bonalumi R. Pellegrini	F. Carnevale		
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
<div>Progettista:</div> <div> ISMES a CESI Company</div> <div>Ismes S.p.a. Via Lago dei Tartari 3D 3E I-00012 Guidonia Montecelio Tel.: +39 0774 353580 e-mail: info@istedil.it www.istedil.it</div>			CONSULENTI SPECIALISTI				
<div>CONCESSIONE DI COLTIVAZIONE "TRAVALE" - POSTAZIONE GEOTERMICA MONTIERI 7</div> <div>Progetto Definitivo</div> <div>POSTAZIONE E OPERE DI RETE</div> <div>PIANO PARTICELLARE</div>							
COMMITTENTE		ELABORATO N.	NOME FILE	SCALA	FOGLIO		
Enel Green Power SpA		C3300367	GRE.EEC.D.28.IT.G.13405.00.008.00 M07021_01CATA.DWG	1:2000	1/1		

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

SCALA DI STAMPA: 1=1	SOSTITUISCE IL:	SOSTITUITO DAL:
----------------------	-----------------	-----------------

00	25/08/2023	Prima emissione					
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED BY	COLLABORATORS	VERIFIED BY	VALIDATED BY	

<div></div> <div>Global Renewable Energy Engineering & Construction</div>		PROJECT: CONCESSIONE DI COLTIVAZIONE "TRAVALLE" POSTAZIONE GEOTERMICA MONTIERI 7											
		FILE NAME: GRE.EEC.D.28.IT.G.13405.00.008.00 M07021_Pcsta.dwg											
FORMAT: A1		SCALE: 1:2000		CLASSIFICATION: FOR VALIDATION					UTILIZATION SCOPE: DETAILED DESIGN				
				TITLE: PROGETTO DEFINITIVO POSTAZIONE POSTAZIONE GEOTERMICA MONTIERI 7 POSTAZIONE E OPERE DI RETE PIANO PARTICELLARE									
PLOT SCALE: 1=1		SHEET: 1 of 1		EGP CODE									
		GROUP FUNCTION TYPE ISSUER COUNTRY TEC PLANT SYSTEM PROGRESSIVE REVISION											
		GRE EEC D28 IT G134050000800											
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.

PIANO PARTICELLARE - COMUNE DI MONTIERI														
CONCESSIONE DI COLTIVAZIONE RISORSE GEOTERMICHE "TRAVALE " POSTAZIONE GEOTERMICA MONTIERI 7														
	INTESTAZIONE	COMUNE				SUPERFICIE PARTICELLA				REDDITI		SUP. da OCCUPARE (fascia 12 metri per le tubazioni)	INTER A O PARTE	OPERA
			Fg.	Mp.	Qualità	cl.	HA	A	CA	RD	RA	mq.		
		INQUADRAMENTO CATASTALE												
1		Montieri	14	1	PASC CESPUG	3	0	28	20	0,15	0,44	873	P	AREE INTERESSATE DALLA POSTAZIONE GEOTERMICA E FASCIA DI RISPETTO, AREA DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA
2		Montieri	14	2	SEMINATIVO	2	1	79	60	51,02	55,65	17960	I	AREE INTERESSATE DALLA POSTAZIONE GEOTERMICA E FASCIA DI RISPETTO, AREE INTERESSATE DALLE LINEE FLUIDI E FASCIA DI RISPETTO, AREA DI CANTIERE DA DESTINARE A MITIGAZIONE A VERDE (1485 mq)
3		Montieri	14	4	SEMINATIVO	2	0	20	0	5,68	6,2	157	P	AREE INTERESSATE DALLA POSTAZIONE GEOTERMICA E FASCIA DI RISPETTO
4		Montieri	14	5	BOSCO CEDUO	2	3	25	70	33,64	10,09	15404	P	AREA RISPETTO POSTAZIONE GEOTERMICA E LINEE TRASPORTO FLUIDI, AREA DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA, AREA DI CANTIERE DA DESTINARE A MITIGAZIONE A VERDE (183 mq)
5		Montieri	14	136	SEMINATIVO	2	0	2	0	0,57	0,62	69	P	AREE INTERESSATE DALLA POSTAZIONE GEOTERMICA E FASCIA DI RISPETTO
6		Montieri	14	10										AREE INTERESSATE DALLA POSTAZIONE GEOTERMICA E FASCIA DI RISPETTO
7		Montieri	14	13										AREE INTERESSATE DALLA POSTAZIONE GEOTERMICA E FASCIA DI RISPETTO, AREA DI CANTIERE DA DESTINARE A MITIGAZIONE A VERDE (8521 mq)