


## SCALA 1:250



LE COORDINATE SONO ESPRESSE CON SISTEMA MONTE MARIO, ITALIA (ZONA 1)  
LA QUOTA ALTIMETRICA 0.00 DI PROGETTO CORRISPONDE ALLA QUOTA ASSOLUTA 363.00 m s.m.  
LE DISTANZE E LE QUOTE, LADDOVE NON DIVERSAMENTE RAPPRESENTATE, SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI

- GRE.ECC.D.28.IT.G.13407.00.032.00	R36033_Psals	- PLANIMETRIA STATO DI FATTO
- GRE.ECC.D.28.IT.G.13407.00.033.00	R36034_Proag	- PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO
- GRE.ECC.D.28.IT.G.13407.00.034.00	R36035_SezTr	- SEZIONI TRASVERSALI
- GRE.ECC.D.28.IT.G.13407.00.035.00	R36036_SezLo	- SEZIONI LONGITUDINALI
- GRE.ECC.D.28.IT.G.13407.00.036.00	R36037_PScot	- PLANIMETRIA RETE SCOLANTE ESTERNA
- GRE.ECC.D.28.IT.G.13407.00.037.00	R36038_OpTpo	- OPERE TIPO
- GRE.ECC.D.28.IT.G.13407.00.038.00	R36040_PScRi	- PLANIMETRIA SCAVI E RIPORTI
- GRE.ECC.D.28.IT.G.13407.00.041.00	R36042_PMidP	- PLANIMETRIA REGIMAZIONE IDRICA INTERNA ALLA POSTAZIONE DURANTE LA PERFORAZIONE
- GRE.ECC.D.28.IT.G.13407.00.042.00	R36043_PIdri	- PLANIMETRIA REGIMAZIONE IDRICA INTERNA ALLA POSTAZIONE
- GRE.ECC.D.28.IT.G.13407.00.060.00	R36053_Slipo	- PLANIMETRIA E PROFILI
- GRE.ECC.D.28.IT.G.13407.00.061.00	R36054_SlStr	- SEZIONI TRASVERSALI
- GRE.ECC.D.28.IT.G.13407.00.062.00	R36055_SlOpTpo	- OPERE TIPO

NUMERO E DATA ORDINE: Contratto Aperto n° JA10125351 - Attivazione n° 3500444421 del 03/05/2023		
SCALA DI STAMPA: 1=1	SOSTITUISCE IL:	SOSTITUITO DAL:

 Global Renewable Energy Engineering & Construction		PROJECT: CONCESSIONE DI COLTIVAZIONE "TRAVALE" POSTAZIONE GEOTERMICA RADICONDOLI 36									
		FILE NAME: GRE.EEC2.28.UT.G.13407.00.026.00.RM047_PSCDE.DWG									
		CLASSIFICATION:					UTILIZATION SCOPE:				
		FOR VALIDATION					DETAILED DESIGN				
FORMAT:	SCALE:	TITLE:									
A0	1:250	PROGETTO DEFINITIVO POSTAZIONE POSTAZIONE GEOTERMICA RADICONDOLI 36 PLANIMETRIA RETE SCOLANTE ESTERNA									
PLOT SCALE:	SHEET:	EGP CODE:									
1=1	1 of 2	GROUP	FUNCTION	TITLE	ISSUER	COUNTRY	TYPE	PLANT	SYSTEM	PROGRESSIVE	REVISION
		GRE	EEC	28	ITG	13407	00	026	00	00	36

This document is property of Enel Green Power S.p.A. It is strictly forbidden to reproduce, in any way, and to provide or otherwise use any kind of information other than the precise one stated in the Enel Green Power S.p.A. logo.

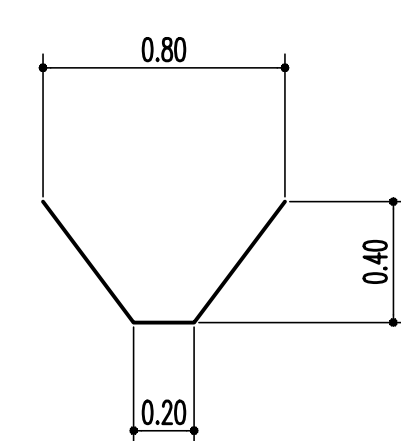
This document is property of Enel Green Power SpA. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Enel Green Power SpA.



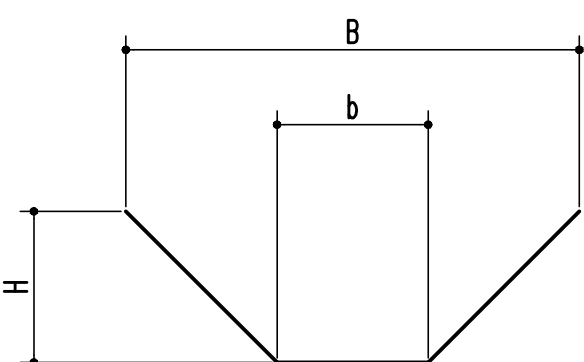
Scala 1 : 200



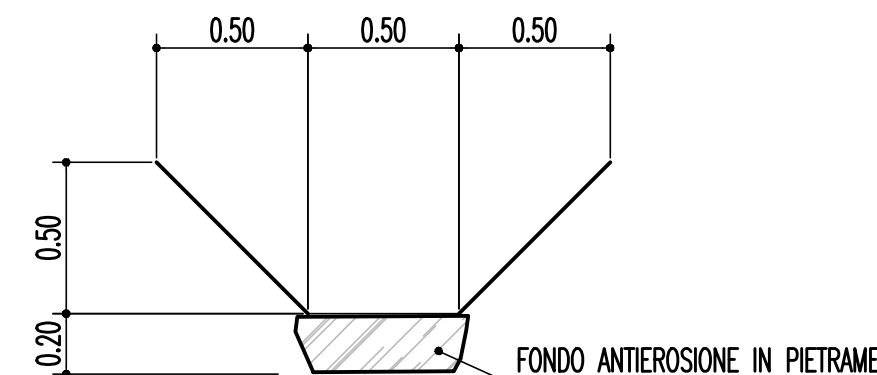
FOSSI IN TERRA  
BORDO STRADA PER  
TRATTI IN TRINCEA



CANALETTE IN CLS



CANALETTE IN CLS  
BORDO OPERE



LE COORDINATE SONO ESPRESSE CON SISTEMA MONTE MARIO, ITALIA (ZONA 1)  
LA QUOTA ALTIMETRICA 0.00 DI PROGETTO CORRISPONDE ALLA QUOTA ASSOLUTA 363.00 m s.m.  
LE DISTANZE E LE QUOTE, LADDOVE NON DIVERSAMENTE RAPPRESENTATE, SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI

- GRE.EE.CD.28.IT.G.13407.00.032.00	R36033_P3sda	-	PLANNERIA STATO DI FATTO
- GRE.EE.CD.28.IT.G.13407.00.033.00	R36033_P4pelo	-	PLANNERIA STATO DI PROGETTO
- GRE.EE.CD.28.IT.G.13407.00.034.00	R36035_Sez7a	-	SEZIONI TRASVERSALI
- GRE.EE.CD.28.IT.G.13407.00.035.00	R36035_Sez7b	-	SEZIONI LONGITUDINALI
- GRE.EE.CD.28.IT.G.13407.00.036.00	R36037_P5sco	-	PLANNERIA RETE SCOLANTE ESTERNA
- GRE.EE.CD.28.IT.G.13407.00.037.00	R36038_P3o	-	OPERE TIPO
- GRE.EE.CD.28.IT.G.13407.00.038.00	R36040_P5s6a	-	PLANNERIA SCAVI E RIPORTI
- GRE.EE.CD.28.IT.G.13407.00.041.00	R36042_P4p4	-	PLANNERIA REGIMAZIONE IDRICA INTERNA ALLA POSTAZIONE DURANTE LA PERFORMAZIONE
- GRE.EE.CD.28.IT.G.13407.00.042.00	R36043_P4p4a	-	PLANNERIA REGIMAZIONE IDRICA INTERNA ALLA POSTAZIONE
- GRE.EE.CD.28.IT.G.13407.00.060.00	R36053_S4p4a	-	PLANNERIA E PROFILI
- GRE.EE.CD.28.IT.G.13407.00.061.00	R36054_S4S1a	-	SEZIONI TRASVERSALI
- GRE.EE.CD.28.IT.G.13407.00.062.00	R36054_S4S2a	-	OPERE TIPO

CONCESSIONE DI COLTIVAZIONE "TRAVALE" - POSTAZIONE GEOTERMICA RAD/CONDOLI 36				
Progetto Definitivo				
PLANIMETRIA RETE SCOLANTE ESTERNA				
COMMITTENTE	ELABORATO N.	NOME FILE	SCALA	FOGLIO
Enel Green Power SpA	C3300366	GRE_EEC_02017_G_13487_00_00_00 R0001_P0000.DWG	1:200	2/2

[illegible]

		PROJECT							
		CONCESSIONE DI COLTIVAZIONE "TRAVALE" POSTAZIONE GEOTERMICA RADICONDOLI 36							
Global Renewable Energy Engineering & Construction		FILE NAME:		GRE-ECO.D.02.IGT.13407.68.002.99 - IREMOO - PROJECT_PWDING					
		CLASSIFICATION		FOR VALIDATION				UTILIZATION STATUS	
FORMA1		TITLE:		PROGETTO DEFINITIVO POSTAZIONE					
A0	1:200	POSTAZIONE GEOTERMICA RADICONDOLI 36 PLANIMETRIA RETE SCOLANTE ESTERNA							
PLOT SIZE	SHEET	ESP CODE							
1=1	2=2	GROUP	FACILITY TYPE	BUSINESS	COUNTRY	TITLE	PLANT	SYSTEM	PROGRESSIVE
		GRE-ECO	D	2	I	G	T	13	4
			0	2	8	1	7	6	8
			0	0	0	0	0	0	0

The document is a property of Enel Power S.p.A. it is strictly confidential and restricted to internal use - where it is part or private or personal information otherwise the previous owner consents that Enel Power S.p.A.

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.