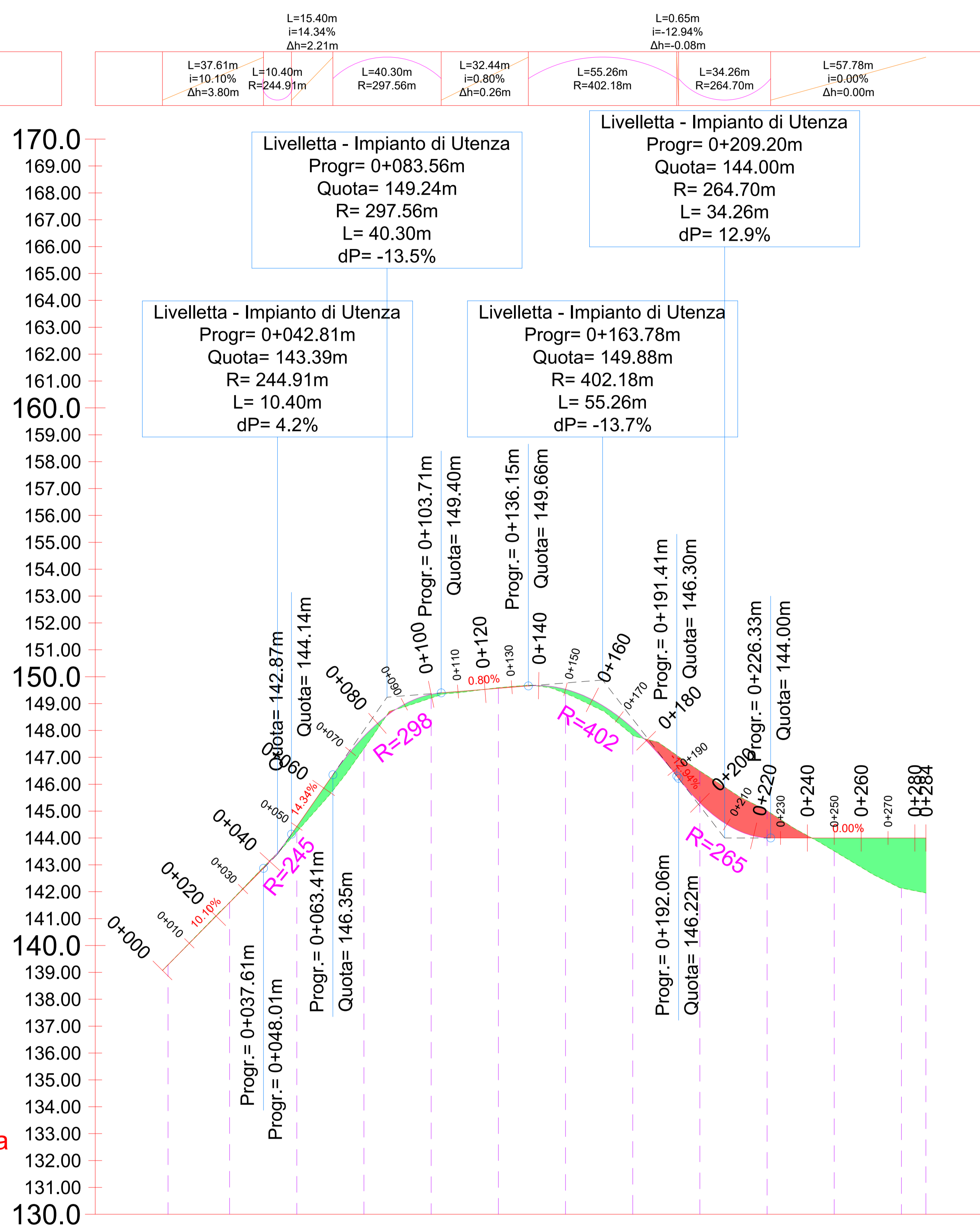


LIVELLETTA



Profilo: Impianto di Utenza
Scala : 1000:100
Q.Rif. : 130.00

NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000,00	0+020,00	0+040,00	0+060,00	0+080,00	0+100,00	0+120,00	0+140,00	0+160,00	0+180,00	0+200,00	0+220,00	0+238,11
DISTANZE PARZIALI		22,89	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	8,11
QUOTE PROGETTO	139,07	141,61	144,14	146,35	148,14	149,40	149,66	146,30	144,00	144,00	144,00	142,14	141,06
QUOTE TERRENO	139,07	141,61	144,14	146,35	148,14	149,40	149,66	146,30	144,00	144,00	144,00	142,14	141,06
ANDAMENTO PLANIMETRICO	[Diagram showing planimetric alignment with vertical curve symbols]												
ETOMETRICHE	[Diagram showing elevation differences between ground and project levels]												
DIFFERENZA QUOTE		-0,01	0,00	0,05	0,14	-0,02	0,16	0,26	-1,10	-1,01	0,00	1,06	

COMITANTE
ENGIE TREXENTA SRL
P.Iva: 12367510968
Via Chiese 72, Milano 20126

STUDIO DI PROGETTAZIONE
SCM Ingegneria S.r.l.
Via C. del Croix, 55 - 72022 - Latiano (BR)

REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP.
1	08-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	CC	DC	PL

REVISIONS

DWG. REV.	DATE

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI UTENZA

Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica di potenza pari a 42 MW denominato "Marmitta"
Comuni di Villanovaforru, Sardinia, Santuri e Furtet (SU)
Variante in riduzione da 42 MW a 36 MW

Tav. 14b
Studio piano-altimetrico - Impianto di Utenza - Profilo

THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF ENGIE TREXENTA SRL AND IS LOANED WITH-OUT CONSIDERATION OTHER THAN THE USER'S AGREEMENT THAT IT SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED, SENT OR DISPLAYED, DIRECTLY OR INDIRECTLY, FOR USE FOR ANY PURPOSE OTHER THAN THAT FOR WHICH IT IS SPECIFICALLY FORWARDED THE ORIGINAL DRAWING. THE DRAWING IS COVERED BY PATENTS.

CAD FILE NAME: