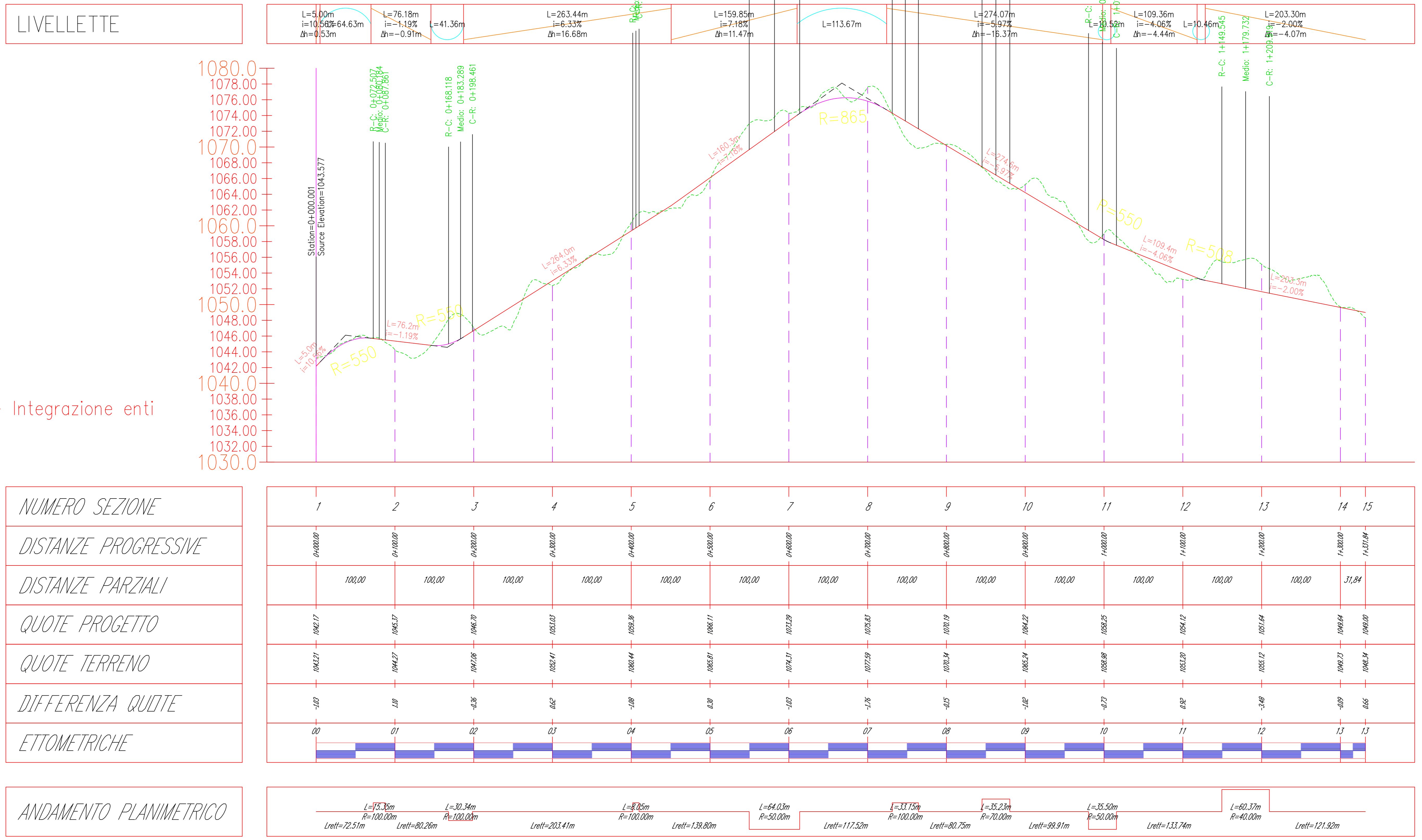
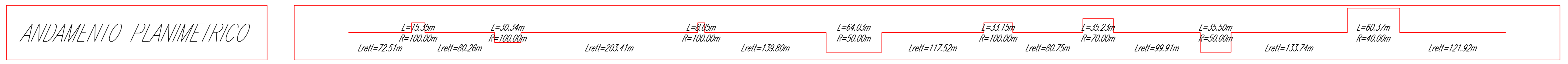


Profilo: Vista Profilo Tracciato NI12 - Integrazione enti
 Scala : 2500:250
 Q.Rif. : 1030.00



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+100.00	0+200.00	0+300.00	0+400.00	0+500.00	0+600.00	0+700.00	0+800.00	0+900.00	1+000.00	1+100.00	1+200.00	1+300.00	1+318.4
DISTANZE PARZIALI		100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	18,4
QUOTE PROGETTO	1043,37	1044,07	1046,20	1052,00	1058,00	1064,00	1070,00	1076,00	1080,00	1084,2	1088,5	1092,7	1096,9	1101,1	1105,3
QUOTE TERRENO	1043,37	1044,07	1045,96	1052,41	1058,14	1064,11	1070,41	1077,19	1082,4	1088,89	1094,2	1099,5	1104,8	1110,1	1115,4
DIFFERENZA QUOTE	-0,00	0,00	0,24	-0,41	-0,14	-0,11	-0,41	-0,19	-0,4	-0,67	-0,47	-0,8	-0,9	-0,9	-0,1
ETTOMETRICHE	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	13



KEY MAP



02	2004.07.04	Integratori MASE	L.Caprato	G.Abramo	P.Pirelli
01	2020.06.04	Integrati committ	M.Tesi	N.Novati	L.Lavazza
00	2020.07.03	Prima emissione	M.Tesi	N.Novati	L.Lavazza

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00					

PROJECT: INTEGRALE RICOSTRUZIONE DELL'IMPIANTO EOLICO DI NICOSIA

FILE NAME: GRE.EEC.D.73.IT.W.12420.15.001.02 - Layout Strada

CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:	SHEET:
PUBLIC	A0	1:2500	1:1	36 di 39

UTILIZATION SCOPE: BASIC DESIGN

TITLE: LAYOUT STRADE NI12 - PISTA DI ACCESSO E PIAZZOLA Profilo

EGP VALIDATION

VALIDATED BY:	L. Lucifano	EGP CODE:
VERIFIED BY:	M. Sabatino	

COLLABORATORS:	GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	SECTOR:	COUNTRY:	TCC:	PLANT:	SYSTEM:	PROGRESSIVE:	REVISION:
GRE.EEC	D73	ITW124201500102								