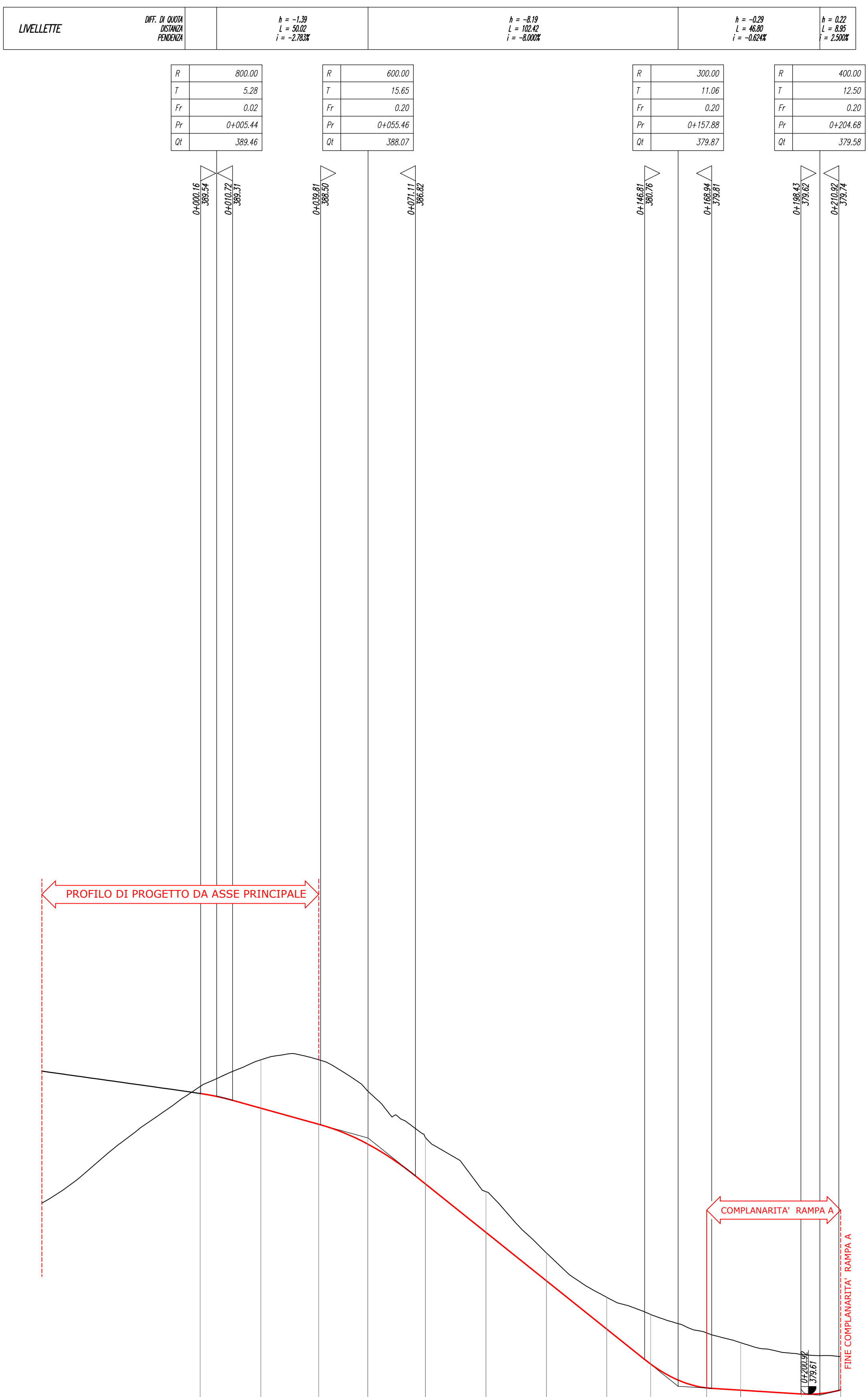
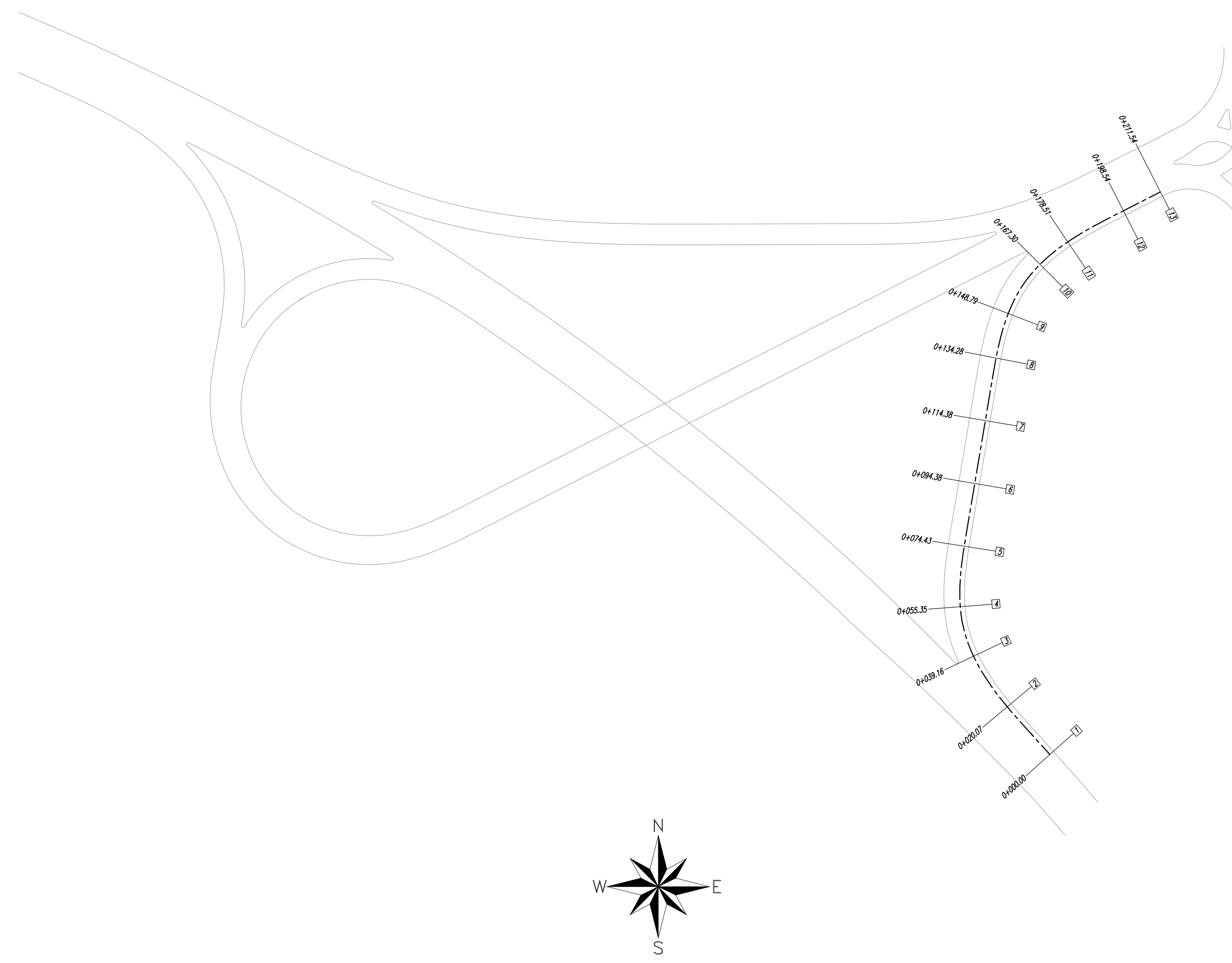


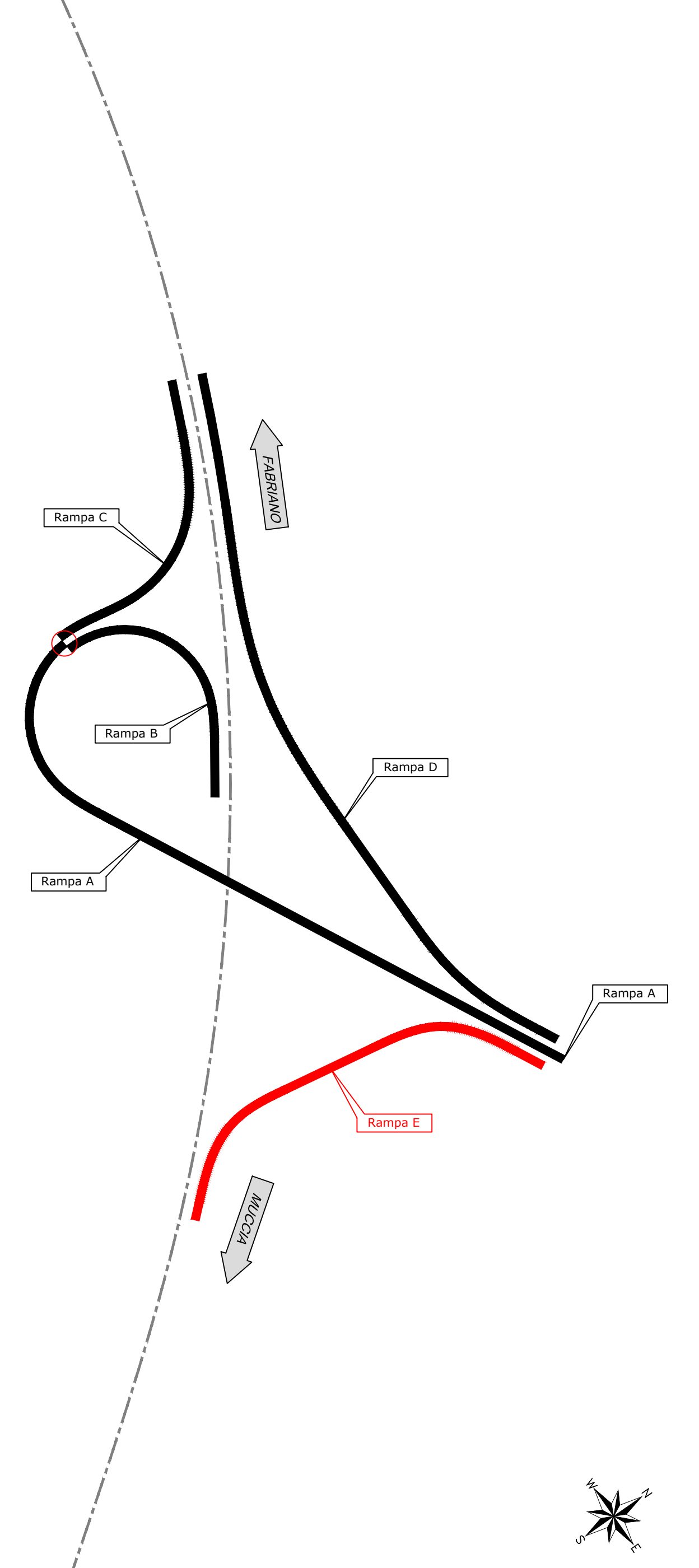
PROFILO LONGITUDINALE RAMPA E - Scala 1:1000/100



POSIZIONE PLANIMETRICA PICC. RAMPA E - Scala 1:1000



K-PLAN - Scala 1:2000



SCALA QUOTE 1:100
SCALA DISTANZE 1:1000

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
DISTANZE PARZIALI	20.07	19.08	16.20	19.07	19.96	20.00	19.90	14.51	16.50	11.22	20.03	13.00	
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+020.07	0+039.15	0+058.22	0+077.28	0+097.28	0+117.18	0+131.69	0+148.19	0+164.69	0+184.72	0+203.75	0+216.75
QUOTE TERZENO	0+000.00	0+020.07	0+039.15	0+058.22	0+077.28	0+097.28	0+117.18	0+131.69	0+148.19	0+164.69	0+184.72	0+203.75	0+216.75
QUOTE PROGETTO	0+000.00	0+020.07	0+039.15	0+058.22	0+077.28	0+097.28	0+117.18	0+131.69	0+148.19	0+164.69	0+184.72	0+203.75	0+216.75
ETOMETRICHE	$R = 100.00 \text{ m}$ $R = 150.00 \text{ m}$ $R = 200.00 \text{ m}$ $R = 250.00 \text{ m}$ $R = 300.00 \text{ m}$ $R = 350.00 \text{ m}$ $R = 400.00 \text{ m}$ $R = 450.00 \text{ m}$ $R = 500.00 \text{ m}$ $R = 550.00 \text{ m}$ $R = 600.00 \text{ m}$ $R = 650.00 \text{ m}$ $R = 700.00 \text{ m}$ $R = 750.00 \text{ m}$ $R = 800.00 \text{ m}$ $R = 850.00 \text{ m}$ $R = 900.00 \text{ m}$ $R = 950.00 \text{ m}$ $R = 1000.00 \text{ m}$												
ANDAMENTO PLANIMETRICO	$L = 47.05$ $L = 14.22$ $L = 14.22$ $L = 14.22$ $L = 14.22$ $L = 14.22$ $L = 14.22$ $L = 14.22$ $L = 14.22$ $L = 14.22$ $L = 14.22$ $L = 14.22$ $L = 14.22$												
ANDAMENTO CICLI	$R = 100.00 \text{ m}$ $R = 150.00 \text{ m}$ $R = 200.00 \text{ m}$ $R = 250.00 \text{ m}$ $R = 300.00 \text{ m}$ $R = 350.00 \text{ m}$ $R = 400.00 \text{ m}$ $R = 450.00 \text{ m}$ $R = 500.00 \text{ m}$ $R = 550.00 \text{ m}$ $R = 600.00 \text{ m}$ $R = 650.00 \text{ m}$ $R = 700.00 \text{ m}$ $R = 750.00 \text{ m}$ $R = 800.00 \text{ m}$ $R = 850.00 \text{ m}$ $R = 900.00 \text{ m}$ $R = 950.00 \text{ m}$ $R = 1000.00 \text{ m}$												

QUADRILATERO
Marche Umbria S.p.A.

**ASSE VIARIO MARCHE-UMBRIA
E QUADRILATERO DI PENETRAZIONE INTERNA
MAXI LOTTO 2**

LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLA DIRETTRICE PERUGIA - ANCONA:
SS. 318 DI "VALFABRICA" - TRATTO PIANELLO - VALFABRICA
SS. 76 "VAL DESINO" - TRATTO FOSSATO VICO - CANCELLI E ALBACINA - SERRA SAN QUIRICO
"PEDEMONTANA DELLE MARCHE" - TRATTO FABRIANO-MUCCIA-SFERCIA

PROGETTO ESECUTIVO

CONTRAENTE GENERALE: DIRPA 2 s.c.a.r.l.
Il responsabile del Contratto Generale: Ing. Federico Montanari
Il responsabile Integrativo delle Proiezioni Specialistiche: Ing. Salvatore Lieto

PROGETTAZIONE: Associazione Temporanea di Imprese
Mondatore: **PROGIN** s.p.a. **LOMBARDI SA** s.p.a. **LOMBARDI-REICO** s.p.a. **SGAI s.p.a.** **DI E. FORTINI & C.**

RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE: Prof. Ing. Antonio Grimaldi
COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Michele Curiale

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Giulio Perizzelli

2.1.2 - PEDEMONTANA DELLE MARCHE
Secondo stralcio funzionale: Matelica Nord - Matelica sud/Castelraimondo nord
Intervento di completamento della direttrice funzionale: Matelica Nord - Matelica sud/Castelraimondo nord
Stralcio di Matelica Sud
Profilo longitudinale rampa E

SCALA: 1:1000-1:100
DATA: Novembre 2016

Codice Unico di Progetto (CUP): F12C0300050021 (Assegnato CIPE 21-12-2015)

Codice elaborato: [1][0][2][0][3][2][1][2][E][1][1][C][5][3][0][0][P][R][F][0][3][8]

REV.	DATA	DESCRIZIONE	Redatto	Controllato	Approvato
A	Agosto 2016	Emissione per progetto esecutivo	PROGIN	R. Alligieri	R. Viora
B	Novembre 2016	Emissione a seguito osservazioni ANAS	PROGIN	R. Alligieri	R. Viora
C					