

SEZ. IN40-5 Scala 1:250

QdF = 16.00 m s.m.m

VERTICI PROGETTO	1	2	3	4	5	6	7	8
DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO (m)	0.00	15.10	16.10	16.10	16.10	16.10	16.10	40.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO (m)		15.10	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.79
QUOTE TERRENO (m s.m.m.)	22.67	22.67	22.67	22.67	22.67	22.67	22.67	21.19
QUOTE PROGETTO (m s.m.m.)	22.67	22.67	22.67	22.67	22.67	22.67	22.67	21.19

SEZ. IN40-3.1/3 Scala 1:250

QdF = 16.00 m s.m.m

VERTICI PROGETTO	1	2	3	4	5	6	7	8
DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO (m)	0.00	13.84	14.79	14.79	14.79	14.79	14.79	40.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO (m)		13.84	0.95	0.00	0.00	0.00	0.00	13.87
QUOTE TERRENO (m s.m.m.)	21.94	21.94	21.94	21.94	21.94	21.94	21.94	22.35
QUOTE PROGETTO (m s.m.m.)	21.94	21.94	21.94	21.94	21.94	21.94	21.94	22.35

SEZ. IN40-2.3 Scala 1:250

QdF = 16.00 m s.m.m

VERTICI PROGETTO	1	2	3	4	5	6	7	8
DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO (m)	0.00	14.70	14.70	14.70	14.70	14.70	14.70	40.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO (m)		14.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.36
QUOTE TERRENO (m s.m.m.)	20.19	20.19	20.19	20.19	20.19	20.19	20.19	20.65
QUOTE PROGETTO (m s.m.m.)	20.19	20.19	20.19	20.19	20.19	20.19	20.19	20.65

SEZ. IN40-2.1/2 Scala 1:250

QdF = 16.00 m s.m.m

VERTICI PROGETTO	1	2	3	4	5	6	7	8
DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO (m)	0.00	11.89	11.89	11.89	11.89	11.89	11.89	40.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO (m)		11.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.22
QUOTE TERRENO (m s.m.m.)	18.85	18.85	18.85	18.85	18.85	18.85	18.85	19.67
QUOTE PROGETTO (m s.m.m.)	18.85	18.85	18.85	18.85	18.85	18.85	18.85	19.67

SEZ. IN40-4 Scala 1:250

QdF = 16.00 m s.m.m

VERTICI PROGETTO	1	2	3	4	5	6	7	8
DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO (m)	0.00	10.17	10.17	10.17	10.17	10.17	10.17	40.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO (m)		10.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.70
QUOTE TERRENO (m s.m.m.)	22.44	22.44	22.44	22.44	22.44	22.44	22.44	21.05
QUOTE PROGETTO (m s.m.m.)	22.44	22.44	22.44	22.44	22.44	22.44	22.44	21.05

SEZ. IN40-2.4 Scala 1:250

QdF = 16.00 m s.m.m

VERTICI PROGETTO	1	2	3	4	5	6	7	8
DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO (m)	0.00	14.70	14.70	14.70	14.70	14.70	14.70	40.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO (m)		14.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.70
QUOTE TERRENO (m s.m.m.)	20.98	20.98	20.98	20.98	20.98	20.98	20.98	20.84
QUOTE PROGETTO (m s.m.m.)	20.98	20.98	20.98	20.98	20.98	20.98	20.98	20.84

SEZ. IN40-2.2 Scala 1:250

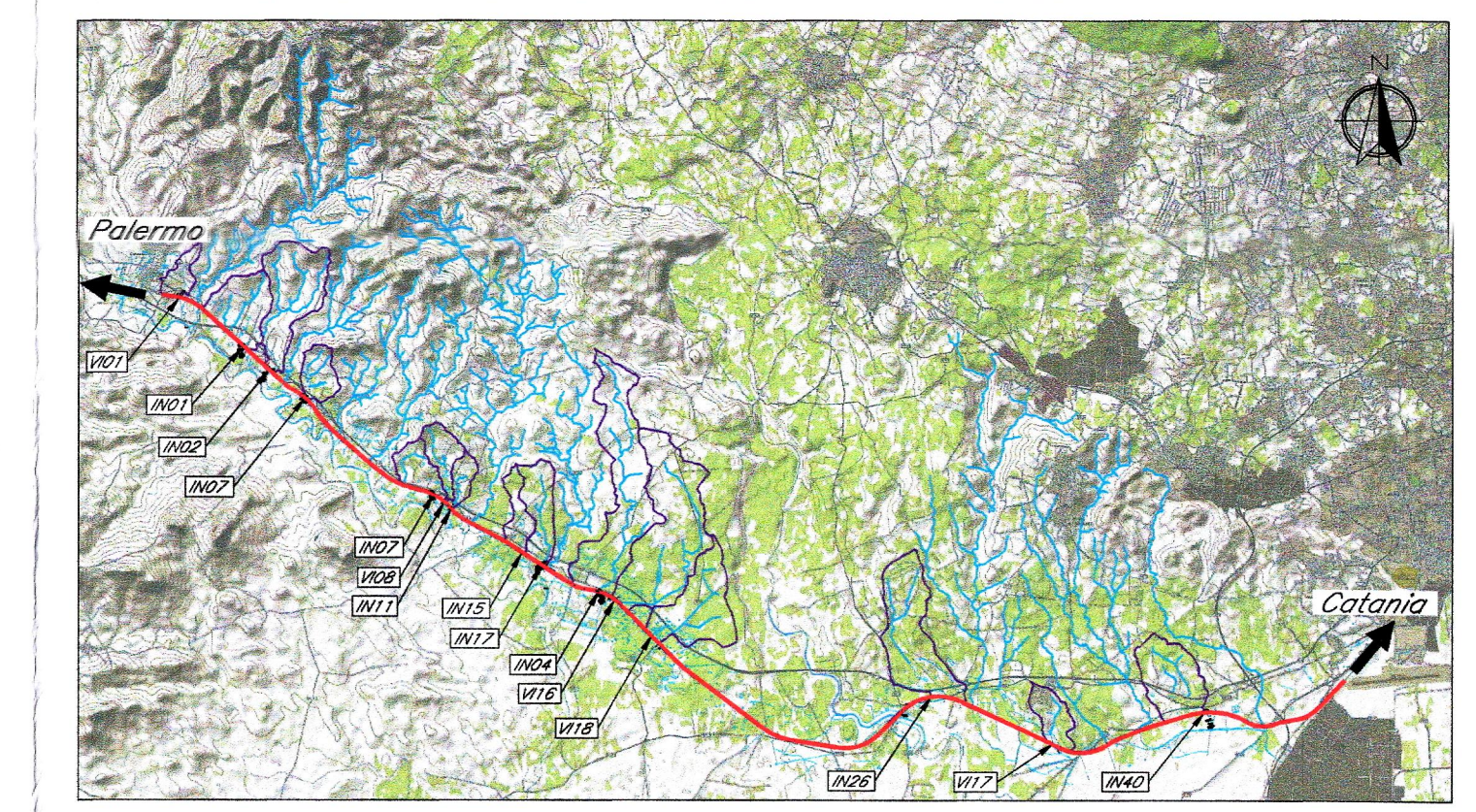
QdF = 16.00 m s.m.m

VERTICI PROGETTO	1	2	3	4	5	6	7	8
DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO (m)	0.00	14.70	14.70	14.70	14.70	14.70	14.70	40.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO (m)		14.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.70
QUOTE TERRENO (m s.m.m.)	18.87	18.87	18.87	18.87	18.87	18.87	18.87	18.65
QUOTE PROGETTO (m s.m.m.)	18.87	18.87	18.87	18.87	18.87	18.87	18.87	18.65

SEZ. IN40-1 Scala 1:250

QdF = 16.00 m s.m.m

VERTICI PROGETTO	1	2	3	4	5	6	7	8
DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO (m)	0.00	11.77	11.77	11.77	11.77	11.77	11.77	40.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO (m)		11.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.18
QUOTE TERRENO (m s.m.m.)	18.48	18.48	18.48	18.48	18.48	18.48	18.48	18.87
QUOTE PROGETTO (m s.m.m.)	18.48	18.48	18.48	18.48	18.48	18.48	18.48	18.87

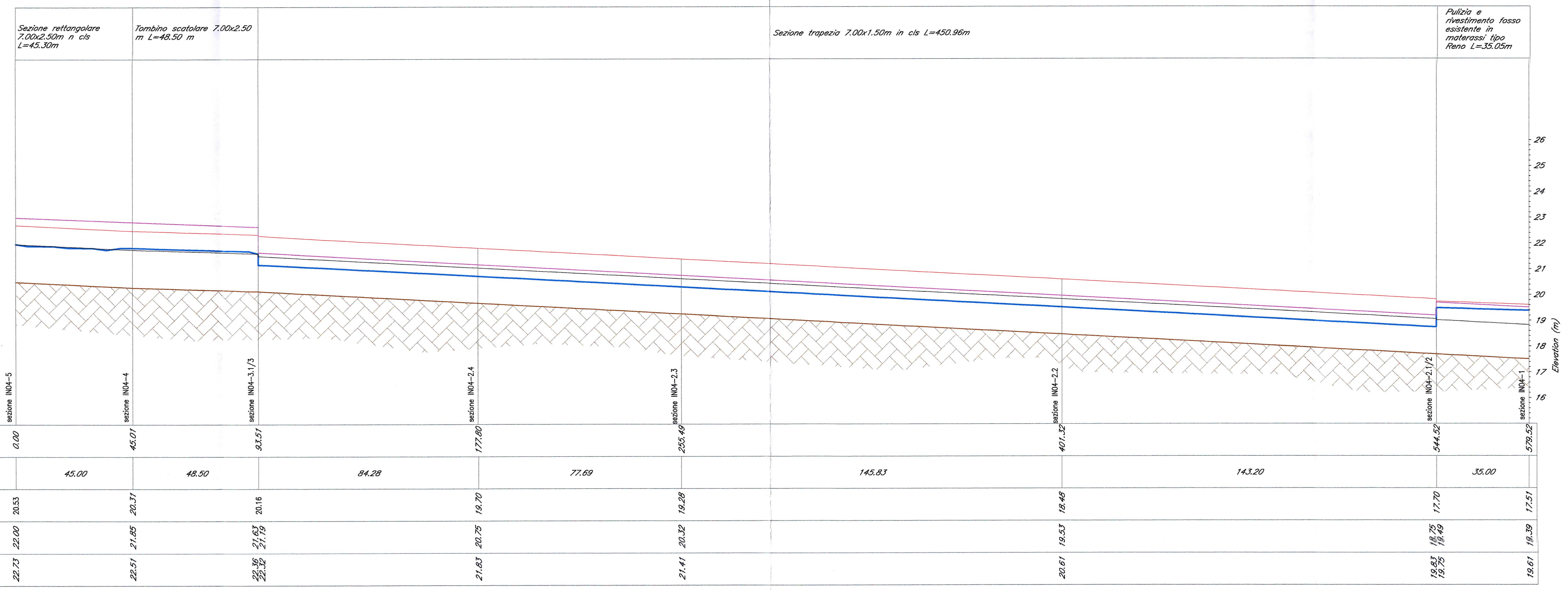
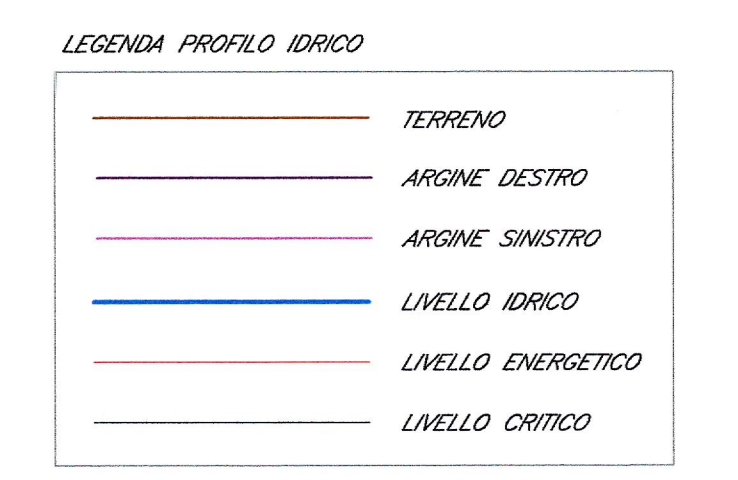
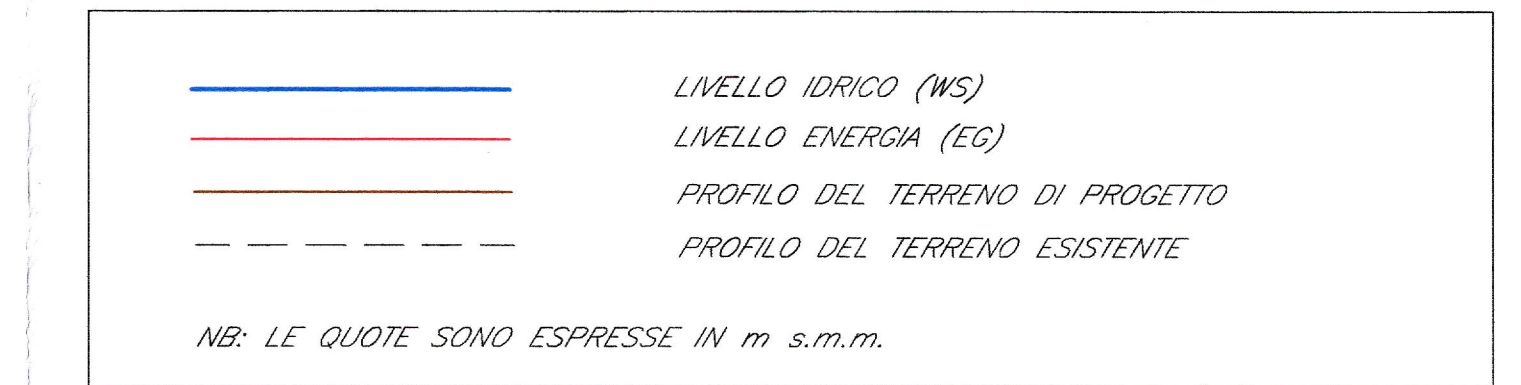


Linea Ferroviaria di progetto - Bacini idrografici

LEGENDA PLANIMETRIA:



LEGENDA SEZIONI



QdF = 15 m s.m.m

DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO (m)	0.00	45.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00	46.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO (m)		45.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
QUOTE PROGETTO (m s.m.m.)	22.21	22.21	22.21	22.21	22.21	22.21	22.21	22.21
QUOTE LIVELLO IDRICO - TRACCE (m s.m.m.)	22.21	22.21	22.21	22.21	22.21	22.21	22.21	22.21
QUOTE LIVELLO ENERGETICO - TRACCE (m s.m.m.)	22.21	22.21	22.21	22.21	22.21	22.21	22.21	22.21

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. CORPO STRADALE E GEOTECNICA

PROGETTO DEFINITIVO
RADDOPPIO DELLA TRATTA BICOCCA - CATANANUOVA

IDROLOGIA E IDRAULICA

Riprofilatura fosso esistente
Planimetria, profilo e sezioni trasversali IN40

SCALA: varie

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

RS	0K	10	D	11	BZ	1	D	00	02	5	A
----	----	----	---	----	----	---	---	----	----	---	---

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo Data
A	Emissione Esecutiva	C. Misani	Aprile 2016	F. Carbone	Aprile 2016	F. Carbone	Aprile 2016	

n. Esab. **166**