

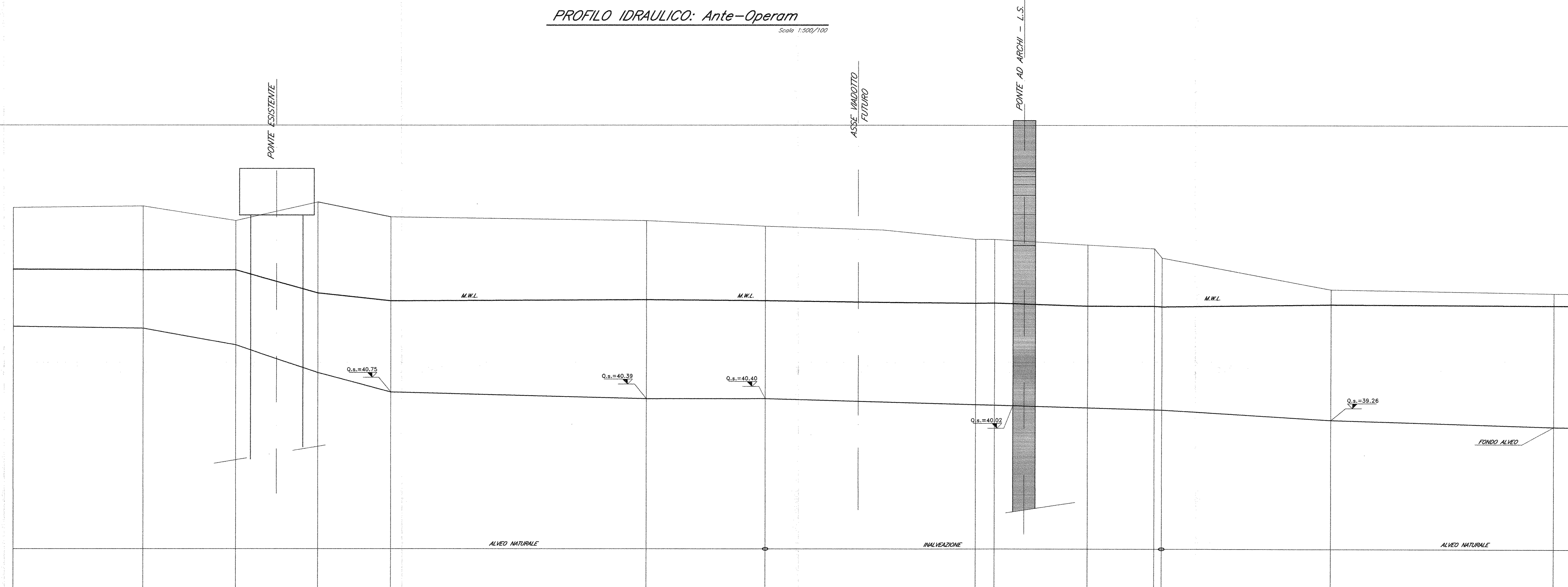
PLANIMETRIA IDRAULICA: Ante-Operam

Scala: 1:500



PROFilo IDRAULICO: Ante-Operam

Scala: 1:500/100



SCALA ALTEZZE 1:500
SCALA DISTANZE 1:100

30.00

CODICE SEZIONE (n°)	110	109	108.6	108.2	108		107	106.2	106	105.5	105.45	105.4	105.3		105	104.5
QUOTA ARGINE (m)	50.70	50.78	50.00	51.00	50.20		50.00	49.70	49.50	49.00	49.00	48.70	48.50	48.00	46.30	46.10
QUOTA SCORRIMENTO (m)	44.30	44.20	43.20	41.80	40.75		40.39	40.40	40.22	40.08	40.05	39.91	39.81	38.80	39.26	38.90
DISTANZE PARZIALI (m)		35.00	25.00	22.00	20.00		69.01	32.00	32.00	25.00	5.00	25.00	18.00	2.00	46.00	60.00
PROGRESSIVE (km)	6.00	35.00	60.00	82.00	102.00		171.01	203.01	235.01	260.01	265.01	290.01	308.01	310.01	356.01	416.01
M.W.L.	47.38	47.35	47.34	46.10	45.68		45.74	45.69	45.60	45.56	45.57	45.41	45.40	45.30	45.49	45.44
PENDENZA (m/m)																

COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
DIREZIONE INVESTIMENTI
PROGRAMMA NODO DI NAPOLI

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
U.O. CORPO STRADALE E GEOTECNICA

PROGETTO DEFINITIVO
ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO
1° LOTTO FUNZIONALE CANCELLO-FRASSO TELESINO E VARIANTE ALLA LINEA ROMA-NAPOLI VIA CASSINO NEL COMUNE DI MADDALONI

Titolo: Idrologia e idraulica
Torrente San Giorgio: planimetria e profilo idraulico ante operam

SCALA:
1:varie

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.
IFOF 01 D 11 PZ ID0802 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Definitiva	A. Tosani	Lug 2015	[Signature]	Lug 2015	F. Camone	Lug 2015	[Signature]	Lug 2015