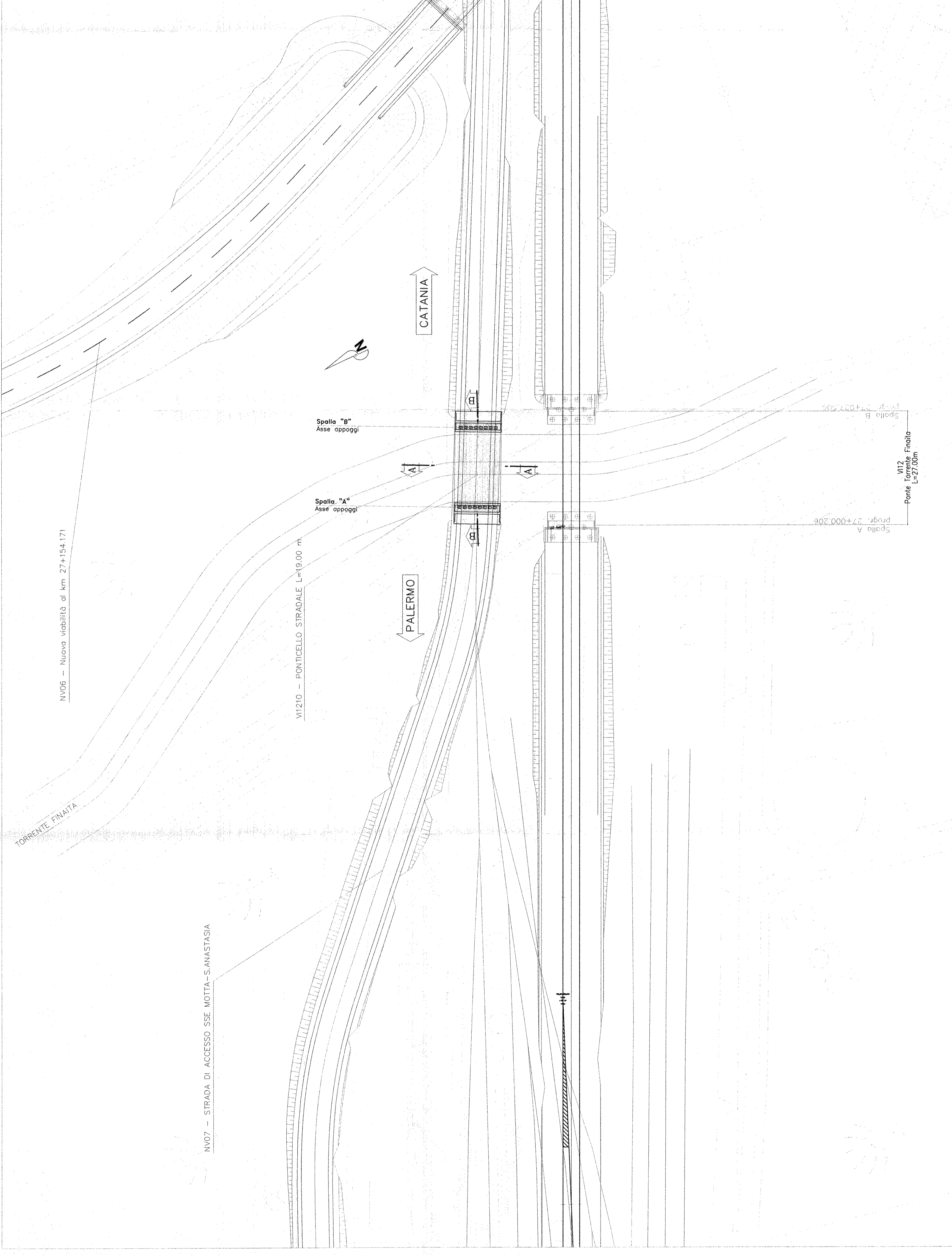
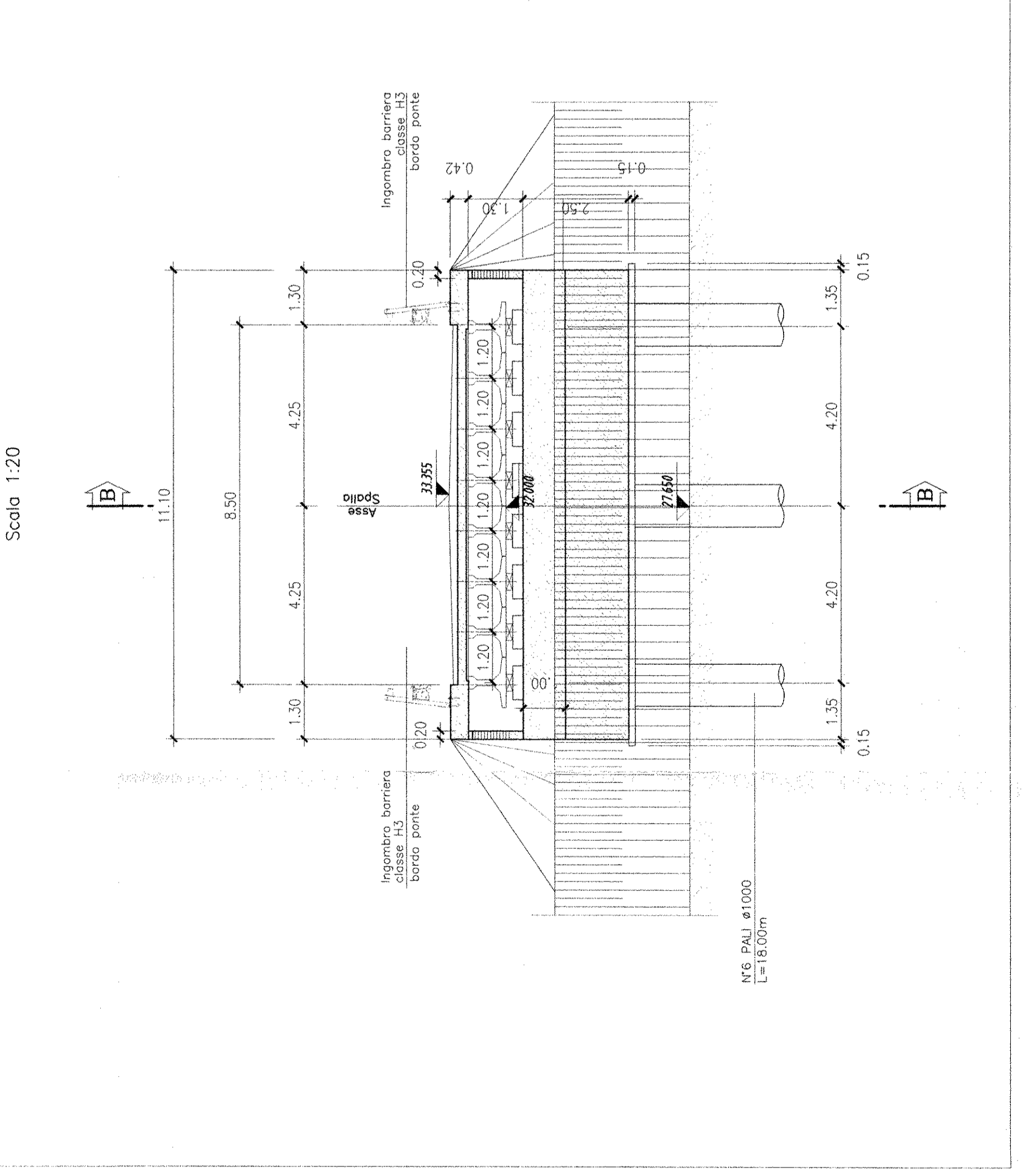


STRALCIO PLANIMETRICO
Scala 1:500



SEZIONE A-A
Scala 1:20



SEZIONE B-B
Scala 1:100

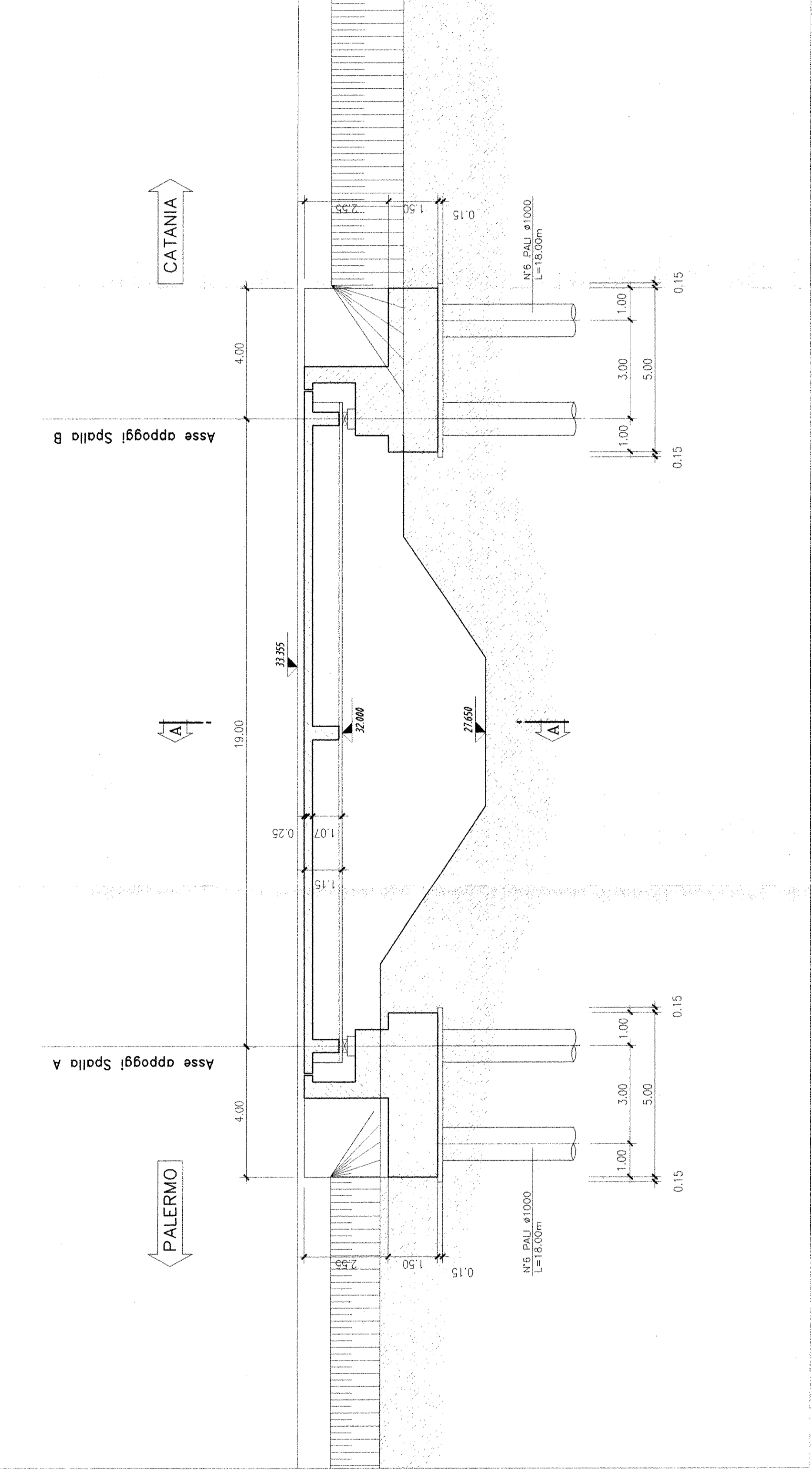


TABELLA MATERIALI

CALCESTRUZZO		Cassa d'acqua		Cassa d'acqua		Cassa d'acqua		Cassa d'acqua	
Spessore (cm)	Classe	Spessore (cm)	Classe	Spessore (cm)	Classe	Spessore (cm)	Classe	Spessore (cm)	Classe
10	C20	10	C20	10	C20	10	C20	10	C20
15	C25	15	C25	15	C25	15	C25	15	C25
20	C30	20	C30	20	C30	20	C30	20	C30
25	C35	25	C35	25	C35	25	C35	25	C35
30	C40	30	C40	30	C40	30	C40	30	C40
35	C45	35	C45	35	C45	35	C45	35	C45
40	C50	40	C50	40	C50	40	C50	40	C50
45	C55	45	C55	45	C55	45	C55	45	C55
50	C60	50	C60	50	C60	50	C60	50	C60
55	C65	55	C65	55	C65	55	C65	55	C65
60	C70	60	C70	60	C70	60	C70	60	C70
65	C75	65	C75	65	C75	65	C75	65	C75
70	C80	70	C80	70	C80	70	C80	70	C80
75	C85	75	C85	75	C85	75	C85	75	C85
80	C90	80	C90	80	C90	80	C90	80	C90
85	C95	85	C95	85	C95	85	C95	85	C95
90	C100	90	C100	90	C100	90	C100	90	C100
95	C105	95	C105	95	C105	95	C105	95	C105
100	C110	100	C110	100	C110	100	C110	100	C110

ACCORDI

ACCORDI N. 1000 PER I CANTIERI E RETI ULTRALONGHE. ISTRUZIONE PER L'ESecuzione DEI LAVORI DI COSTRUZIONE DEI PONTI FERROVIARI. ISTRUZIONE PER L'ESecuzione DEI LAVORI DI COSTRUZIONE DEI PONTI FERROVIARI. ISTRUZIONE PER L'ESecuzione DEI LAVORI DI COSTRUZIONE DEI PONTI FERROVIARI.

COMITENTE
RFI
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

PROGETTAZIONE
ITALFERR
GRUPPO INGEGNERIA

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

PROGETTO PRELIMINARE

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA
RADDOPPIO DELLA TRATTA BICOCCA-CATANANUOVA

V11210 - Ponte stradale sul T. Finalta L=20,00 (prog. ferrov. km 27+02.856)
Ponte fondazioni ed impalcati, sezioni longitudinale e trasversale

SCALA: **VARIE**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA PROG. REV.

RSJ1 01 R 79 AZ V11210 001 A

Rev.	Descrizione	Prodotto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	F.ESJ	Mar 2011	F.ESJ	Mar 2011	A.F.ESJ	Mar 2011	F.ESJ

TR. RES/PROG/2011/0001/02/03