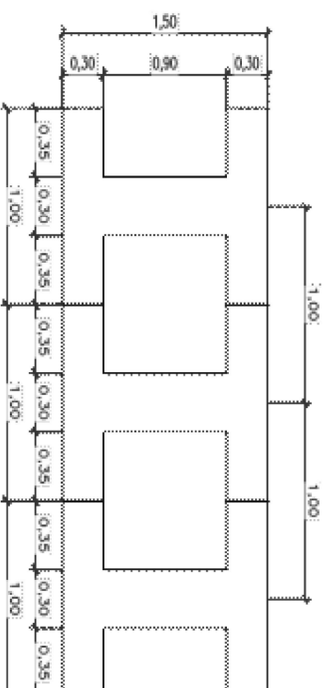


TRAVI PREFABBRICATE IN CA PER
COPERTURA GALLERIA ARTIFICIALE



GALLERIA ARTIFICIALE (GA01A, GA01B, GA01C, GA01D e GA01E)
Sezione corrente

- Diaframmi 120
- Trave coronamento diaframmi 50
- Solette di fondazione 70
- Pareti di fodera 90
- Travi di copertura prefabbricate in c.a. 200

IN14 - STAZIONE DI POMPAGGIO AL Km 5+878,5 +
USCITA DI SICUREZZA

- Diaframmi 120
- Trave coronamento diaframmi 60
- Solette di fondazione 100
- Pareti di fodera 100
- Solette di copertura 110
- Trave collegamento pareti/diaframmi 50

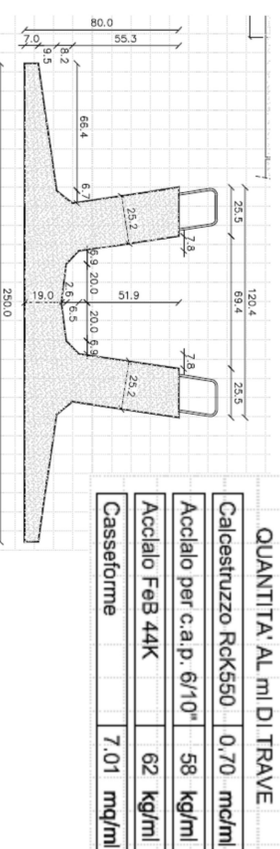
IN17 - INTERFERENZA CON SEDE AUTOSTRADALE AL Km 6+220
Pali

- Trave coronamento pali 100
- Platea di varo e muro di contrasto 50
- Soletta fondazione manufatto scatolare gettato in opera e a spinta 60
- Pareti manufatto scatolare gettato in opera e a spinta 115
- Soletta copertura manufatto scatolare gettato in opera e a spinta 115
- Impalcato con travi prefabbricate armatura lenta 90
- Soletta completamente impalcato 100

OPERE PROVVISORIALI (GA01A, GA01B, GA01C, GA01D e GA01E)
Opera A

- Pali 50
- Trave coronamento pali 50
- Opera B 120
- Pali 50
- Trave coronamento pali 120
- Opera C 120
- Pali 50
- Trave coronamento pali 50

TRAVI PREFABBRICATE IN CAP PER IMPALCATO INTERFERENZA CON SEDE AUTOSTRADALE



QUANTITA' AL ml DI TRAVE

Calcestruzzo RckK550	0,70	mc/ml
Acciaio per c.a.p. 6/10°	58	kg/ml
Acciaio FeB 44K	62	kg/ml
Casseforme	7,01	mq/ml

COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA SORVEGLIANZA:

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR:

Consorzio HighV Due

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

PROGETTO DEFINITIVO
LINEA AVIAC VERONA - PADOVA
SUB TRATTA VERONA - VICENZA
1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO

DISEGNO
GA GALLERIE - GALLERIA ARTIFICIALE S.MARTINO DAL km 4+941,96 AL km 6+841,96
GA01 GENERALE - TABELLA INCIDENZE

GENERAL CONTRACTOR	ITALFERR S.P.A.	SCALA:
CONSORZIO HIGHV DUE		
ATI bonifica		

IL PROGETTISTA INTEGRATORE			
PROGETTISTA INTEGRATORE			
DATA	DATA	DATA	DATA

COMMESSA	LOTTO FASE ENTE TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
I N 0 1 D	0 1 0	I 1 2	T T	G A 1 0 1 0 1 0
0 0 1	0 0 1	0 0 1	0 0 1	A

ATI bonifica		Firma		DATA
		Ing. F.P. Bocchetto		
		VISTO ATI BONIFICA		

Progettazione	Realizzato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
Rev. A	EMISSIONE	07/2016	07/2016	07/2016	07/2016		

File: INDD000DZTTGA0100001A.DWG	CUP: JA1E91000000009	n. Etab.:
CIG: 3320049E17		