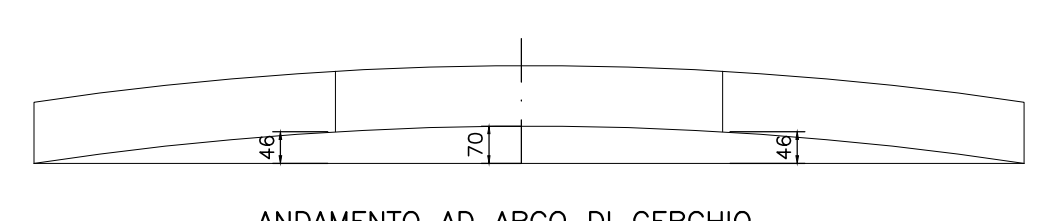


TIPO CONCIO	T1	T2	T3	T4
LUNGHEZZA CONCIO	10900	16000	12000	VARIABLE
SPESS. PIATTABANDA INF.	35	40	40	35
SPESS. PIATTABANDA SUP.	30	35	35	30
SPESS. ANIME	22	22	22	22
ALTEZZA ANIME	2735+3935	3925	3925	3935+2735
ALTEZZA CASSONE	2800+4000	4000	4000	4000+2800
PIOLI (H=30cm)	Ø22/200 L=10900	Ø22/200 L=12000	Ø22/200 L=12000	Ø22/200 L=media=12975
DIAFRAMMI	700/900 i=4000	i=4000	i=4000	i=4000 i=variabile 678/900

CAMMINAMENTO	COMMESSA LOTTO FASE
0	46
46	69.5
69.5	46
46	0



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

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

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
U.O. OPERE CIVILI E GESTIONE DELLE VARIANTI

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPILIERI - FIUMEFREDDO
Lotto 2: Taormina (e) - Giampilieri (e)

V106 - VIADOTTO FIUMEDINISI
Impalcato misto L=50 m - Tavola d'insieme campata da P3 a P4 binario disp.

SCALA: 1:50

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

RS2S 02 D 09 BZ V10607 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo	Data
A	Emissione Esecutiva	CP Studio	Gen 2018		Gen 2018		Gen 2018		

File: RS2S020962V080701A.dwg n. Edib.: 1996