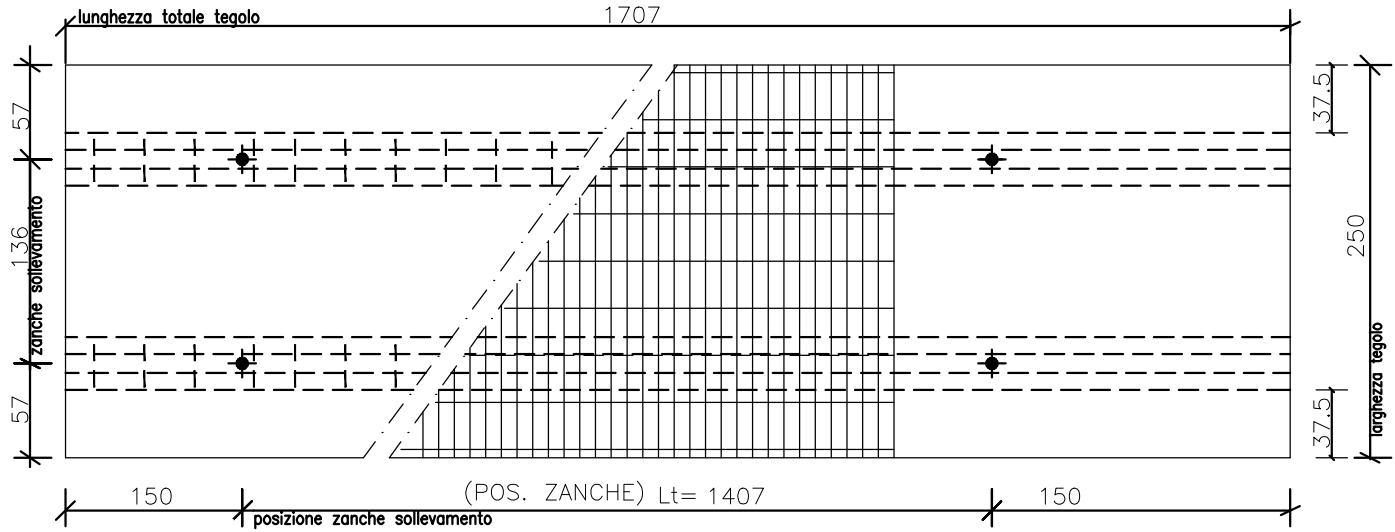
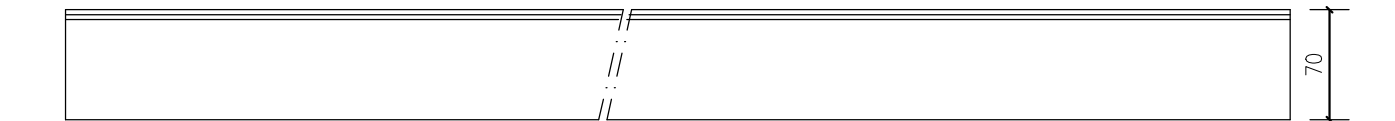


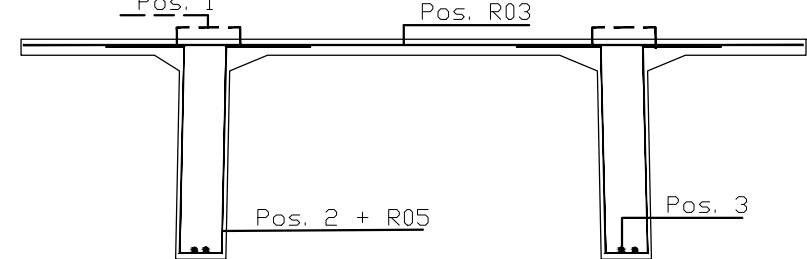
TEGOLO SOLAIO TT7016- PIANTA TEGOLO scala 1/50



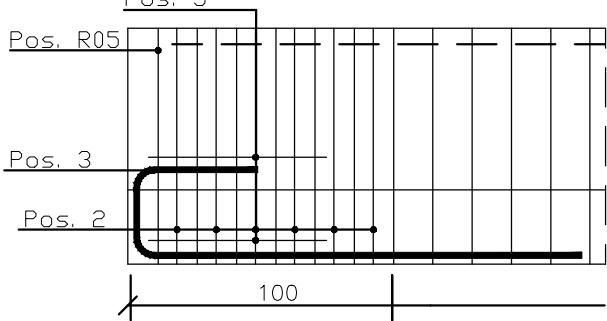
VISTA LONGITUDINALE scala 1/50



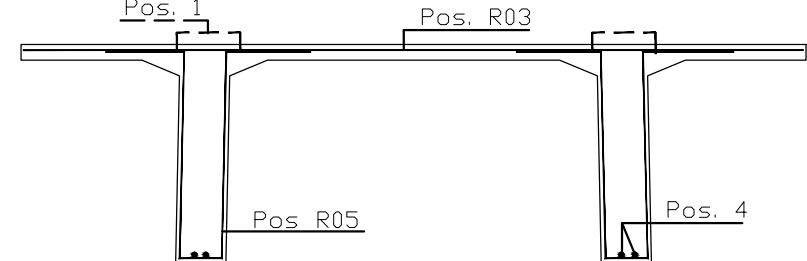
ARMATURA LENTA APPOGGI scala 1/40



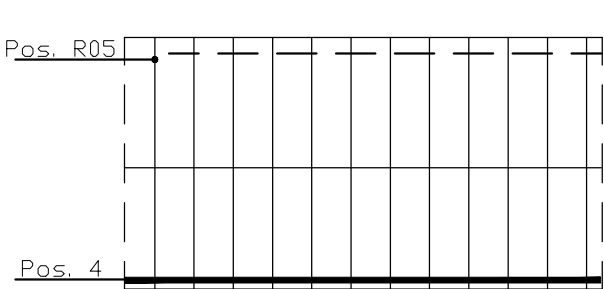
DETTAGLIO APPOGGIO



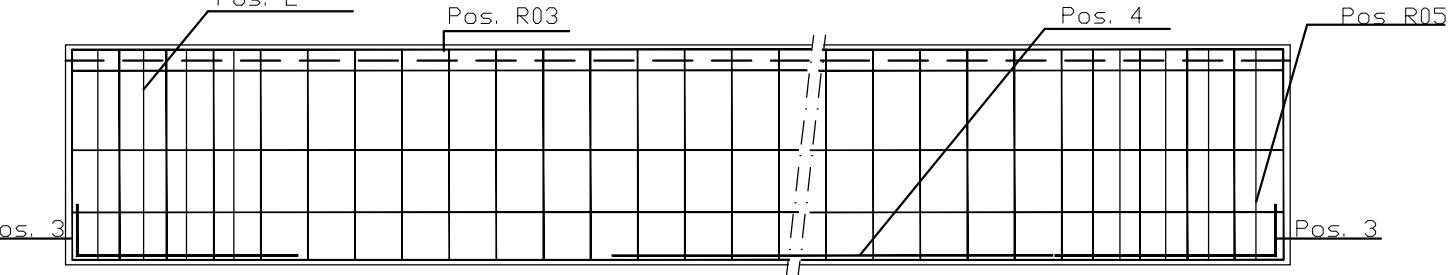
ARMATURA LENTA MEZZERIA scala 1/40



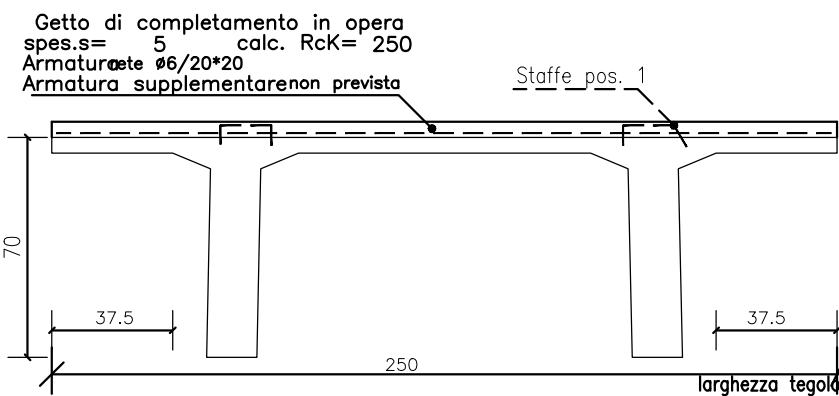
DETTAGLIO MEZZERIA



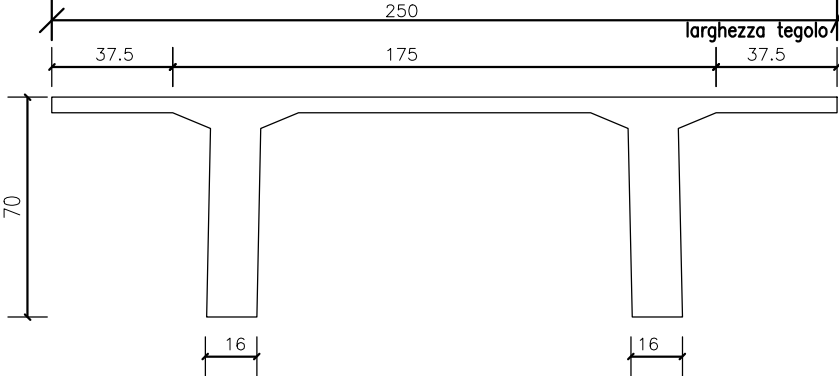
SEZIONE LONGITUDINALE scala 1/40



SEZIONE CORRENTE IN OPERA scala 1/40

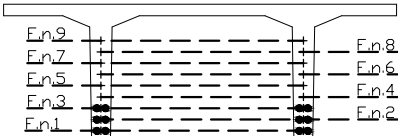


SEZIONE GEOMETRICA scala 1/40



DATI PRECOMPRESSIONE

Fila	Quota	Trefoli Totali	Diametro Trefoli	Trefoli Attivi	Numero Guaine	Lungh. Guaine
1	5		0.6"	4		
2	10		0.6"	4		
3	15		0.6"	4		
4	20					
5	25					
6	30					
7	35					
8	40					



Trefolo acciaio armonico  
fptk = 190 daN/mm<sup>2</sup> ; fp(1)K = 170 daN/mm<sup>2</sup>  
Tiro trefolo 0.60" = 20850 daN  
Tiro trefolo 3/8" = 7800 daN  
Tiro totale = daN333600  
Altezza baricentro di tiro cm

CARICHI AMMISSIBILI

Carico Permanente Estradosso :daNm625  
Carico Accidentale Estradosso : daNm500  
Carico Concentrato Estradosso : daN  
Carico Appeso intradosso : daN  
Sovraccarico Sismico :  
Resistenza al fuoco : R=120  
Variazione Termica :

N.B.: Non sottoporre l'elemento a condizioni di carico non previste

TABELLA RIASSUNTIVA ACCIAIO – RETE

Pos.	N.	Ø	Lung.	Sagomatura	Peso
1	69x2	5	50	20 10 20	
2	21x4	10	125	25 25 65	
3	2+2	22	215	25 40 150	
4	2+2	20	1697		
5	2*4	10	100	40 40	
6					
7	R03	1	Ø5 10x30	Lt 245	2.1 daN/mq
8	R05	1	Ø5 20x20	Lt x180	1.54 daN/mq
11					
12	2	16	1697	Longitudinale Superiore	
13					

TABELLA RIASSUNTIVA INSERTI

Descrizione	N.	Peso/Lung.
ZANCHE (TPA-FS-5.0-18)	4	
BOCCOLE RUREFAST		

CARATTERISTICHE MATERIALI

– ACCIAIO ARMONICO  
fptk = 190 daN/mm<sup>2</sup>  
fp(1)k = 170 daN/mm<sup>2</sup>  
TIRO 0.6" = 20850 daN  
TIRO 3/8" = 7800 daN

– C.L.S. ELEM. PREF.  
RcK > 550 daN/cm<sup>2</sup> R18  
RcKj> 450 daN/cm<sup>2</sup>

– RESISTENZA RILASSAMENTO  
RcK > 400 daN/cm<sup>2</sup>

TOLLERANZE  
– Ltot: ±(1+L/100)≤4 cm  
– Dimensioni: ± 1,5 cm  
– Copriferro: -1; +1,5 cm  
– Freccia: ± L/500

PESO MANUFATTO (KN)	PESO RETI (daN)	PESO ARM.LENTA (daN)	PESO ARM.PRET. (daN)
147.00			

CODICE	QUANTITA'	COMMITTENTE	DATA
TT01	16		05/13

COMMESSA	TAV.	AGGIORNAMENTI
	SP:01	1 2 3

SCHEMA DI SOLLEVAMENTO PER SFORMATURA E MONTAGGIO



SCHEMA DI STOCCAGGIO



SCHEMA DI TRASPORTO

