



**TABELLA FERRI FONDAZIONE**

Sagoma	Pos.	φ	nb	A	B	C	L	Ltot	Note
	1	24	144	110	285		375	54000	
	2	20	79	110	245		1200	60000	
	3	20	50	1060	140		355	28045	
	12	16	7	706	80		786	5502	
	14	16	7	80	881		961	6729	
	33	20	50	375/725	145		515/865	34500	
	9	24	70	50	135	60	430	30100	
	10	16	7	80	490		650	4550	
	29	20	36	140	43/462		323/742	19170	
	11	16	7	80	706		786	5502	
	13	16	7	80	603		763	5338	
	15	16	7	881	80		961	6729	
	28	20	134	140	490		770	103160	
	30	20	286	140	490		770	221160	
	31	20	70	140	43/462		323/742	37275	
	38	16	9	375/725			375/725	4950	
	39	16	9	1040			1040	9360	
	40	16	28	45/490			45/490	7490	

  

φ	kg/m	Ltot	kg
16	1.578	56150	886.237
20	2.466	503930	12427.671
24	3.551	84100	2386.606
<b>Tot.</b>			<b>16300.514</b>

Massa totale acciaio: 16300.514 kg

**TABELLA FERRI ELEVAZIONE**

Sagoma	Pos.	φ	nb	A	B	L	Ltot	Note
	3	24	144	395	110	505	72720	
	5	20	144	360	50	410	59040	
	18	20	20	812	110	922	18420	
	22	16	2	814	115	929	1858	
	26	16	15	783	50	833	12497	
	36	16	2	80	849/963	1029/1043	2072	
	4	20	79	395	110	505	39895	
	19	20	20	772	110	882	17643	
	23	16	2	775	110	886	1775	
	27	16	15	765	50	815	12229	
	37	16	2	80	620	700	1400	
	6	16	144	40	115	195	28080	
	7	8	430	10	50	70	30100	
	8	8	559	10	113	133	74347	
	16	20	20	135	786	922	16430	
	20	16	2	141	797	929	1858	
	24	16	15	61	772	833	12497	
	17	20	20	135	747	882	17643	
	21	16	2	141	746	888	1775	
	25	16	15	61	754	815	12229	
	34	16	10	40	801	841	8409	
	35	16	10	801	40	841	8409	

  

φ	kg/m	Ltot	kg
8	0.395	104447	412.131
16	1.578	105088	1658.636
20	2.466	171081	4219.116
24	3.551	72720	2382.474
<b>Tot.</b>			<b>8872.357</b>

Massa totale acciaio: 8872.357 kg

NOTE:  
PER LA TABELLA MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO HR01\_P03CV19STRD01\_B  
COPRIFERRO NETTO MINIMO: 4.0cm

**ANAS S.p.A.**  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**LAVORI DI COLLEGAMENTO TRA LA S.S.11 A MAGENTA E LA TANGENZIALE OVEST DI MILANO**  
VARIANTE DI ABBIATEGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO ABBIATEGRASSO-VIGEVANO FINO AL PONTE SUL FIUME TICINO  
1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C

**PROGETTO ESECUTIVO**

**HR36**  
HR - CV19 - CAVALCAVIA SVINCOLO n°10  
ARMATURA MURO DI SOSTEGNO SPALLA B

CODICE PROGETTO: LO2033  
NOME FILE: HR36\_P03CV19STRAR12\_B.dwg  
REVISIONE: B  
SCALA: 1:50

EMISSIONE A SEGUITO DI RAPPORTO INTERMEDIO DI VERIFICA (DICIEMBRE 2016)  
EMISSIONE  
REDAZIONE: DANIELE FABBRIC  
VERIFICATO: ING. GAETANO FABBRIC  
APPROVATO: ING. VALERIO BALETTI