



**TABELLA FERRI FONDAZIONE**

Sagoma	Pos.	φ	nb	A	B	C	L	Ltot	Note
1	24	10	110	265			375	26250	
	20	10	140	404			654	19920	
2	24	118	110	265			375	44250	
	24	88	140	240			430	40200	
3	24	66	50	120	60		420	28800	
	16	14	80	603			683	9557	
4	16	14	813	80			683	9100	
	20	150	140	588			688	96520	
5	16	10	949	60			949	9498	
	24	16	10	588			588	11965	

Massa barre

φ	kg/m	Ltot	kg
16	1.578	5002	794.717
20	2.466	130303	3356.778
24	3.551	178625	6300.534
Tot.			10482.030

Massa totale acciaio: 10482.030 kg

**TABELLA FERRI ELEVAZIONE**

Sagoma	Pos.	φ	nb	A	B	C	D	E	L	Ltot	Note
1	24	10	305	110					265	8150	
	5	16	60	468	50				518	31060	
2	24	118	305	110					505	59590	
	20	16	118	468	50				518	61080	
3	16	124	40	115					190	34880	
	16	4	80	588					146	2991	
4	8	385	10	50					75	29950	
	8	450	10	113					133	61015	
5	18	20	139	337	237	137			862	11020	
	18	4	136	337	237	137			862	11020	
6	20	16	39	337	237	60			758	12042	
	14	20	132	324	305	131			862	61043	
7	16	2	137	324	265	136			862	11024	
	18	16	2	137	324	265	136		862	11024	
8	16	20	132	296	302	134			862	11024	
	20	16	2	137	296	302	139		873	11741	
9	22	16	17	304	285	60			759	10247	
	22	16	17	304	285	60			759	10247	
10	16	16	61	570	38	60			718	10484	
	24	16	16	61	570	38	60		718	10484	
11	24	16	61	502	298	60			718	10502	
	20	16	10	40	588				665	6670	
12	16	10	40	588					665	6670	
	24	16	10	40	588				665	6670	

Massa barre

φ	kg/m	Ltot	kg
8	0.395	87465	345.123
16	1.578	186700	2946.747
20	2.466	68588	1681.438
24	3.551	94940	3371.563
Tot.			6354.871

Massa totale acciaio: 6354.871 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**

**HR32**  
HR - CV19 - CAVALCAVIA SVINCOLO n°10  
ARMATURA SEZIONE AD USPIALLA B

CODICE PROGETTO: LO2013  
NOME FILE: HR32\_P03CV19STRD01\_B.dwg  
REVISIONE: B  
SCALA: 1:50

PROGETTORE: Ing. Giuseppe Dele Malgoures  
ELABORATORE: Ing. Valerio Baretto  
VERIFICATORE: Ing. Valerio Baretto  
AUTORE: Ing. Valerio Baretto

COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. Valerio Baretto  
COORDINATORE DELLA REALIZZAZIONE: Ing. Valerio Baretto

REVISIONI:  
C: EMISSIONE A SEGUITO DI RIMPORTO INTERMEDIO DI VERIFICA  
B: EMISSIONE  
A: EMISSIONE  
REV. DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO