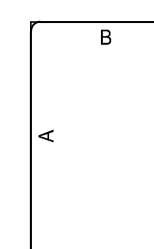
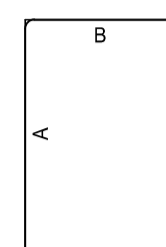


**FERRI TIPO A**



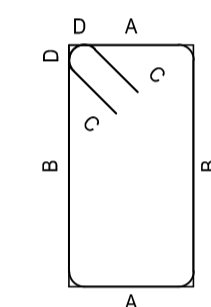
**FERRI TIPO B**



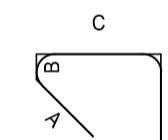
**FERRI TIPO C**



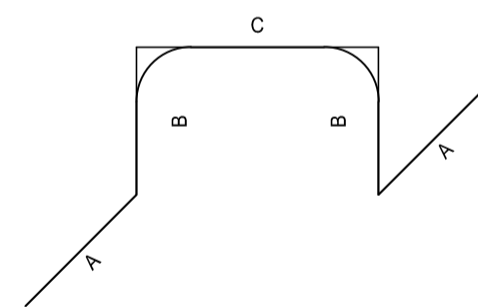
**FERRI TIPO D**



**FERRI TIPO E**



**FERRI TIPO F**



BAGGIOLI 90X150X20												
TIPO	POS	NOTA	φ [mm]	PASSO [cm]	A [cm]	B [cm]	C [cm]	D [cm]	L [cm]	N. Bar.	L.TOT [cm]	KG
B	1	9	20	-	140	140	140	-	420	9	3780	93.17
B	2	13	20	-	140	80	140	-	360	13	4680	115.36
D	3	1	12	20	82	142	16	5	490	2	980	8.70
PESO TOTALE ARMATURA [kg]												217.23

BAGGIOLI 90X150X42												
TIPO	POS	NOTA	φ [mm]	PASSO [cm]	A [cm]	B [cm]	C [cm]	D [cm]	L [cm]	N. Bar.	L.TOT [cm]	KG
B	4	9	20	-	170	140	170	-	480	9	4320	106.48
B	5	13	20	-	170	80	170	-	420	13	5460	134.58
D	6	1	12	20	82	142	16	5	490	5	2450	21.74
PESO TOTALE ARMATURA [kg]												262.81

BAGGIOLI 90X150X62												
TIPO	POS	NOTA	φ [mm]	PASSO [cm]	A [cm]	B [cm]	C [cm]	D [cm]	L [cm]	N. Bar.	L.TOT [cm]	KG
B	7	9	20	-	190	140	190	-	520	9	4680	115.36
B	8	13	20	-	190	80	190	-	460	13	5980	147.40
D	9	1	12	20	82	142	16	5	490	7	3430	30.44
PESO TOTALE ARMATURA [kg]												293.19

**RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI**

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

**HC003 - P00VI03STRSC01**

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

**NUOVA S.S. 341 "GALLARATESE" - TRATTO DA SAMARATE A CONFINE CON LA PROVINCIA DI NOVARA - TRATTO NORD**  
**STRALCIO FUNZIONALE DAL KM 6+500 (SVINCOLO S.S. 336 NORD) AL KM 8+844 (SVINCOLO AUTOSTRADA A8) "BRETTELLA DI GALLARATE"**

**PROGETTO ESECUTIVO**

<b>STUDIO CORONA</b> Ing. Renato Vaira Città del Capo, Roma P. 00137	<b>UNING</b> GA&M Prof. Ing. Matteo Ranieri Città del Capo, Roma P. 00137	<b>ING. RENATO DEL PRETE</b> Ing. Renato Del Prete Città del Capo, Roma P. 00137	<b>ECOPLAN</b> Arch. Nicoletta Fratini Città del Capo, Roma P. 00137	<b>ARKE' INGENNERIA S.r.l.</b> Ing. Giacomino Angerano Città del Capo, Roma P. 00137	<b>DOTT. GEOL. DANILLO GALLO</b> Dott. Geol. Danilo Gallo Città del Capo, Roma P. 00137
---	---	---	---	---	--

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Giancarlo LUONGO	RESPONSABILE INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Valerio Bajetti	IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE Ing. Valerio BAJETTI	GEOLOGO Prof. Ing. Geol. Luigi MONTERISI	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Gaetano RANIERI
--	--	---	---	---

<b>HC 032</b>		<b>H-PROGETTO STRUTTURALE-OPERE PRINCIPALI</b> <b>HC - VI04 - VIADOTTO VASCHE DI SPAGLIO - IMPALCATO SUD</b> Carpenteria e armature baggioli		
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:	
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG. MI533 E 1801	HC032-P00VI03STRDI04_A.dwg	A	1:50	
CODICE ELAB.	ELAB.	ELAB.	ELAB.	ELAB.
P00VI03STRDI04	A			
C				
B				
A	EMISSIONE	MARZO 2021	GEOM. FILIPPO PALUZZI	ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				ING. RENATO DEL PRETE
				APPROVATO