

FERRI TIPO A



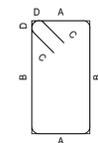
FERRI TIPO B



FERRI TIPO C



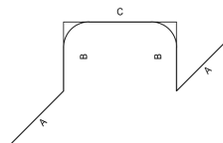
FERRI TIPO D



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

STUDIO CORONA Ing. Renato Vaira Città del Capo, Roma P. 00137	UNING GA&M Prof. Ing. Matteo Ranieri Città del Capo, Roma P. 00137	ING. REMATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Città del Capo, Roma P. 00137	ECOPLAN Arch. Nicoletta Fratini Città del Capo, Roma P. 00137	SETAC SETAC S.p.A. Prof. Ing. Luigi Monterisi Città del Capo, Roma P. 00137	ARKE' INGEGNERIA S.p.A. Ing. Giacomino Angerano Città del Capo, Roma P. 00137	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO Dot. Geol. Danilo Gallo Città del Capo, Roma P. 00137
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dot. Ing. Giancarlo LUONGO	RESPONSABILE INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Valterio BAJETTI	IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE Ing. Valterio BAJETTI	GEOLOGO Prof. Ing. Geol. Luigi MONTERISI	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Gaetano RANIERI		

HC 032

H-PROGETTO STRUTTURALE-OPERE PRINCIPALI
HC - VI04 - VIADOTTO VASCHE DI SPAGLIO - IMPALCATO SUD
Carpenteria e armature baggioli

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG. M1533 E 1801	HC032-P00VI03STRDI04_A.dwg		
CODICE ELAB.			
P00VI03STRDI04	A		1:50

C					
B					
A	EMISSIONE	MARZO 2021	GEOM. FILIPPO PALUZZI	ING. VALERIO BAJETTI	ING. RENATO DEL PRETE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO