



I FERRI LONGITUDINALI DEVONO ESSERE SALDATI A PUNTI ALTERNATI ALLA SPIRALE ESTERNA LE CERCHIATURE DI ESTREMITÀ SARANNO INVECE SALDATE A CIASCUNA BARRA LONGITUDINALE E LE SALDATURE ESEGUITE NEL MODO SPECIFICATO IN FIGURA

TABELLA FERRI GABBIA a

POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1a	16	24	1200	192.00	681.84
2a	10	24	360	36.00	127.85
3	60	12	340	204.00	181.11
Totale Kg =				990.80	

TABELLA FERRI GABBIA b

POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1b	16	20	1000	160.00	394.58
2b	10	20	360	36.00	88.78
3	60	12	340	204.00	181.11
Totale Kg =				664.48	

NOTA BENE:

PER LA TABELLA MATERIALI SI RINVIA ALL'ALLEGATO HD36-P00VI03STRDI05



S.S. N. 9 "VIA EMILIA"
VARIANTE DI CASALPUSTERLENGO ED ELIMINAZIONE PASSAGGIO A LIVELLO SULLA S.P. EX S.S. N.234

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Renato Vaira Via... Tel. 051/200000	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Via... Tel. 051/200000	DOIT. GEOL. DANILO GALLO Dott. Geol. Danilo Gallo Via... Tel. 051/200000	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI Ing. Renato Del Prete (I.T. S.r.l.)	PROGETTISTA Ing. Valerio Bajetti (I.T. S.r.l.)
SETAC Ing. Valerio Bajetti Via... Tel. 051/200000	SETAC Prof. Ing. Luigi Montersì Via... Tel. 051/200000	EG Ing. Gabriele Inocenti Via... Tel. 051/200000	PROGETTAZIONE STRADALE Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)	PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Gaetano Ranieri (I.T. S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Via... Tel. 051/200000	ECOPLAN Arch. Nicoletta Fratini Via... Tel. 051/200000	ARKE' Ing. Gioacchino Argarano Via... Tel. 051/200000	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAGGIORI Ing. Renato Vaira (Studio Corona S.r.l.)	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Nicola Ligas (I.T. S.r.l.)
COMPUTI Ing. Valerio Bajetti (I.T. S.r.l.)	CANTIERISTICA Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)	GEOLOGIA Dott. Danilo Gallo	GEOTECNICA Ing. Gianfranco Sodero (Studio Corona S.r.l.)	AMBIENTE Dott. Emilio Macchi (ECOPLAN S.r.l.)
SICUREZZA Dott. Danilo Gallo	ING. RENATO DEL PRETE	ING. VALERIO BAJETTI	DOIT. DANILO GALLO	ING. GAETANO RANIERI

HD30

H - PROGETTO STRUTTURALE OPERE PRINCIPALI
VI03- VIADOTTO DI ATTRAVERSAMENTO DELLA ROTATORIA DELLO SVINCOLO DI RACCORDO ALLA S.S. 9
ARMATURA PALI PILE

CODICE PROGETTO COMI E 1701	NOME FILE HD30-P00VI03STRAR13_B.dwg	REVISIONE B	SCALA: 1:20 1:50
PROGETTO COMI	LIV. PROJ. E	N. PROJ. 1701	CODICE ELAB. P00VI03STRAR13
D			
C			
B	REVISIONE PER ISTRUTTORIA	LUGLIO 2018	ING. RENATO VAIRA PROF. ING. LUIGI MONTERISI ING. VALERIO BAJETTI
A	EMISSIONE	NOVEMBRE 2017	ING. RENATO VAIRA PROF. ING. LUIGI MONTERISI ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO