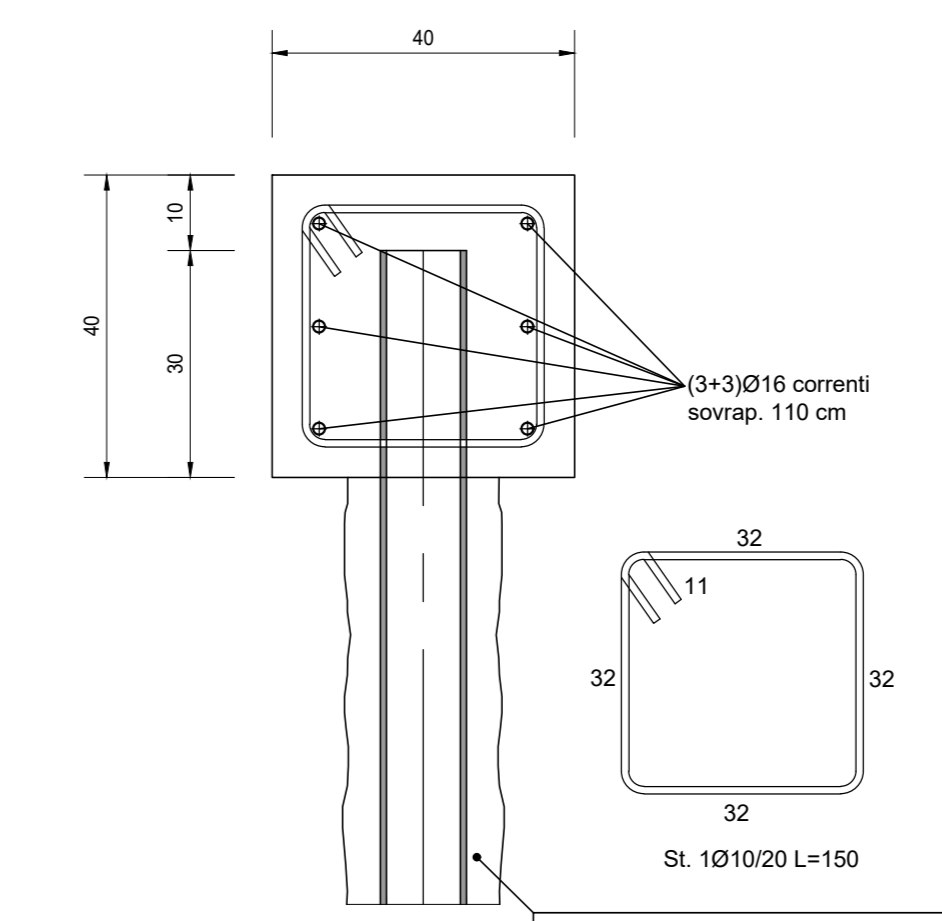


RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI: **HI01 - P00VI01STRDIO1**

PARTICOLARE PARATIA ARMATURA CORDOLO
SCALA 1:10



PARATIA DI MICROPALI
INTERASSI: 110-140 M
PERFORAZIONE: Ø300 MM
-DIAMETRO: Ø300 MM
-LUNGHEZZA: L=11,70 M
ARMATURA:
-ACCIAIO TIPO: S355 H
-DIAMETRO ESTERNO: Ø=19,7 MM
-SPESORE: S=12,5 MM
-PERO: P=0,58 KG/M
-LUNGHEZZA: L=12,00 M



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 - COD. MI608

STUDIO CORONA	ING. RENATO DEL PRETE	ECOPLAN	EG
ING. VITTORIO RUGGI	ING. RENATO DEL PRETE	ARCH. ROBERTA FUSINI	ING. GABRIELE INCONTRI
ING. RENATO VIGANI	ING. GABRIELE INCONTRI	ING. GABRIELE INCONTRI	ING. GABRIELE INCONTRI
ING. RENATO VIGANI	ING. GABRIELE INCONTRI	ING. GABRIELE INCONTRI	ING. GABRIELE INCONTRI
ING. RENATO VIGANI	ING. GABRIELE INCONTRI	ING. GABRIELE INCONTRI	ING. GABRIELE INCONTRI
ING. RENATO VIGANI	ING. GABRIELE INCONTRI	ING. GABRIELE INCONTRI	ING. GABRIELE INCONTRI

HI08.1
H - PROGETTO STRUTTURALE OPERE PRINCIPALI
HI - VI01 - VIADOTTO N.01 - SVINCOLO N.10
SEZIONE LONGITUDINALE E PROSPETTO DELL'OPERA

CODICE PROGETTO: LO203	NOME FILE: HI08.1-P00VI01STRDIOE_A.dwg	REVISIONE: A	SCALA: 1:200
PROGETTO: LO203	ELABORATO: P00VI01STRDIOE	REDAZIONE: ING. ELISABETTA ROMANO	VERIFICATO: ING. GAETANO RANIERI
EMISSIONE: A	DATA: Ottobre 2023	ING. GAETANO RANIERI	ING. FABRIZIO BAUETTI
DESCRIZIONE: EMISSIONE	DATA: Ottobre 2023	REDAZIONE: ING. ELISABETTA ROMANO	VERIFICATO: ING. GAETANO RANIERI
		VERIFICATO: ING. GAETANO RANIERI	APPROVATO: ING. FABRIZIO BAUETTI