



**ANAS S.p.A.**  
Direzione Tecnica

**LAVORI DI COLLEGAMENTO TRA LA S.S.11 A MAGENTA E LA TANGENZIALE OVEST DI MILANO**  
**VARIANTE DI ABBATEGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO ABBATEGRASSO-VIGEVANO FINO AL PONTE SUL FIUME TICINO**  
**1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C**  
**PROGETTO ESECUTIVO - COD. MI608**

<b>STUDIO CORONA</b> Ing. Valerio Bajetti Codice Reg. Ing. 6 N° 123/2011 P.A. 2011	<b>ING. REMATO DEL PRETE</b> Ing. Renato Chi Prete Codice Reg. Ing. 6 N° 5075 P.A. 2011	<b>ECOPLAN</b> Arch. Nicoletta Frattini Codice Reg. Arch. 6 N° 44631 P.A. 2011	<b>GG</b> GG&G Engineering & Consulting S.r.l.
<b>UNING</b> Ing. Renato Vaira Codice Reg. Ing. 6 N° 4933/10 P.A. 2011	<b>SETAC</b> SETAC S.p.A. Trasporti Ambiente Costruzioni	<b>ARKE</b> ARKE S.p.A. Ingegneria S.p.A.	<b>DOTT. GEOL. DANILIO GALLO</b> Dott. Geol. Danilo Gallo Codice Reg. Geol. 6 N° 123/2011 P.A. 2011
<b>VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b> Dott. Ing. Giuseppe Danilo MALGERI	<b>INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</b> Ing. Fabrizio BAJETTI	<b>GEOLOGO</b> Prof. Ing. Geol. Luigi MONTERISI	<b>IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Ing. Gianluca CICIRIELLO

**HM08.2**  
**H - PROGETTO STRUTTURALE OPERE PRINCIPALI**  
**HM - VI02 - VIADOTTO N.02 - SVINCOLO N.10**  
**DETTAGLI E PARTICOLARI COSTRUTTIVI - TAVOLA 02 DI 02**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: L0203	HM08.2-P00VI02STRDC02_A.dwg	A	1:10
LIV. PROG.:	N. PROG.:		
E 2301			
CODICE ELAB.:			
P00VI02STRDC02			
C			
B			
A	EMISSIONE	Ottobre 2023	ARCH. SOFIA NEGARESTANI ING. GAETANO RANIERI ING. FABRIZIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO

RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	NOTE
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	
<b>HM01 - P00VI02STRDI01</b>	I CONTROVENTI ORIZZONTALI SULLE PIATTABANDE INFERIORI DELLE TRAVATE SONO ELEMENTI DI SEMPLICE MONTAGGIO (VENGONO RIMOSI AL TERMINE DEL GETTO DELLA SOLETTA); PERTANTO I COLLEGAMENTI AD ESSI RELATIVI VERRANNO DEFINITI DAL PRODUTTORE DELLA CARPENTERIA METALLICA IN SEDE DI REDAZIONE DEGLI ELABORATI COSTRUTTIVI DI OFFICINA