



NOTE	
TUTTE LE MISURE, SALVO CONTRARIA INDICAZIONE, SONO ESPRESSE IN CM	
COPRIFERRO NETTO PARI A 4CM	
RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	T000S00STRSC01

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

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

STUDIO CORONA Ing. Renato Vanni Arch. Roberto Vanni	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete	ECOPLAN Ing. Nicola Falleri	EG Ing. Gabriele Esposito
UNING Ing. Renato Vanni	SETAC Prof. Ing. Luigi Santoro	ARKE Prof. Ing. Giuseppe Agostini	DOTT. GEOL. DANIELO SPALDÀ Dott. Geol. Enrico Gotti

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: *Giuseppe*
INGEGNERE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: *Valerio*
GEOLOGO: *Luigi*
IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: *Giuseppe*

ID11
I - PROGETTO STRUTTURALE - MURI DI SOSTEGNO
ID - OPERA DI SOSTEGNO OS05
ARMATURA - CONCIO 02 - PROSPETTO PARAMENTO ESTERNO CURVA

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LO203	ID11-PO05055STRAR08_A.dwg	A	1:50

PROGETTO	ELAB.	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
LO203	PO05055STRAR08				