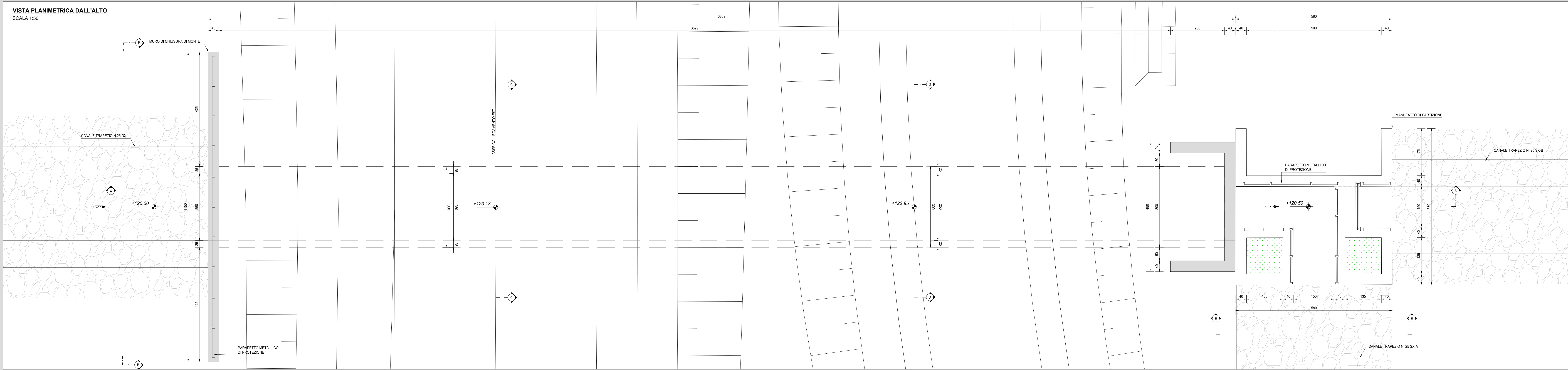
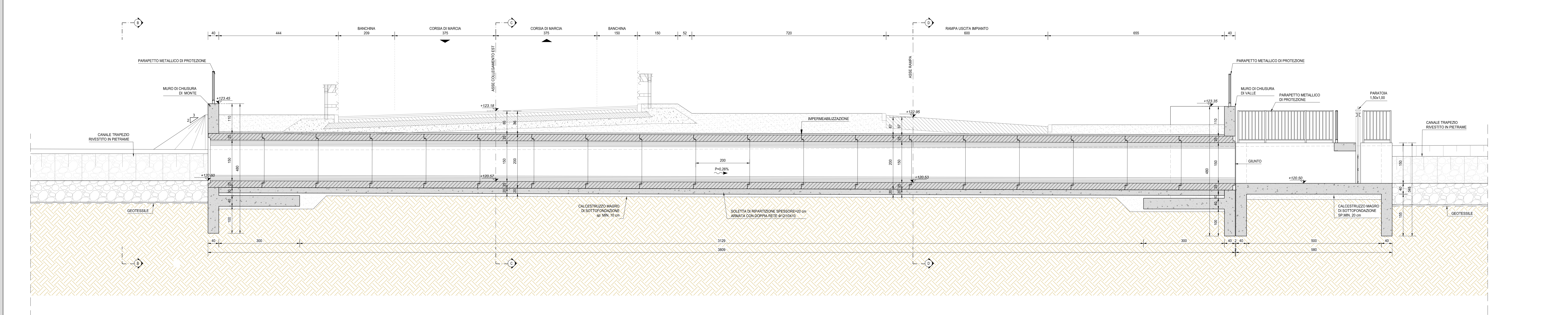


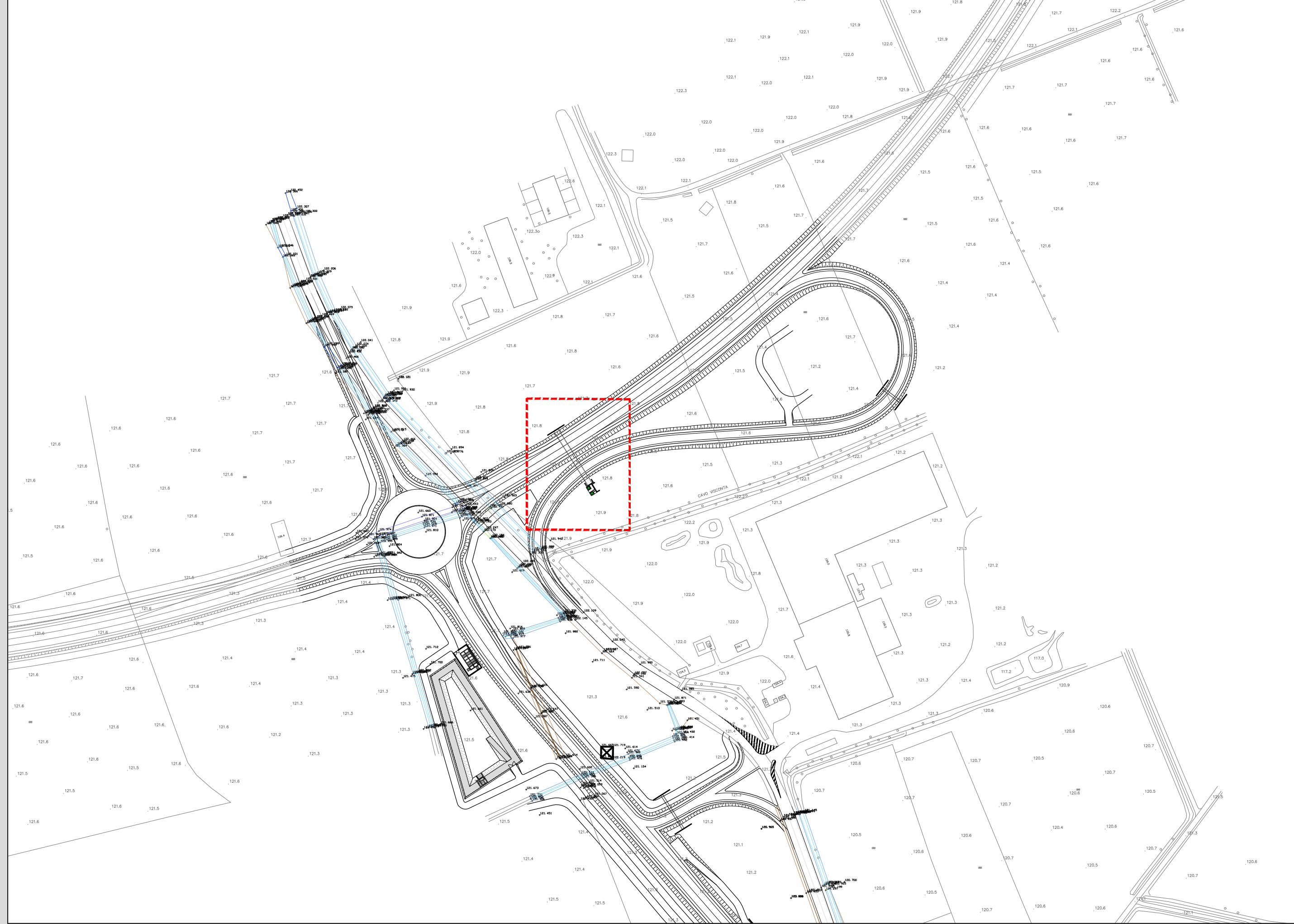
VISTA PLANIMETRICA DALL'ALTO
SCALA 1:50



SEZIONE LONGITUDINALE (SEZ. A-A)
SCALA 1:50



INQUADRAMENTO DELL'OPERA
SCALA 1:2.000



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	T00TM00STRSC01
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI SCATOLARI PRESENZA DI MURI LINEARI ALL'IMBOCCO E ALLO SBocco	T00TM00STRDI01
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI SCATOLARI CON PRESENZA STRADA STERRATA	T00TM00STRDI02
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI SCATOLARI CON PRESENZA MANUFATTO DI PARTIZIONE	T00TM00STRDI03
PER L'ARMATURA DEI TOMBINI SCATOLARI PREFABBRICATI (RICOPRIMENTO $0-600\text{cm}$)	T00TM00STRAR01
PER L'ARMATURA DEI TOMBINI SCATOLARI PREFABBRICATI (RICOPRIMENTO $600-1000\text{cm}$)	NON DI RIFERIMENTO PER QUEST'OPERA
PER L'ARMATURA DEI TOMBINI SCATOLARI PREFABBRICATI (RICOPRIMENTO > 1000cm)	NON DI RIFERIMENTO PER QUEST'OPERA
PER L'ARMATURA MURO LINEARE ALL'IMBOCCO E/O ALLO SBocco	T00TM00STRAR04
PER L'ARMATURA MURO SCATOLATO ALL'IMBOCCO E/O ALLO SBocco	T00TM00STRAR05

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. Gianni Vanni Arch. Roberto Vanni	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete	ECOPLAN Arch. Roberto Fraboni	EE Ing. Gaetano Ranieri
UNING Ing. Marco Vanni	SETAC Prof. Ing. Luigi Montebelli	ARKE Ing. Gianluca Cicciello	DOTT. GIORGIO BAIETTI Dott. Giancarlo Baietti
ING. GIUSEPPE CRISA Ing. Giuseppe Crisa	ING. GIUSEPPE CRISA Ing. Giuseppe Crisa	ING. GAETANO RANIERI Ing. Gaetano Ranieri	ING. VALERIO BAIETTI Ing. Valerio Baietti

LCG01
L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE
LG - TM53 - TOMBINO SCATOLARE 250x150 ALLA PROG. KM 1+200 COLLEGAMENTO EST
PLANIMETRIA, PROFILI E SEZIONI - TAVOLA 01 DI 02

CODICE PROGETTO LO203	LIV. PROG. E	N. PROG. 1801	NOME FILE LCG01-S05TM53STRD101.dwg	REVISIONE B	SCALA VARIE
PROGETTO	ELAB.	ELAB.	ELAB.	ELAB.	ELAB.
C	EMISSIONE A SEGUITO DI RAPPORTO INTERMEDIO DI VERIFICA ITOP-C18601-14-ATF-24-0001	FEBBRAIO 2019	ING. GIUSEPPE CRISA	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAIETTI
A	EMISSIONE	SETTEMBRE 2015	ING. GIUSEPPE CRISA	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAIETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

NOTE

TUTTE LE MISURE, SALVO CONTRARIA INDICAZIONE, SONO ESPRESSE IN CM
LO SPESORE DEL RICOPRIMENTO E' MISURATO A PARTIRE DAL PIANO ASFALTO SINO ALL'ESTRADOSSO DELLA STRUTTURA PREFABBRICATA NEL PUNTO PIU' SFAVOREVOLE