



NOTA BENE:
PER LA TABELLA MATERIALI SI RINVIA ALL'ALLEGATO LA17-700TM00STRSC01

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

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 DEL PRETE	DOT. GEOL. DANIELO GALLO ING. RENATO DEL PRETE	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI STRADALE ING. RENATO DEL PRETE	PROGETTISTA ING. VALERIO BAIETTI (I.T. S.r.l.)
SETAC ING. VALERIO BAIETTI	ING. LUIGI MONTESI	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAZZON ING. RENATO VAIRO	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI ING. NICOLA LIGAS
UNING ING. VALERIO BAIETTI	ECOPLAN ING. NICOLA LIGAS	ARKE ING. GASTIANO FIORANI	COMPTI CANTIERISTICA ING. VALERIO BAIETTI
ING. FABRIZIO CARDONE	ING. RENATO DEL PRETE	ING. VALERIO BAIETTI	ING. GASTIANO FIORANI

L114

L. PROGETTO STRUTTURALE TOMBINATURE IDRAULICHE
TM12 - TOMBINO 200 X 230 ALLA PROGR. KM 4+317,13

ARMATURA TAVOLA 02 DI 02

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
COMI E 17/01	L114-P001M12STRAR02_B.dwg	B	1:50

PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	1	2017	ING. GIUSEPPE CRISA	ING. GIUSEPPE CRISA	ING. VALERIO BAIETTI
B	EMISSIONE A SEGUITO PARERE REGIONE LOMBARDA E CONSORZIO BONIFICA MUZZA	2	2017	ING. GIUSEPPE CRISA	ING. GIUSEPPE CRISA	ING. VALERIO BAIETTI