



anas ANAS S.p.A.
GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.45 DELLA VAL DI TREBBIA
AMMODERNAMENTO DELLA STRADA STATALE N. 45 DELLA VAL TREBBIA NEL TRATTO CERNUSCA-RIVERGARO

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS DP/PL	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:
PROGETTISTI: Ing. Andrea Salamone Cofin. Ing. di Piacenza n. 587	STUDIO CORONA
IL GEOLOGO: Ing. Simona Marini Cofin. Ing. di Piacenza n. 629	UNING G.A.M.L.
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Luca Franz Cofin. Ing. di Piacenza n. 23887	SETAC Tecnica e Ingegneria
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. E. PARELLA	ARKE Ingegneria e Architettura
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria Anari	ECOPLAN Ingegneria e Architettura
PROTOCOLLO DATA	DOTT. GEOL. DANIELO GALLO ING. RENATO DEL PRETE

QC09 Q - CANTIERIZZAZIONE
QC - FASI REALIZZATIVE PONTI E TOMBINI
PLANIMETRIE FASI REALIZZATIVE - PONTE RIO BARGELLO

CODICE PROGETTO	LIV. PROJ.	N. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
BO0067	D	1801	QC09 - T00CA02CANPL09_A.dwg	A	1:500
C					
B					
A	EMISSIONE	APRILE 2020			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO