



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

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS DPR1	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:
PROGETTISTI: Ing. ANAS-SCALAMANDRE Claudio Ing. di Provenza n. 1051	STUDIO CORONA
IL GEOLOGO: gen. Marco MARTINO Claudio Ing. di Provenza n. 1051	UNING
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Laura ROSSETTI	GARM
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: gen. F. PANSLA	SETAC
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Anna Maria NICOLAI	ARKE
PROTOCOLLO	DATA
	ECOPLAN
	EC
	DOTT. GEOL. DANILO GALLO
	ING. RENATO DEL PRETE

DC2074 **D - PROGETTO STRADALE DC2 - VIABILITÀ DI INNESTO**
Diagrammi delle visibilità e delle velocità - Innesti 26, 43, 50, 55 e 71

CODICE PROGETTO	PROGETTO	IV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
BO0067	D	1801		DC2074 - S00PS01TRADG02_A.dwg	A	1:2000
				CODICE ELAB:		
				S00PS01TRADG02		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	Aprile 2020			