



LEGENDA	
	SS45 DI PROGETTO
	VIABILITA' - Strade Statali e Strade Provinciali
	POLI ESTRATTIVI - PAE 2011 Provincia di Piacenza
	AMBITI ESTRATTIVI - PAE 2012 Comune di Rivergaro
	IMPIANTI FISSI DI LAVORAZIONE INERTI - PAE 2011 Provincia di Piacenza

N.B.
Il TGM sulla SS 45 e di 5273 veicoli/giorno. Il volume giornaliero di traffico generato dal cantiere è di 101 veicoli pesanti con una incidenza sui TGM pari 1,9%.

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

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

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS DPPIA	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:
PROGETTISTI: Ing. ANTONIO SCALAMANDRO Cantieri di Piacenza n. 180	
IL GEOLOGO: per Marco MARTINO Cantieri di Piacenza n. 457	
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Luca TROIANI Cantieri di Piacenza n. 457/1980	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. E. PASCLA	
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria ACCIARI	
PROTOCOLLO	DATA
	DOTT. GEOL. DANILIO GALLO
	ING. RENATO DEL PRETE

EB49		E - AMBIENTE, PAESAGGIO E TERRITORIO	
		EB - STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	
		ELABORATI CARTOGRAFICI	
		COROGRAFIA LOCALIZZAZIONE CAVE	
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	EB49 - TOE01AMBPL39_B.dwg		
BO0067	D 18.01	CODICI ELAB:	T00.EB01.AMB.PL39
			B
			1:20000
C			
A	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA COMMITTEA	APRILE 2021	
B	EMISSIONE	MARZO 2021	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO