



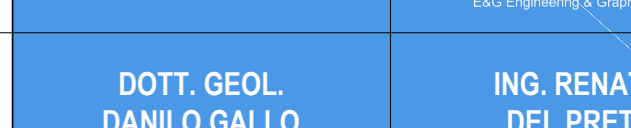



S.S.45 DELLA VAL DI TREBBIA
AMMODERNAMENTO DELLA STRADA STATALE N. 45 DELLA VAL TREBBIA NEL TRATTO CERNUSCA-RIVERGARO

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS DPRM. PROGETTISTI: Ing. ANTONIO SCALAMANDRE <small>Officina Ing. di Piacenza n. 1061</small>	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:      
IL GEOLOGICO: gen. MARCO MARTINO <small>Officina Geol. del Lavoro n. 4157</small> IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. LAURO PIZZANI <small>Officina Geol. di Roma n. 617080</small> IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: gen. F. PIZZALI <small>Ing. Anna Maria MESSINI</small>	PROTOCOLLO: DATA:

FB17 **F - PROGETTO IDRAULICO**
FB - RETICOLO IDROGRAFICO
 PLANIMETRIA IDRAULICA - TAVOLA 12 DI 12

CODICE PROGETTO: PRODOTTO: BO0067 LIV. PROJ.: D N. PROJ.: 1801	NOME FILE: FB17-T00ID1DRPP12_A.dwg CODICE ELAB.: T00ID1DRPP12	REVISIONE: A SCALA: 1:1000
REVISIONI: C B A EMISSIONE APRILE 2001	REVISIONI: DATA: REDATTO: VERIFICATO: APPROVATO:	