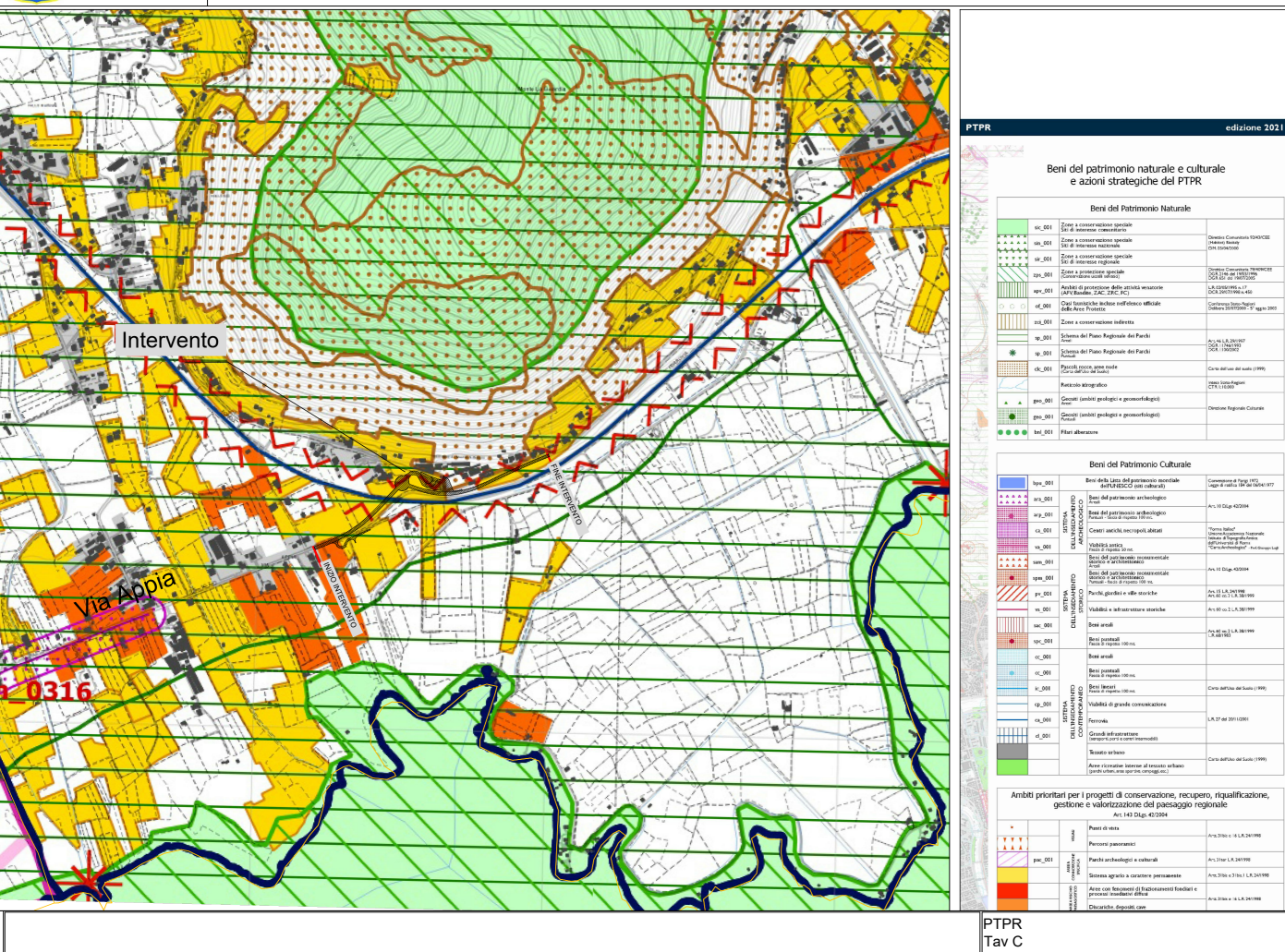


S.S.n.7 "VIA APPIA" - ELIMINAZIONE DI UNA STRETTOIA IN CURVA E DEI DOSSI SU UN CAVALCAVIA FERROVIARIO AL KM 110+820 NEL TRATTO COMPRESO TRA IL KM 110+500 E 111+500 COMUNE DI MONTE SAN BIAGIO (LT)





Anas SpA

Compartimento per la viabilità del Lazio

S.S. N° 7 "VIA APPIA"

ELIMINAZIONE DI UNA STRETTOIA IN CURVA E DEI DOSSI
SU UN CAVALCAVIA FERROVIARIO AL KM 110+820
NEL TRATTO COMPRESO TRA IL KM 110+500 e 111+500
Comune di Monte San Biagio (LT)

PROGETTO DEFINITIVO								
IL PROGETTISTA			IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:					
Dott. Ing. Francesco Nico Ordine Ingegneri di Roma		Il Direttore delle Prestazioni						
IL GEOLOGO			(Dott. Ing. D. Liporace)					
Dott. Geol. Maurizio Lanzini Ordine Geologi Lazio n°385			Il Geologo (Dott. Geol. G. Albanese)					
IL RESPONSABILE DEL	S.I.A.							
Dott. Ing. Francesco Nico Ordine Ingegneri di Roma		I Geometri (Geom. R. Terenzi)						
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Dott. Ing. Francesco Nicchiarelli Ordine Ingegneri di Roma n°14711			(Geom. S. Marcelli)					
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	VISTO: IL DIRIGENTE AREA TECNICA NUOVE COSTRUZIONI E PROGETTAZIONE (Dott. Ing. R. F. Carso)	VISTO:	PROTOCOLLO	DATA				

Analisi degli strumenti Programmatici - PTPR Tav.C

CODICE PROGETTO PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.		NOME FILE T00EG00AMBDI05A				REVISIONE	SCALA		
CORM	D 13	CODICE TOO EGOO AMB DIOS			A	_			
D									
С									
В									
Α	Emissione			Feb. 2022					
REV.	Descrizione			DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO		
d CDCT DCD 06 12 year 0 dol 17/11/2009									