



 <p>Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. e concessionaria ai sensi del D.L. 138/2002 (convertito con L. 178/2002)</p> <p>Struttura Territoriale Emilia Romagna Viale A. Masini, 8 - 40126 Bologna T [+39] 051 6301111 - F [+39] 051 244970 Pec anas.emiliaromagna@postacert.stradeanas.it - www.stradeanas.it</p> <p>Miglioramento del collegamento tra S.S. 16 e S.S. 309 dir.</p>				
<p>PROGETTO DEFINITIVO</p>				
<p>PROGETTISTI: FRANCHETTI S.P.A. Direttore Tecnico: Ing. Paolo Franchetti</p>		<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE FRANCHETTI BRIDGE DIAGNOSTICS AND PREDICTIVE MAINTENANCE Ing. Michele Frizzarin Ing. Francesco Zaccaro Ing. Matteo Nicolodi Ing. Antonio Sbordoni</p>		
<p>IL GEOLOGO Geol. Matteo Scalzotto</p>		<p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Paolo Franchetti</p>		
<p>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Francesco Pisani</p>		<p>PROTOCOLLO DATA</p>		
<p>COROGRAFIA Satellite, CTR e Cartografia Tecnica</p>				
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA	
PROGETTO DEL 240117	171-18_P_2_TR_EG_01.1_Corografia		1:10.000	
N. PROG. 8813	CODICE ELAB. T0EG00GENC001			
B	PRIMA REVISIONE	Febbraio 2021	Ing. Nicolodi	Ing. Zaccaro
A	EMISSIONE	Dicembre 2019	Ing. Nicolodi	Ing. Frizzarin
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO