



		ANAS S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane <small>Cap. Soc. € 2.269.893.000,00 - Iscr. R.E.A. 1024951 - P.IVA 02133681003 - C.F. 80208450587 Sede legale: Via Manzambano, 10 - 00185 Roma - Tel. 06 44461 - Fax 06 4456224 Sede Compartimentale: Viale dei Mille, 36 - 50131 Firenze - Tel. 055 56401 - Fax. 075 573497 Pec: anas.toscana@postacert.stradeanas.it</small>	
GRUPPO FS ITALIANE		STRUTTURA TERRITORIALE TOSCANA - AREA GESTIONE RETE	
S.S.330 – Lavori di ricostruzione del ponte sul fiume Magra al km 10+422 STRALCIO 2 – PROGETTO DEL NUOVO PONTE E DELLE OPERE COMPLEMENTARI			
PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA			COD. ACMSI00586
MANDATARIA: 		MANDANTE: 	
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Filippo Busato – TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona al n. A2165		IL PROGETTISTA: GRUPPO DI PROGETTAZIONE: COORDINAMENTO PROGETTAZIONE, PROGETTAZIONE STRADALE, GEOTECNICA E RAPPORTI CON ENTI: Ing. Luciano Vacanti (Politecnica) – Ordine Ingegneri Prov. Firenze n.5709	
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Emanuele Fresia – TECHNITAL Ordine dei Geologi Regione Veneto – n. 501/A		STRUTTURE: Ing. Carlo Vittorio Melilli (Metis+P) – Ord. ingegneri Prov. Bologna n.6457/A	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Geom. Stefano Caccianiga – POLITECNICA Collegio Geometri Provincia di Firenze n.3403/12		IDROLOGIA ED IDRAULICA: Ing. Alessandro Cecchelli (Politecnica) – Ord. ingegneri Prov. Grosseto n.760	
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: Ing. Giocchino Del Monaco		AMBIENTE E PAESAGGIO: Arch. Maria Cristina Fregni (Politecnica) – Ord. Architetti Prov. Modena n. 611	
VISTO: IL DIRETTORE PER L'ESECUZIONE DEL CONTRATTO Ing. Mirko Foglioli		CANTIERIZZAZIONE E FASI ESECUTIVE: Geom. Stefano Caccianiga – (Politecnica) – Collegio geometri Firenze n.3403/12	
PROTOCOLLO:		DATA:	
STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE Inquadramento rispetto alla pianificazione territoriale regionale Piano di Indirizzo Territoriale Regione Toscana			
CODICE PROGETTO PROGETTO MSFI37 P 2001	NOME FILE 0005_T02IA00AMBCT01A	PROGR. ELAB. 0005	REV. A
SCALA: 1:20.000			
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	10/2020	POLITECNICA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'
		REDATTO	VERIFICATO
		APPROVATO	