



**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)  
 Sede Legale: Via Monzambano, 10 - 00185 Roma T [+39] 06 44461 - F [+39] 06 4456224

**GRUPPO FS ITALIANE**  
**Struttura Territoriale Calabria**

**S.S.107 "Silana Crotonese" - Intervento di manutenzione programma (da km 15+900 al km 17+200): Demolizione e ricostruzione del viadotto Emoli 1 e consolidamento del viadotto Emoli 2**

**VALUTAZIONE PRELIMINARE (art. 6 c.9 D.Lgs. 152/2006)**

<b>RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI</b> IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: <i>Ing. Marcello Mancone - Politecnica Ordine Ingegneri Provincia di Firenze al n. 5723</i>		<b>MANDATARIA:</b> <b>POLITECNICA MATILDI PARTNERS</b> BUILDING FOR HUMANS		<b>MANDANTI:</b> <b>INTEGRA</b>		<b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</b> COORD. PROGETTAZIONE, GEOTECNICA, FONDAZIONI, DEMOLIZIONI, FASI E CANTIERI, RAPPORTI CON ENTI: <i>Ing. Luciano Viscardi (Politecnica)-Ordine Ingegneri Prov. Firenze n.5709</i> OPERE D'ARTE MAGGIORI IMPALCATO: <i>Ing. Carlo Vittorio Rossi (Mater)-Ord. Ingegneri Prov. Bologna n.6457/4</i> OPERE D'ARTE MAGGIORI SOTTOSTRUTTURE E OPERE MINORI: <i>Ing. Tommaso Conti (Politecnica)-Ord. Ingegneri Prov. Roma n.1149/4</i>	
<b>IL GEOLOGO:</b> <i>Geol. Matteo Mattioli - Studio Mattioli Ordine Geologi Regione Emilia Romagna n° 1022</i>		<b>IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> <i>Geom. Stefano Caccianiga - POLITECNICA Collegio Geometri Provincia di Firenze n.3403/12</i>		<b>PROGETTAZIONE STRADALE:</b> <i>Ing. Alessio Gori (Politecnica)-Ord. Ingegneri Prov. Firenze n. 5969</i>		<b>OPERE D'ARTE MAGGIORI SOTTOSTRUTTURE E OPERE MINORI:</b> <i>Arch. Maria Cristina Freggi (Politecnica)-Ord. Architetti Prov.Modena n. 611</i>	
<b>VISTO: IL DIRETTORE ESECUZIONE CONTRATTO</b> -		<b>AMBIENTE-Paesaggio-URBANISTICA:</b> <i>Arch. Maria Cristina Freggi (Politecnica)-Ord. Architetti Prov.Modena n. 611</i>		<b>INDAGINI SU STRUTTURE ESISTENTI:</b> <i>Ing. Pietro Cardone (Tecnocentrol)-Ord. Ingegneri Prov. Brindisi n. 512</i>		<b>ACUSTICA:</b> <i>Ing. Claudio Naggini-Ord. Ing. Prov.Modena n. 1198; iscrizione nell'Elenco Nazionale dei Tecnici Competenti in Acustica n. 5975</i>	
<b>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</b> -		<b>PROTOCOLLO</b>		<b>DATA:</b>			

**Allegato 11**  
**Strutturale - Emoli 2 Tavola di Insieme**

COD. FILE <b>0012_T00EG00AMBDI02A</b>		PROG. ELAB. <b>0012</b>	REV. <b>A</b>	SCALA: <b>-</b>		
COD. SILE <b>CLMSCZ00661</b>		LIV. PROG. <b>P</b>	CODICE ELAB. <b>T00EG00AMBDI02</b>			
D						
C						
B						
A	EMMISSIONE	07/2022	Mattioli	A.Bertoncelli	C.V.MARIN	M.Mancone
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO