



- Recepimento prescrizioni nn. 9, 10 e 11 del DEC/VIA nr. 29 del 27/01/2021**
- LEGENDA PUNTI DI MONITORAGGIO
- ACQUE SUPERFICIALI - ACQ_XX
 - SUOLO E SOTTOSUOLO - SUO_XX
 - ATMOSFERA POLVERI- ATM_XX
 - RUMORE - RUM
 - VEGETAZIONE E FAUNA - VEF (Ante, corso e post-operam)
- LEGENDA FASI DI MONITORAGGIO
- ANTE-OPERAM
 - CORSO-D'OPERA
 - POST-OPERAM

- Opere di progetto
- Fiume Magra
- Canale Lunense
- Ricettori
- Area in frana

- Recepimento prescrizione n. 4.4 del DEC/VIA nr. 29 del 27/01/2021**
- Realizzazione passaggio per la fauna
- Recepimento prescrizione n. 7 del DEC/VIA nr. 29 del 27/01/2021**
- Intervento diretto sul ricettore acustico
- Recepimento prescrizione n. 4.2 del DEC/VIA nr. 29 del 27/01/2021**
- Inerbimento delle scarpate a mezzo idrosemina "wildflowers"
- Recepimento prescrizioni nn. 3.3, 4.1 e 5.3 del DEC/VIA nr. 29 del 27/01/2021**
- Ripristino area di cantiere con particolare attenzione alla vegetazione ripariale
- Recepimento prescrizioni nn. 4.3 e 5.1 del DEC/VIA nr. 29 del 27/01/2021**
- Barriere acustiche opache (finiture grigio chiaro)
 - Barriere acustiche trasparenti con trattamento anticollisione e finiture grigio chiaro

ANAS S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

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 ESECUTIVO

MANDATARIA: **INFRASTRUTTURE** | MANDANTE: **POLITECNICA** | MANDANTE: **MATILDI-PARTNERS**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI: **Ing. Filippo Basso - TECNITEL**

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **Geom. Stefano Caccioppa - POLITECNICA**

IL PROGETTISTA: **Ing. Carlo Vittorio Melillo (M&E+P) - Ord. ingegneri Prov. Bologna n.6457/A**

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **Geom. Stefano Caccioppa - POLITECNICA**

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **Ing. Giocchino Del Monaco**

IL DIRETTORE PER L'ESECUZIONE DEL CONTRATTO: **Ing. Mirko Foglioli**

00 - INQUADRAMENTO
 Verifica di ottemperanza
 Planimetria sinottica di ottemperanza

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROG. ELAB.	REV.	SCALA:
MSF137P	0011_TOEG00G00C004	0011	A	1:1000

D					
C					
B					
A	EMMISSIONE	02/2021	POLITECNICA	02/2021	M&E+P
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO	VERIFICATO