

#### Legenda

Opere in progetto

- - - Opere in progetto - Tratto in galleria

Cantiere base Confini comunali

Vincolo Idrogeologico

Patrimonio culturale - Beni paesaggistici

Art. 142, comma 1, lettera c) - Corsi d'acqua e relative sponde per una fascia di rispetto di 150 m ciascuna

Art.142, comma 1, lettera d) - Montagne per la parte eccedente i 1.600 m slm per la catenai alpina e i 1.2000 m slm per la catena appenninica e per le isole

Art. 142, comma 1, lettera f) - I Parchi e le Riserve Regionali e Nazionali, nonchè i territori di protezione esterna dei parchi

Art.142, comma 1, lettera g) - Territori coperti da foreste e da boschi



Parco locale di interesse sovracomunale (PLIS)



## ANAS S.p.A.

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 42 "DEL TONALE E DELLA MENDOLA" **VARIANTE EST DI EDOLO** 

#### **PROGETTO DEFINITIVO**





# **Engineering & Construction**



Dott. Domenico TRIMBOLI

RESPONSABILE
DELL'INTEGRAZIONE DELLE
PRESTAZIONI SPECIALISTICHE VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO SPECIALISTA Ing. Maurizio SALA

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Ing. Giancarlo LUONGO Ing. Alessandro RODINO

### RELAZIONE PAESAGGISTICA

Carta dei vincoli

| N STORY OF THE STO | CODICE PROGETTO                             | NOME FILE                |           | SCALA:   |
|--|---|--------------------------|-----------|----------|
|  |   | T00IA02AMBCT02_C         | REVISIONE |          |
|  | PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.  COMIZI D 1810 | CODICE TOO IAO2 AMB CT02 | С         | 1:20.000 |

| С    | REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS                                       | Ottobre 2021 | G. Barbieri | C.Pertot   | R.Mozzi   |
|------|--|--------------|-------------|------------|-----------|
| В    | REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS<br>E PER RICHIESTA MODIFICA TRACCIATO | Agosto 2021  | G. Barbieri | C.Pertot   | R.Mozzi   |
| Α    | EMISSIONE  | Maggio 2021  | A.Manicone  | C.Pertot   | R.Mozzi   |
| REV. | DESCRIZIONE  | DATA         | REDATTO     | VERIFICATO | APPROVATO |