



| LEGENDA |                                 |
|---------|---------------------------------|
|         | DEMOLIZIONE                     |
|         | RICOSTRUZIONE                   |
|         | DEMOLIZIONE RECINZIONE          |
|         | RICOSTRUZIONE RECINZIONE        |
|         | DEMOLIZIONE CANCELLO INGRESSO   |
|         | RICOSTRUZIONE CANCELLO INGRESSO |

**Sanas** ANAS S.p.A.  
GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**S.S.45 DELLA VAL DI TREBBIA**  
AMMODERNAMENTO DELLA STRADA STATALE N. 45 DELLA VAL TREBBIA NEL TRATTO CERNUSCA-RIVERGARO

PROGETTO DEFINITIVO

|  |                              |
|--|------------------------------|
| PROGETTAZIONE: ANAS DPPI   | SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE: |
| PROGETTISTI:<br>Ing. Anna Maria Scalzadori<br>Claudio Ing. di Provenza n. 1051             |                              |
| IL GEOLOGO:<br>gen. Marco MARTINO<br>Claudio Ing. di Provenza n. 1051                      |                              |
| IL RESPONSABILE DEL SIA:<br>Ing. Anna Maria Scalzadori<br>Claudio Ing. di Provenza n. 1051 |                              |
| IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:<br>gen. F. PASOLA               |                              |
| VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:<br>Ing. Anna Maria Scalzadori                     |                              |
| PROTOCOLLO   | DATA                         |
|  | DOTT. GEOL. DANILO GALLO     |
|  | ING. RENATO DEL PRETE        |

|   |                              |   |                              |
|---|------------------------------|---|------------------------------|
| <b>DC2052</b>   |                              | <b>D - PROGETTO STRADALE DC2 - VIABILITÀ DI INNESTO</b> |                              |
| Planimetria e profilo di progetto, tracciamento e planimetria delle demolizioni e ricostruzioni - innesti 79 e 81 |                              |   |                              |
| CODICE PROGETTO   | NOME FILE                    | REVISIONE   | SCALA:                       |
| BO0067  | DC2052 - S18PS01TRAD01_A.dwg | A   | 1:500                        |
| PROGETTO  | LIV. PROG.                   | N. PROG.  | CODICE ELAB.                 |
|   | D                            | 18.01   | S18PS01TRAD101               |
| C   |                              |   |                              |
| B   |                              |   |                              |
| A   | EMISSIONE                    | Aprile 2020   |                              |
| REV.  | DESCRIZIONE                  | DATA  | REDDITO VERIFICATO APPROVATO |