



LEGENDA SEGNALETICA TEMPORANEA

| IMMAGINE | DESCRIZIONE | RIF. |
|----------|--|----------------------|
| | Lavori | Fig. II 383 Art.31 |
| | Strettoia simmetrica | Fig. II 384 Art.31 |
| | Strettoia asimmetrica a sinistra | Fig. II 385 Art.31 |
| | Strettoia asimmetrica a destra | Fig. II 386 Art.31 |
| | Semaforo | Fig. II 404 Art.42 |
| | Dare precedenza | Fig. II 36 Art.106 |
| | Fermarsi e dare precedenza | Fig. II 37 Art.107 |
| | Divieto di sorpasso | Fig. II 48 Art.116 |
| | Limite massimo di velocita' ... km/h | Fig. II 50 Art.116 |
| | Direzione obbligatoria | Fig. II 80/a Art.122 |
| | Dritto | Fig. II 82/a Art.122 |
| | Passaggio obbligatorio a sinistra | Fig. II 82/a Art.122 |
| | Passaggio obbligatorio a destra | Fig. II 82/b Art.122 |
| | Via libera | Fig. II 70 Art.119 |
| | Barriera normale | Fig. II 392 Art.32 |
| | Delimitatore modulare di curva provvisoria | Fig. II 395 Art.33 |
| | Lanterna semaforica veicolare normale | Fig. II 449 Art.159 |
| | Dispositivo luminoso a luce gialla o rossa | Art. 36 Reg. |
| | Segnaletica orizzontale temporanea con delimitatori flessibili (1 ogni 7,50 m) | Fig. II 397 Art.34 |

LEGENDA CANTIERE

| IMMAGINE | DESCRIZIONE |
|----------|------------------------------------|
| | Recinzione di cantiere |
| | New jersey in materiale plastico |
| | Area interessata dalle lavorazioni |
| | Area interessata dalle demolizioni |
| | Viabilita' percorribile |
| | Area cantiere base |

Sanas Anas SpA
 Coordinamento Territoriale Adriatica - Area Compartimentale Puglia

Lavori di M.S. di razionalizzazione e miglioramento degli standards di sicurezza delle intersezioni a raso e innalzamento dei livelli di sicurezza dei sistemi di ritenuta stradale nel tratto della SS. 96 compreso tra il km 81+300 ed il km 78+000

FASE DI PROGETTO: **PROGETTO DEFINITIVO**

Il Progettista:
 Studio Romanazzi - Boscia e Associati S.p.A.
 Prof. Ing. Eligio ROMANAZZI (Direttore Tecnico)
 Dott. Ing. Giovanni F. BOSCIA (Direttore Tecnico)
 Dott. Ing. Sebastiano GIOTTA
 Dott. Ing. Fabio PACCAPELLO
 Coordinamento: (Cantieri) (Sud)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 VISTO: IL RESPONSABILE AREA INGEGNERIA SPECIALISTICA
 VISTO: IL RESPONSABILE UNITA' COORDINAMENTO SUD
 PROTOCOLLO
 DATA
 Dicembre 2017

TITOLO ELABORATO: **CANTIERIZZAZIONE Planimetria fasi esecutive Rotatoria 2 - Via Graviscella**

CODICE CANTIERE: **T.10.3**

| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|-------------|------|---------|------------|-----------|
| D | | | | | |
| C | | | | | |
| B | | | | | |
| A | | | | | |

CODICE PROGETTO: T.10.2-4 Lay-out Rotatorie
 NOME FILE: T.10.2-4 Lay-out Rotatorie
 REVISIONE: A
 SCALA: 1:1.000