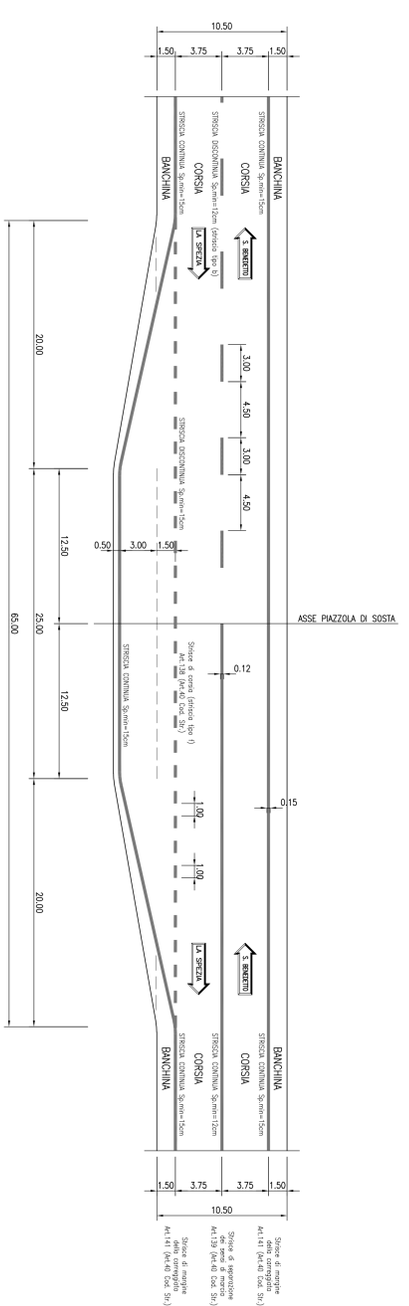
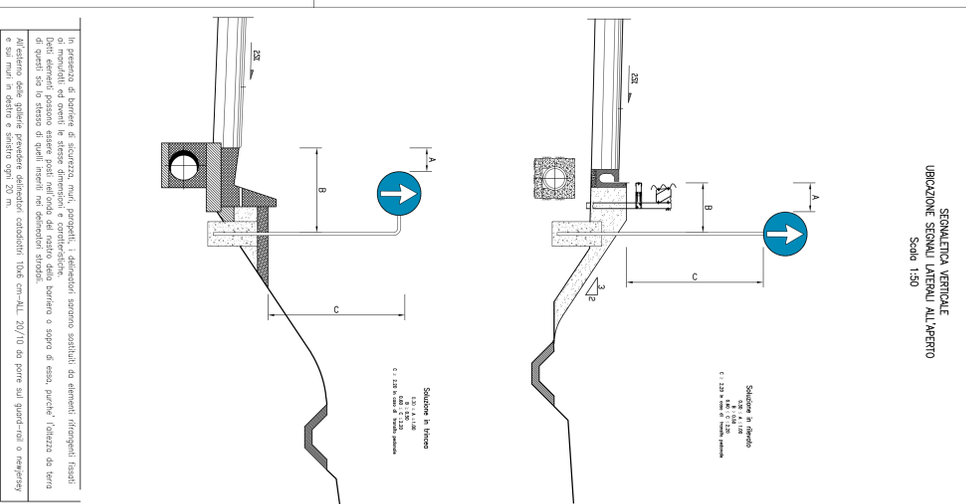
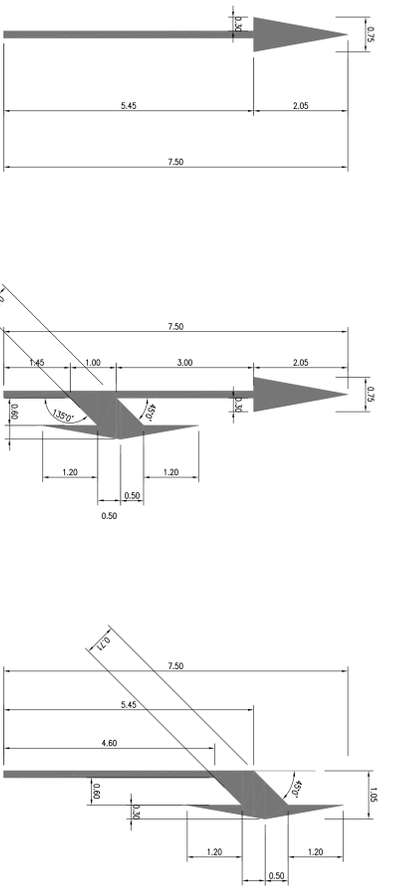


SEGNALICA ORIZZONTALE - (Art. 40 Cod. Str.) - Scala 1:200
(Strisce longitudinali di margine, corsia e piazzole di sosta)



SEGNALICA ORIZZONTALE - (Art. 40 Cod. Str.) - Scala 1:200
(Strisce longitudinali di margine, corsia e piazzole di sosta)



SEGNALICA VERTECALE
UBICAZIONE SEGNAI LATERALI ALL'APERTO
Scala 1:30

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>anas GRUPPO ITALIANO</p> <p><i>Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori</i></p> <p>VARIANTE ALLA S.S. 1 "VIA AURELIA" Variabilità di accesso all'auto portuale e la Spedia Lavori di costruzione della variante alla S.S. 1 Via Aurelia - 3° lotto Z° Strada Funzionale B dallo Svincolo di Buon Viaggio allo Svincolo di San Venerio COMPLETAMENTO</p> <p>PRECEDENTI LIVELLI DI PROGETTAZIONE DELL'APPALTO INTEGRATO ORIGINALE</p> <p>PR. n° 1861 del 09/07/03 - aggiornato al 10/12/08 - delibera che n° 00 del 02/04/08 PR. n° 1193 del 14/07/2011 - D.A. CDSC-103277 del 22/07/11 PR. n° 1193 del 14/07/2011 - D.A. CDSC-103277 del 22/07/11 Progetto Esecutivo Cantieri Operativi di Completamento</p> | | <p>PROGETTO ESECUTIVO</p> <p>cod. GE266</p> | |
| <p>PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI</p> <p>REGISTRATA Dott. Ing. Antonio Santomarca Ordine Ing. di Roma n. 1063</p> <p>IL DIRETTORE Ing. Antonio Santomarca Ordine Ing. di Roma n. 1063</p> <p>CONSERVATORE DELLA SCELTA SOSTITUITA IN FINE DI PROGETTAZIONE Dott. Ing. Antonio Santomarca Ordine Ing. di Roma n. 1063</p> <p>VISTA IL RESPONSABILE DEL PROCESSIONAMENTO Dott. Ing. Antonio Santomarca Ordine Ing. di Roma n. 1063</p> | | | |
| <p>PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA SEGNALICHE E BARRIERE DI SICUREZZA</p> <p>Segnalica orizzontale e verticale - tipologia</p> | | | |
| <p>CODICE PROGETTO ANAS TOPONIMICI/CONV./AMM</p> <p>PROGETTO 016 E 20 DPPE0266</p> | <p>NUMERO 20</p> <p>CODICE 1000</p> <p>ELAB. P/S/O</p> <p>STATI S/C/D/C/O/I</p> | <p>REGIONE A</p> <p>SCALE VARI</p> | <p>PROGETTO 016 E 20 DPPE0266</p> |
| <p>PROGETTO 016 E 20 DPPE0266</p> | <p>REGIONE A</p> <p>SCALE VARI</p> | <p>PROGETTO 016 E 20 DPPE0266</p> | <p>PROGETTO 016 E 20 DPPE0266</p> |