



- AREA DI CANTIERE
- Segnaletica stradale verticale di sicurezza di cantiere
- Segnaletica stradale verticale di indicazione, obbligo, divieto
- Impianto semaforico mobile da cantiere
- Barriera stradale spartitraffico in polietilene tipo New-Jersey
- Corsie di accesso in sicurezza ai non addetti al cantiere indoneamente delimitate a protetti con piastre metalliche o come da altra indicazione CSE
- Segnalatore luminoso di ostacoli luce rossa fissa o gialla lampeggiante
- Transenna modulare dim. 110 x 200 cm con pannello rifrangente
- Recinzione provvisoria di cantiere
- Segnaletica orizzontale temporanea di colore giallo

NOTA BENE:
Rappresentazione schematica dei posizionamenti.
Per le specifiche distanze minime e posizionamenti si rimanda al Codice della Strada e del Regolamento di Attuazione.



Comune di Carpi Settore S5: Opere Pubbliche - Manutenzione della Città
UFFICIO MOBILITÀ - VIABILITÀ

Prog. N. **54/22**
CUP: C99J2101932005

INTERVENTI ATTUATIVI DEL PIANO URBANO DI MOBILITÀ SOSTENIBILE (PUMS): REALIZZAZIONE ISOLA VIA MESSORI

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO
IMPORTO COMPLESSIVO €. 1.100.000,00



Responsabile di Procedimento
Ing. Maria Alberta Chierici

i Progettisti
Arch. Roberto Gasparini
Arch. Nicola Pè