

Area infrastrutture

Settore strade e infrastrutture  
per la mobilità sostenibileCentralino 02 7740 1  
www.cittametropolitana.mi.itCittà  
metropolitana  
di Milano

Fascicolo 11.15\2024\1

Pagina 1

**Spett.li**

**Regione Lombardia**  
**Direzione Generale Trasporti e Mobilità**  
**Servizio Opere di Viabilità**  
infrastrutture\_e\_mobilita@pec.regione.lombardia.it

**Prefettura di Milano**  
protocollo.prefmi@pec.interno.it

**Comando Sezione Polizia Stradale di Milano**  
dipps202.0100@pecps.poliziadistato.it

**Comando Provinciale dei Carabinieri**  
tmi23858@pec.carabinieri.it

**Agenzia del Trasporto Pubblico Locale  
del Bacino della Città Metropolitana  
di Milano Monza e Brianza Lodi e Pavia**  
protocollo@pec.agenziatpl.it

**Comando Provinciale Vigili del Fuoco**  
com.milano@cert.vigilfuoco.it

**AREU**  
protocollo@pec.areu.lombardia.it

**Città Metropolitana di Milano**  
Servizio Gestione e manutenzione strade:  
- ai Tecnici di Zona;  
- ai Capi Cantonieri.  
Servizio Innovazione tecnologica, autorizzazione trasporti  
eccezionali e cartellonistica

**Provincia di Pavia**  
provincia.pavia@pec.provincia.pv.it

**Comune e Polizia Locale di Carpiano**  
comune.carpiano@pec.regione.lombardia.it

**Comune e Polizia Locale di Locate di Triulzi**  
comune@pec.comune.locateditriulzi.mi.it

**Comune e Polizia Locale di Opera**  
protocollo.opera@cert.legalmail.it

**Comune e Polizia Locale di Melegnano**  
protocollo.melegnano@legalpec.it

**Comune e Polizia Locale di San Giuliano Milanese**  
comune.sangiulianomilanese@cert.legalmail.it

**Comune e Polizia Locale di Cerro al Lambro**  
cerroallambro@pacertificata.it

**Comune e Polizia Locale di Vizzolo Predabissi**  
comune.vizzolopredabissi@pec.regione.lombardia

**Comune e Polizia Locale di San Zenone al Lambro**  
sindaco.comune.sanzenone@pec.regione.lombardia.it

**Comune e Polizia Locale di Pieve Emanuele**  
protocollo.pieveemanuele@legalmail.it

**Comune e Polizia Locale di Lacchiarella**  
protocollo@pec.comune.lacchiarella.mi.it

**Comune e Polizia Locale di Basiglio**  
basiglio@postacert.comune.basiglio.mi.it

**Comune e Polizia Locale di Binasco**  
comune.binasco@legalmail.it

**Impresa Suardi S.p.A in A.T.I. con Sias S.p.A**  
suardispa@legalmail.it

**Impresa Lavori e Costruzioni S.r.l.**  
lec1srl@legalmail.it

**Oggetto: Lavori di manutenzione straordinaria, riqualificazione e sistemazione strade provinciali riguardanti la sostituzione di barriere metalliche su manufatti stradali in scavalco a linee ferroviarie, autostrade e tangenziali. CUP I97H17001020003. Trasmissione Ordinanza di posa segnaletica di cantiere.**

Si trasmette l'Ordinanza per la posa della segnaletica di cantiere lungo la S.P. 412 "della Val Tidone", in corrispondenza del manufatto stradale ID 466 al km 7+750, di scavalco alla SP 40, nel Comune di Carpiano.

Distinti saluti.

D.D. 3452/2024  
Per IL DIRETTORE DEL SETTORE  
STRADE E INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE  
Ing. Carlo Maria Merlano

**Allegato: Ordinanza**

Area infrastrutture

Settore strade e infrastrutture  
per la mobilità sostenibileCentralino 02 7740 1  
www.cittametropolitana.mi.itCittà  
metropolitana  
di Milano**CITTÀ METROPOLITANA DI MILANO**  
**FASCICOLO 11.15\2024\1****IL SOTTOSCRITTO DIRETTORE DEL SETTORE STRADE E INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE**

Premesso:

- che questo Settore deve procedere ai lavori "di manutenzione straordinaria, riqualificazione e sistemazione strade provinciali riguardanti la sostituzione di barriere metalliche su manufatti stradali in scavalco a linee ferroviarie, autostrade e tangenziali" in corrispondenza del manufatto stradale ID 466 al km 7+750 della S.P.412, di scavalco alla SP 40, nel Comune di Carpiano;
- che l'avanzamento dei lavori comporta l'emissione di una nuova ordinanza per regolamentare il transito dei veicoli per mezzo di installazione temporanea di opportuna segnaletica di cantiere, con divieti, obblighi, limitazioni e deviazioni, per la parzializzazione di corsie e sensi unici alternati regolati da semafori o movieri, con le specifiche tecniche indicate nelle tavole di cui al D.M. 10/07/2002.

Richiamato il combinato disposto dagli artt. 5 comma 3 e 6 comma 4, lett. b) del D.Lgs. n.285 del 30/04/92 Nuovo C.d.S. e s.m.i.

Richiamato il Decreto Dirigenziale R.G.3452/2024 con cui il Direttore del Settore Strade e infrastrutture per la mobilità sostenibile ha attribuito la delega alla firma delle ordinanze attinenti alle attività di cantiere all'ing. Carlo Maria Merlano;

**O R D I N A**

- per i lavori sul manufatto stradale di cui sopra, la posa di segnaletica di cantiere dal km 7+600 circa al Km 7+950 circa della S.P.412, al fine di effettuare limitazioni, deviazioni e/o restringimenti e sensi unici alternati regolati da semafori o movieri e regolamentare la circolazione stradale dei veicoli che percorrono la predetta S.P. 412 "della Val Tidone", per il periodo dal 10/06/2024 sino al 30/06/2024 dalle ore 22:00 alle ore 06:00.

Si demanda all'impresa Lavori e Costruzioni S.r.l., con sede in via M.Bandello n. 4/2 - Milano (MI), ogni onere e responsabilità per l'installazione, la sorveglianza diurna e notturna e la successiva rimozione di tutta la segnaletica stradale (orizzontale, verticale e complementare), che dovrà essere conforme ai dettati del nuovo Codice della Strada D. Lgs. n. 285 del 30/04/1992, del relativo Regolamento di esecuzione D.P.R. n. 495 del 16/12/1992, del DM 10 luglio 2002 sulla disciplina tecnica degli schemi segnaletici, del Decreto del Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali del 22/01/2019 e secondo le disposizioni della Direzione dei Lavori.

E' fatto obbligo a chiunque di osservare la presente ordinanza che sarà resa nota all'utenza mediante l'apposizione dei previsti cartelli di segnaletica di cantiere.

Avverso il presente provvedimento, è ammesso il ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 gg. dalla pubblicazione. In alternativa, è ammesso ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 gg. dalla pubblicazione.

D.D. 3452/2024  
Per IL DIRETTORE DEL SETTORE  
STRADE E INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE  
Ing. Carlo Maria Merlano