

- ORDINANZA DIRIGENZIALE -

ATTO
N. 573 DEL 15/11/2019

OGGETTO

L'INTRODUZIONE, SULLA S.P. 63R "DEL VALICO DEL CERRETO" DAL KM 14+100 AL KM 14+350, DI UN SENSO UNICO ALTERNATO REGOLATO DA MOVIERI E LIMITAZIONE DELLA VELOCITÀ A 30 KM/H DA VENERDI' 15 NOVEMBRE 2019 DALLE ORE 8,30 ALLE ORE 17,00 E FINO AL TERMINE DEI LAVORI.

Servizio Infrastrutture, Mobilita' Sostenibile, Patrimonio ed Edilizia

IL DIRIGENTE

Prot. vedi PEC

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO INFRASTRUTTURE, MOBILITA' SOSTENIBILE, PATRIMONIO ED EDILIZIA

Premesso che nell'ambito dell'appalto degli interventi di messa in sicurezza delle strade provinciali, si sono programmati lavori di tombamento del fosso adiacente alla carreggiata sulla S.P.63R "Del Cerreto" dal Km 14+100 al Km 14+350 affidati alla ditta Cofar srl di Castelnovo né Monti (RE);

Per l'esecuzione dei lavori di cui sopra, che comportano il restringimento di parte della carreggiata stradale, si rende necessario limitare il transito istituendo un senso unico alternato regolato da movieri e limitazione della velocità a 30 km/h, da Venerdì' 15 Novembre 2019 dalle ore 8,30 alle ore 17,00 e fino al termine dei lavori.

il traffico sarà opportunamente regolamentato con l'apposizione della necessaria segnaletica a cura e sotto la responsabilità della ditta richiedente, Cofar srl di Castelnovo né Monti (RE) e dovranno essere adottate tutte le misure atte a garantire la sicurezza del traffico e della pubblica incolumità a norma del Codice della Strada e relativo Regolamento di Attuazione, applicando gli schemi segnaletici del D.M. 10 luglio 2002.

La ditta esecutrice dei lavori è tenuta a provvedere alla continua sorveglianza del cantiere e al tempestivo ripristino di eventuali danneggiamenti o malfunzionamenti dei dispositivi segnaletici e luminosi. A questo scopo, il numero telefonico al quale dovranno essere richiesti eventuali interventi è quello del responsabile del cantiere Geom. Davide Ferretti tel. 348 1571808

ORDINA

l'introduzione, sulla S.P. 63R "Del Valico del Cerreto" dal km 14+100 al km 14+350, di un senso unico alternato regolato da movieri e limitazione della velocità a 30 km/h da Venerdì' 15 Novembre 2019 dalle ore 8,30 alle ore 17,00 e fino al termine dei lavori.

Il traffico sarà opportunamente regolamentato con l'apposizione della necessaria segnaletica da parte degli operatori della ditta esecutrice dei lavori, ditta Cofar s.r.l. Via Casa Perizzi n. 3/a Castelnovo né Monti, responsabile di cantiere Geom. Davide Ferretti tel. 348 1571808, in conformità a quanto previsto dal Codice della Strada e relativo Regolamento di Attuazione, applicando gli schemi segnaletici del D.M. 10 luglio 2002.

Reggio Emilia, li 15.11.2019

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO INFRASTRUTTURE,
MOBILITA' SOSTENIBILE, PATRIMONIO ED EDILIZIA
(Ing. Valerio Bussei)

Atto N. 573 del 15/11/2019
pag. 3/5

- Alla Ditta Cofar srl
- Al Sindaco del Comune di Cadelbosco di Sopra
- Al Sindaco del Comune di Gualtieri
- All'Ing Alberto Montecchi
- Alla Prefettura di Reggio Emilia
- Alla Questura di Reggio Emilia
- Al Comando Provinciale Carabinieri di Reggio Emilia e per competenza le Stazione Territoriale di: Cadelbosco Sopra e Gualtieri
- Al Comando Polizia Stradale di REGGIO EMILIA
- A SETA REGGIO EMILIA
- Al Comando Provinciale VV.F.
- Comando Provinciale del Corpo Forestale dello Stato di REGGIO EMILIA
- Al S.S. Stradale di zona
Sig. Torri Stefano
- All'U.O. Trasporti Eccezionali SEDE
- Alla Polizia Provinciale SEDE

per copia conforme

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO INFRASTRUTTURE,
MOBILITA' SOSTENIBILE, PATRIMONIO ED EDILIZIA
(Ing. Valerio Bussei)

Reggio Emilia, li 15/11/2019

IL DIRIGENTE DEL
Servizio Infrastrutture, Mobilita' Sostenibile,
Patrimonio ed Edilizia
F.to BUSSEI VALERIO

Documento sottoscritto con modalità digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005.

(da sottoscrivere in caso di stampa)

Si attesta che la presente copia, composta di n. ... fogli, è conforme in tutte le sue componenti al corrispondente atto originale firmato digitalmente conservato agli atti con n del

Reggio Emilia, li.....Qualifica e firma