



Vbl/ PEP/rac

**Da:** A.T.I.V.A. S.p.A. (geom. Savino Pepe)

**A:** MINISTERO delle INFRASTRUTTURE e della MOBILITA' Sostenibili  
Dipartimento per le Infrastrutture, i Sistemi Informativi e Statistici  
Direzione Generale per la Vigilanza sulle Concessionarie Autostradali  
Ufficio Ispettivo Territoriale di Genova  
pec: [uit.genova@pec.mit.gov.it](mailto:uit.genova@pec.mit.gov.it)

COMPARTIMENTO POLIZIA STRADALE – Torino  
pec: [compartimento.polstrada.to@pecps.poliziadistato.it](mailto:compartimento.polstrada.to@pecps.poliziadistato.it)

CENTRO OPERATIVO AUTOSTRADALE C.O.A. - Torino  
pec: [coa.to@pecps.poliziadistato.it](mailto:coa.to@pecps.poliziadistato.it)

SEZIONE POLIZIA STRADALE - Torino  
pec: [sezpolstrada.to@pecps.poliziadistato.it](mailto:sezpolstrada.to@pecps.poliziadistato.it)

SOTTOSEZIONE POLIZIA STRADALE -Torino  
pec: [uffpg.sottosezpolstrada.to@pecps.poliziadistato.it](mailto:uffpg.sottosezpolstrada.to@pecps.poliziadistato.it)

ATIVA ENGINEERING S.p.A.  
pec: [ativaengineering@legalmail.it](mailto:ativaengineering@legalmail.it)

S.I.CO.GEN. S.r.l.  
pec: [sicogen@sicogen.legalmail.it](mailto:sicogen@sicogen.legalmail.it)

**Oggetto:** **II Proroga dei termini dell'Ordinanza n. 33/2021** che prevedeva sul Raccordo Autostradale A4/5 Ivrea-Santhià, la chiusura della carreggiata Sud (da Ivrea verso Santhià) con scambio di carreggiata utilizzando i varchi opportunamente predisposti tra la pk 16+480 e la pk 17+270, per gli interventi di completamento della messa in sicurezza del fornice Sud della galleria di Passo d'Avenco ubicata tra la pk 16+545 e la pk 17+127.

Vi comunichiamo che i lavori previsti dall'Ordinanza n° **33/2021** (prot. **ORD01148/2021U** 04 marzo 2021), già prorogata in data 21 aprile 2021 (ns.prot.n. 2052/2021/U), a causa di ulteriori problemi tecnici non prevedibili, non sono terminati.

Pertanto gli stessi continueranno con le stesse modalità e termineranno alle ore 24:00 del giorno 10 luglio 2021.

Distinti saluti.

Il responsabile divisione Viabilità  
(ORIGINALE FIRMATO)



