



Trieste,  
15/03/2019

Alle Stazioni appaltanti  
LORO SEDI

Inviata via PEC

Oggetto: Anagrafe opere incomplete. Decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti 13 marzo 2013, n. 42. Adempimenti

Si rammenta che ai sensi del DM 42/2013 permane l'obbligo per le stazioni appaltanti di individuare e comunicare entro il 31 MARZO le opere incomplete di propria competenza.

Per l'adempimento di cui sopra si conferma l'utilizzo del Sistema Informatico di Monitoraggio delle Opere Incompiute (SIMOI) del Ministero delle Infrastrutture e Trasporti nelle modalità meglio specificate sul sito regionale OPERE INCOMPIUTE all'indirizzo:

<http://www.regione.fvg.it/rafvfg/cms/RAFVG/infrastrutture-lavori-pubblici/lavori-pubblici/FOGLIA14/>

Si precisa che il nuovo elenco dovrà riportare anche le opere già comunicate in precedenza che allo stato permangono incomplete.

Si rimanda per ulteriori chiarimenti al manuale d'uso e alle FAQ rinvenibili sul sito SIMOI nazionale all'indirizzo [https://www.serviziocontrattipubblici.it/SPlnApp/it/ambito\\_nazionale.page](https://www.serviziocontrattipubblici.it/SPlnApp/it/ambito_nazionale.page).

Nel solo caso di avvenuta compilazione dell'elenco si chiede di comunicarlo all'indirizzo pec regionale territorio@certregione.fvg.it.

**Si evidenzia che non è necessario accedere a Simoi se non si hanno opere incomplete da comunicare.**

Naturalmente coloro che avessero utilizzato il sistema SCP del Ministero delle Infrastrutture per la pubblicazione del Programma triennale dei lavori pubblici 2019-2021 secondo le modalità del DM 14/2018, l'obbligo di comunicare le opere incomplete si intende assolto con la compilazione della scheda B "Elenco Opere Incompiute" direttamente sul sito del Mit, al fine di garantire il rispetto del principio di unicità dell'invio del dato. Si invita in tal caso a segnalarlo alla pec succitata.

Cordiali saluti.

IL VICE DIRETTORE DEL SERVIZIO

dott. Marco Padrini

sottoscritto digitalmente ai sensi degli artt. 20 e 21 del

D.Lgs. n. 82/2005 e successive modificazioni e integrazioni