



OSSERVATORIO REGIONALE CONTRATTI PUBBLICI (L.R. 38/07)
SEZIONE REGIONALE OSSERVATORIO CONTRATTI PUBBLICI (D.Lgs. 50/2016)

Oggetto: decorrenza obblighi di pubblicità sul sito del Ministero delle Infrastrutture di cui al comma 7 art.21 e del comma 2 art. 29 del Codice dei Contratti Pubblici.

Questo Osservatorio Regionale dei Contratti Pubblici

comunica che:

- a seguito dell'attivazione della cooperazione applicativa fra il Sistema Informativo Appalti Toscana (SITAT), quale sistema informatizzato regionale di cui ai commi 2 e 4 art.29 del D.Lgs.50/2016, ed il Servizio Contratti Pubblici, quale "sito del Ministero delle Infrastrutture e Trasporti" di cui allo stesso comma 2 art.29 del D.Lgs.50/2016;
- in attuazione delle disposizioni emanate dal MIT con il comunicato del 7 giugno 2019 "Avvio del portale unico per la pubblicità delle gare e dei Programmi di lavori, beni e servizi", disponibile all'indirizzo <https://www.serviziocontrattipubblici.it/SPlnApp/it/press.page>;

a decorrere dal 3 luglio 2019 gli obblighi di pubblicazione sul sito del Ministero delle Infrastrutture ai sensi del comma 7 art.21 (redazione e pubblicazione Programma triennale lavori pubblici e programma biennale forniture e servizi) e del comma 2 art.29 del D.Lgs.50/2016 (pubblicazione atti ex comma 1 art.29) saranno da ritenere pienamente vigenti e dovranno essere assolti, per le stazioni appaltanti di competenza regionale, tramite il sistema SITAT utilizzando le funzionalità già attive ad essi dedicate.

Rimandando per ulteriori specificazioni e chiarimenti alla documentazione di supporto disponibile all'indirizzo: <http://www.regione.toscana.it/-/pubblicazione-atti-e-trasmissione-dati>,

si ricorda che le funzionalità di SITAT per l'assolvimento degli obblighi di pubblicità degli atti di cui ai commi 1 e 2 dell'art.29 del Codice consentono, alle stazioni appaltanti interessate, una alimentazione automatica del proprio profilo del committente (vedi istruzioni operative);

Firenze 3 luglio 2019

Osservatorio Regionale Contratti Pubblici