

REGIONE UMBRIA
SEZIONE REGIONALE OSSERVATORIO CONTRATTI
PUBBLICI

A V V I S O

MONITORAGGIO OPERE PUBBLICHE IN ATTUAZIONE DEL DECRETO LEGISLATIVO DEL 29/12/2011 N. 229

PREMESSO:

- Che con D.G.R. n. 1391 del 3 Novembre 2014 “Monitoraggio opere pubbliche in attuazione del D.Lgs. n. 229/2011. Adempimenti previsti entro il 31 ottobre 2014.”, l’Osservatorio dei contratti pubblici di lavori servizi e forniture della Regione Umbria è stato individuato quale struttura organizzativa di riferimento per la trasmissione delle informazioni alla BDAP e che l’Ing. Alberto Merini Responsabile dell’Osservatorio dei contratti pubblici di lavori servizi e forniture è stato individuato quale Referente unico del Monitoraggio scaturito dal D. Lgs. 229/2011;
- Che l’Osservatorio dei contratti pubblici di lavori servizi e forniture della Regione Umbria sta predisponendo degli applicativi software da mettere a disposizione di tutte le Stazioni Appaltanti umbre, per la trasmissione delle informazioni alla BDAP ;
- Che il suddetto software sarà disponibile all’inizio del mese di Febbraio 2015.

VISTA:

- La FAQ n. 22 pubblicata in data 26/01/2015 dal MEF all’indirizzo <http://www.rgs.mef.gov.it/VERSIONE-I/Faq/Spesa-per-le-opere-pubbliche/COME/>, riguardante gli Osservatori regionali e l’invio delle informazioni alla BDAP;

A V V I S A

- 1) Che nel caso in cui l’Ente utilizzi gli applicativi software messi a disposizione dall’Osservatorio dei contratti pubblici di lavori servizi e forniture dell’Ente Regione, per la trasmissione delle informazioni alla

BDAP, dovrà seguire le modalità di invio delle informazioni che saranno indicate dall'Osservatorio Regionale e avrà tempo fino al 24 Febbraio 2015 per poter trasmettere i suddetti dati.

- 2) Che le modalità operative per la trasmissione delle informazioni alla BDAP, attraverso l'applicativo software messo a disposizione dalla Regione Umbria, verranno pubblicate all'indirizzo <http://www.regione.umbria.it/opere-pubbliche>

Il Responsabile della Sezione Regionale dell'Osservatorio
dott. ing. Alberto MERINI
Perugia 28 gennaio 2015