

## Nuovo **Codice Appalti**, Piano d'Azione Nazionale sul GPP e modalità di attuazione dei **Criteri Ambientali Minimi (CAM)**

L'**Istituto Italiano di Tecnologia** organizza -in collaborazione con Punto 3 S.r.l. (società che ha ideato AcquistiVerdi.it) - un **seminario specialistico**, della durata di 4 ore, che ha l'obiettivo di fornire un supporto all'applicazione dei contenuti di alcuni "Criteri Ambientali Minimi (CAM) resi obbligatori dal Codice degli Appalti e concessioni (D. Lgs 50/2016) con le successive modifiche soprattutto relative al Decreto legge 32/2019 cd. Sblocca Cantieri e Legge 55/2019.

Il seminario è particolarmente rivolto ai dipendenti dell'Istituto che si occupano di acquisti e a quelli che supportano sul piano tecnico – scientifico le attività di approvvigionamento.

**Il seminario si terrà martedì 14 gennaio 2019 dalle ore 9.30 alle 13.30**

Via Morego, 30 Genova

### Programma del seminario

ORE 9.15 Registrazione dei partecipanti

ORE 9.30

- Breve introduzione sulle novità apportate dal **Codice degli Appalti e concessioni** e l'attuazione del "*Piano d'Azione per la sostenibilità ambientale dei consumi della pubblica amministrazione*" (**PAN GPP**).
- Criteri Ambientali Minimi (CAM) per **arredi per interni** [DM 11 gennaio 2017 (G.U. Serie Generale n. 23 del 28 gennaio 2017)]

ORE 11.00 Pausa

ORE 11.15

- I Criteri Ambientali Minimi (CAM) per l'affidamento di servizi di **progettazione e lavori per la nuova costruzione, ristrutturazione e manutenzione di edifici** per la gestione dei cantieri della pubblica amministrazione (**Edilizia**) [DM 11.01.2017 G.U. Serie Gen. n. 23 del 28.01.2017]
- Esempi di economia circolare nel settore della gomma riciclata a cura del Consorzio Ecopneus.

ORE 12.50

- Domande dei partecipanti e dibattito

Relatrici dell'incontro

Dott.ssa Gaia Lembo, Punto 3 srl- progetti per lo sviluppo sostenibile

Intervento sugli esempi di utilizzo della gomma riciclata è condotta da:

Ing. Serena Sgarioto – Consorzio Ecopneus



PROMOSSO E ORGANIZZATO DA

  
**Punto 3**

CORSO REALIZZATO CON IL CONTRIBUTO DI

