



## Seminario Formativo

# Appalti pubblici a bassa intensità di carbonio: opportunità e strategie

### Contesto

Gli acquisti a bassa intensità di carbonio sono uno degli strumenti fondamentali che gli enti pubblici hanno a disposizione per sostenere gli obiettivi stabiliti dalla Commissione Europea per il 2020: ridurre del 20% le emissioni di gas serra, aumentare del 20% il contributo delle fonti rinnovabili alla produzione di energia, aumentare del 20% l'efficienza energetica.

Per gli enti locali che hanno sposato la politica del **green public procurement** e aderito al **Patto dei Sindaci**, introdurre criteri ambientali nelle procedure di appalto di beni, servizi ed opere che hanno un impatto significativo in termini di consumi energetici ed emissioni di CO<sub>2</sub> significa compiere dei passi concreti verso il rispetto degli impegni presi.

In quest'ottica è fondamentale diffondere le conoscenze e le competenze necessarie a garantire che i responsabili degli acquisti pubblici possano sfruttare al massimo le opportunità legate all'adozione degli appalti a bassa intensità di carbonio e adottare strategie di acquisto efficaci e intelligenti.

### Obiettivi del seminario di formazione

Il seminario di formazione, promosso nell'ambito del progetto europeo GPP2020, mira a:

- accrescere la consapevolezza sul ruolo degli **appalti pubblici** nelle politiche per la **riduzione delle emissioni di CO<sub>2</sub>** e il miglioramento dell'**efficienza energetica**;
- trasferire ai partecipanti le conoscenze sul quadro politico e normativo per l'attuazione degli appalti pubblici verdi;
- istruire i responsabili degli acquisti pubblici all'introduzione dei criteri ambientali nelle procedure di acquisto;
- fornire ai responsabili degli **appalti di lavori pubblici** le nozioni e competenze necessarie per raggiungere obiettivi di risparmio ambientale ed economico attraverso l'adozione del green public procurement



### Gruppo target

Responsabili degli acquisti e tecnici dei comuni addetti alla redazione e alla gestione dei capitolati dei lavori pubblici del territorio Campano.

### Dettagli del corso di formazione

Informazioni generali	
Giorno	25 e 26 Marzo 2015
Orario	25 Marzo 2015 14.30-18.00 26 Marzo 2015 9:00-17:00
Luogo	Sala Consiliare presso la casa comunale - piazza Elena D'Aosta 1, San Giuseppe Vesuviano
Organizzatore	Ecosistemi – Struttura di Supporto Nazionale progetto GPP2020 <i>In collaborazione con il comune di San Giuseppe Vesuviano</i>
Docente	Dana Vocino Ecosistemi Architetto e urbanista, esperta di acquisti verdi e criteri ambientali nel settore dell'edilizia e delle costruzioni. Coordina diverse attività per la redazione di bilanci ambientali e di sostenibilità.



**Per iscriversi al seminario inviare una mail all'indirizzo**

[gpp2020@ecosistemi-srl.it](mailto:gpp2020@ecosistemi-srl.it)

### Contatti

Referente per il comune di San Giuseppe Vesuviano il dott. Luigi Acquaviva

[luigi.acquaviva@comune.sangiuseppevesuviano.na.it](mailto:luigi.acquaviva@comune.sangiuseppevesuviano.na.it)

Per maggiori informazioni sul progetto GPP2020 è possibile scrivere a Ecosistemi, struttura di supporto nazionale: [gpp2020@ecosistemi-srl.it](mailto:gpp2020@ecosistemi-srl.it) referente **Laura Caringi** Tel. 06/68301407

Inoltre tutte le informazioni sul progetto, sono disponibili su [www.gpp2020.eu](http://www.gpp2020.eu)

Seguici anche su [Facebook](#)



### Come raggiungere la sede

In treno: dalla stazione FFSS di Napoli centrale si prende la circumvesuviana linea Napoli Ottaviano Sarno -stazione di San Giuseppe Vesuviano

In auto: S.S. 268 Napoli-Angrì uscita Poggiomarino-San Giuseppe Vesuviano sud e poi seguire per San Giuseppe Vesuviano.

Autostrada A30 Caserta-Salerno uscita Palma Campania, proseguire per Angrì e uscire a Poggiomarino-San Giuseppe Vesuviano sud e poi seguire per San Giuseppe Vesuviano

### Programma del 25 marzo 2015

14.30	Benvenuto e registrazione
15.00-18.00	<b>Sessione introduttiva</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Il ruolo strategico del <i>green public procurement</i> nelle politiche europee</li> <li>Le nuove Direttive sugli Appalti pubblici</li> <li>Il Piano d'Azione Nazionale Nazionale per il GPP e le indicazioni del Collegato Ambientale</li> <li>I bandi a bassa intensità di carbonio e i Piani d'Azione per l'Energia Sostenibile (PAES)</li> <li>Il calcolo dei benefici ambientali e i costi lungo il ciclo di vita</li> </ul>
18.00	Chiusura

### Programma del 26 marzo 2015

9.00	Registrazione
9.30 -11.30	<b>Progettare lavori pubblici a basso contenuto di carbonio</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>I CAM (criteri ambientali minimi) Edilizia del Ministero dell'Ambiente</li> </ul>
11.30-11.45	Pausa Caffè
11.45-13.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>Requisiti per la selezione dei candidati (servizi di progettazione e lavori)</li> <li>Specifiche tecniche di base e premianti</li> <li>Sistemi di gestione ambientale dei cantieri</li> </ul>
13.00 -14.00	Pausa Pranzo
14.00 -16.30	<b>Lavori di gruppo</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Come costruire i Capitolati d'appalto: approfondimento dei criteri e verifiche</li> <li>Come costruire i Capitolati d'appalto: impostazione e casi studio</li> </ul> <b>Discussione</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Criticità legate all'introduzione dei criteri ambientali nei lavori pubblici</li> <li>Come cambiano le fasi di esecuzione e gestione dei cantieri</li> </ul>
16.30 -17.00	<b>Considerazioni e follow up</b>
17.00	Chiusura