



## Secondo Evento di Networking Nazionale

### GPP2020

# Buone pratiche ed esperienze da avviare: gli acquisti verdi per la riduzione della CO<sub>2</sub>

14 maggio 2015, Padova

Il 14 maggio 2015 si svolgerà il secondo evento di networking nazionale promosso dal Progetto GPP2020, ospitato dal Comune di Padova.

L'evento mira a stimolare lo scambio su buone pratiche già avviate ed esperienze in fase di avvio a livello nazionale nel campo degli acquisti verdi (green public procurement), con un'attenzione particolare alla riduzione delle emissioni di gas ad effetto serra e l'uso efficiente delle risorse e si rivolge in particolare a:

- amministrazioni comunali che hanno aderito al Patto dei Sindaci e possono utilizzare gli acquisti verdi per raggiungere gli obiettivi di riduzione della CO<sub>2</sub> inclusi nel PAES;
- amministrazioni regionali e centrali d'acquisto che vogliono rendere i loro appalti più efficienti dal punto di vista economico ed ambientale;
- enti pubblici interessati a condividere esperienze e percorsi di orientamento dei loro acquisti al fine di ridurre le emissioni di CO<sub>2</sub> nei settori: edilizia, ristorazione, fornitura di servizi e prodotti per la pulizia e l'igiene, data center server e attrezzature informatiche, servizi energetici degli edifici.

### Programma

#### ore 10:00

Registrazione e caffè di benvenuto

#### ore 10:30- 13:30

#### Sessione Introduttiva

Apertura dei lavori - Comune di Padova

Obiettivi e opportunità del progetto GPP2020 - "Promuovere gli acquisti pubblici Verdi per supportare gli obiettivi della strategia 2020" - Ecosistemi



**Tavoli di lavoro:** 5 tavoli di lavoro paralleli per il confronto e lo scambio di buone pratiche su:

- **Edilizia** - costruzioni e ristrutturazioni di edifici con particolare attenzione ai materiali da costruzione, costruzione e manutenzione delle strade.  
I CAM per l'edilizia sono in fase di adozione. Nel frattempo ci sono enti che già hanno adottato delle buone pratiche? Quali azioni portano alla riduzione della CO<sub>2</sub> nel settore dei lavori pubblici?
- **Ristorazione** - servizio mensa e forniture alimenti.  
Come può essere cambiato un servizio di ristorazione scolastica/universitaria/ospedaliera per ridurre le emissioni di CO<sub>2</sub>? Come si possono calcolare i benefici ottenuti?
- **Servizi di pulizia e prodotti per la pulizia e l'igiene**  
Ci sono delle innovazioni di prodotto e di servizio che possono portare alla riduzione delle emissioni di CO<sub>2</sub>? Come va coinvolta la filiera? Come si possono modificare i capitolati?
- **Data center, server e attrezzature informatiche**  
Quali sono i benefici ambientali della dematerializzazione? Quali sono i riferimenti per ridurre i consumi energetici dei server e delle attrezzature informatiche?
- **Servizi energetici degli edifici**  
Come definire i criteri per un servizio energetico a bassa intensità di carbonio? Quali esperienze e quali buone pratiche? Come calcolare i benefici ambientali?

**ore 13:30-14:30**

Pranzo in sede

**ore 14:30 - 17:00**

- Casi di successo per la riduzione della CO<sub>2</sub>
- Sessione di co-building e proposte
- Chiusura dei lavori e lancio dei premi della IX edizione del **Forum CompraVerde-BuyGreen**





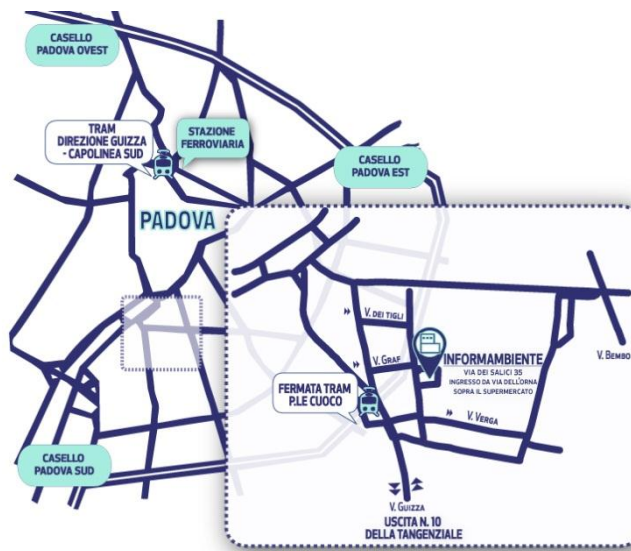
### Informazioni logistiche

#### Sede

Comune di Padova  
Settore Ambiente e Territorio  
Informambiente  
via dei Salici 35 (ingresso da via  
dell'Orna) - Padova

#### Contatti organizzazione

Comune di Padova Informambiente  
via dei Salici 35 – Padova  
Tel. 049 8205521  
Mail. padova21@comune.padova.it



### Il progetto GPP2020

Il progetto GPP2020 è coordinato da ICLEI- Local Governments for Sustainability e finanziato dal programma Energia Intelligente Europa. I partner Italiani sono Consip, Provincia di Roma ed Ecosistemi con il ruolo di struttura di supporto nazionale.

Il progetto mira a diffondere la cultura degli acquisti verdi (Green Public Procurement) nelle pubbliche amministrazioni a sostegno della costruzione di un'economia a bassa intensità di carbonio e contribuendo agli obiettivi stabiliti dalla Commissione Europea per il 2020:

- riduzione del 20% delle emissioni di gas serra
- aumento del 20% del contributo delle fonti rinnovabili alla produzione di energia
- aumento del 20% dell'efficienza energetica

Al progetto partecipano diciotto partner provenienti da nove paesi diversi:

Agenzia degli Acquisti del Ministero dell'Interno (Germania); Laboratorio nazionale di Energia e Geologia (Portogallo); OESTE CIM- Unione Intermunicipale del Portogallo occidentale; Umanotera – Fondazione per lo Sviluppo Sostenibile (Slovenia); Ministero delle Finanze (Slovenia) Ministero delle Infrastrutture e dell'Ambiente (Paesi Bassi); UNDP Croazia; Ecoinstitut (Spagna); Ministero del Territorio e della Sostenibilità della Catalogna (Spagna); Centro di Ricerca Interuniversitario per la Tecnologia, il Lavoro e la Cultura (Austria); Agenzia Federale per gli Acquisti (Austria); Consiglio per la Gestione dell'Ambiente (Svezia); Istituto catalano per l'Energia (Spagna).



In Italia partecipano come partner associati:



REGIONE SICILIA



Provincia  
di Cremona



REGIONE  
LAZIO



REGIONE DEL VENETO



COMUNE di PADOVA  
SETTORE AMBIENTE  
e TERRITORIO

### Contatti

Per maggiori informazioni sul progetto GPP2020 è possibile scrivere a Ecosistemi, struttura di supporto nazionale: [gpp2020@ecosistemi-srl.it](mailto:gpp2020@ecosistemi-srl.it)

Referenti: Livia Mazzà e Laura Caringi Tel. 06/68301407

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

### SCHEDA DI ISCRIZIONE EVENTO DI NETWORKING NAZIONALE GPP2020

Per motivi organizzativi si prega di compilare la presente scheda di iscrizione entro l'8 maggio e inviarla via e-mail all'indirizzo [gpp2020@ecosistemi-srl.it](mailto:gpp2020@ecosistemi-srl.it)

Nome	
Cognome	
Ente	
Email	
Telefono/cellulare	
Indicare il settore merceologico di interesse  <i>(si ricorda che i tavoli di lavoro si svolgono in parallelo)</i>	<input type="checkbox"/> Edilizia <input type="checkbox"/> Ristorazione - servizio mensa e forniture alimenti <input type="checkbox"/> Servizi di pulizia e prodotti per la pulizia e l'igiene <input type="checkbox"/> Data center, server e attrezzature informatiche <input type="checkbox"/> Servizi energetici



Co-funded by the Intelligent Energy Europe Programme of the European Union

The sole responsibility for the content of this publication lies with the GPP 2020 project consortium. It does not necessarily reflect the opinion of the European Union. Neither the EACI nor the European Commission are responsible for any use that may be made of the information contained therein.