

PROGETTO PRIMES

Green Public Procurement



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



PRIMES
Green Public Procurement



COS'E' IL GPP

Green Public Procurement - Acquisti Pubblici Verdi

- Il GPP è un potente strumento per raggiungere obiettivi ambientali strategici
- Dà avvio ad una buona pratica ed influenza il mercato verso nuove soluzioni per l'efficienza energetica
- E' un modo per mostrare l'impegno e il lavoro dei Comuni verso una comunità sostenibile
- E' uno strumento per la razionalizzazione dei consumi e il risparmio dei costi energetici

OBIETTIVI DEL GPP

- Riduzione degli impatti ambientali
- Tutela della competitività
- Stimolo all'innovazione
- Razionalizzazione della spesa pubblica
- Integrazione delle considerazioni ambientali nelle altre politiche dell'ente
- Miglioramento dell'immagine della pubblica amministrazione
- Diffusione di modelli di consumo e di acquisto sostenibili
- Accrescimento delle competenze degli acquirenti pubblici
- Miglioramento della competitività delle imprese PROGETTO PRIMES

PROGRAMMA IEE - INTELLIGENT ENERGY EUROPE

Lanciato originariamente nel 2003, il programma Intelligent Energy Europe (IEE) si propone di contribuire ad un approvvigionamento energetico sicuro, sostenibile e competitivo per l'Europa. In linea con gli intenti della Strategia europea "Energia 2020", il programma mira in particolare a:

- ❑ Promuovere l'efficienza energetica e l'uso razionale delle risorse energetiche;
- ❑ Promuovere fonti d'energia nuove e rinnovabili e supportare la diversificazione energetica;
- ❑ Promuovere l'efficienza energetica e l'uso di fonti nuovi e rinnovabili nel settore dei trasporti.

Il Programma IEE attualmente chiuso, ha finanziato un importante numero di Progetti sulle energie rinnovabili e che sono tutt'ora in corso. Il Programma IEE coadiuva l'Unione Europea nel perseguimento dell'ambizioso obiettivo sulle energie rinnovabili da raggiungere entro il 2020.

Il progetto PRIMES è stato finanziato sul Programma IEE.

COS'E IL PROGETTO PRIMES

Il progetto PRIMES vuole rispondere alle esigenze dei Comuni che, come richiesto dal Piano d'Azione Nazionale per il Green Public Procurement e dalla normativa regionale, vogliono avviare o implementare il ricorso agli acquisti verdi, in particolare nell'ambito delle categorie di beni e servizi legate al risparmio e all'efficienza energetica.

ANCI Liguria è nella rete di partenariato del progetto PRIMES, insieme ad IRE Agenzia Regionale per l'Energia della Liguria e, come tale, può individuare e destinare ai Comuni le opportunità derivanti dall'adesione al progetto stesso.

OBIETTIVO DEL PROGETTO PRIMES



OBIETTIVO DEL PROGETTO PRIMES

Obiettivo finale è ottenere un risparmio significativo nei consumi energetici e, quindi, della spesa corrente.

**COMUNI LIGURI COINVOLTI NEL
PROGETTO PRIMES**



COMUNI LIGURI COINVOLTI NEL PROGETTO PRIMES

Sono stati selezionati 17 Comuni liguri di dimensioni medio-piccole aderenti al “Patto dei Sindaci” (requisito indispensabile)

PROVINCIA DI IMPERIA

Dolceacqua
Seborga
Taggia
Diano Arentino

PROVINCIA DI SAVONA

Albenga
Calizzano
Celle
Quiliano
Tovo San Giacomo
Urbe
Vado

PROVINCIA DI GENOVA

Moconesi
Montoggio

Provincia di La Spezia

Castelnuovo Magra
Rocchetta Vara
Varese Ligure
Arcola

ALCUNI ESEMPI

- DOLCEACQUA - Gara illuminazione pubblica
- MENDATICA - Impianto biomassa e gara illuminazione pubblica
- SEBORGA - Gara illuminazione pubblica
- TAGGIA - Gara illuminazione pubblica
- ALBENGA - Valutazione per contratto EPC
- CALIZZANO - Valutazione energetica su edificio comunale
- PLODIO - Valutazione energetica su edificio comunale e circolo
- MOCONESI - Gara illuminazione pubblica
- ARCOLA - Acquisto energia elettrica tramite Consorzio Energia Liguria
- ROCCHETTA VARA - Gara illuminazione pubblica

BENEFICI ECONOMICI PER I COMUNI

Attraverso PRIMES i Comuni riceveranno, gratuitamente, assistenza tecnica e giuridica da parte di ARE Liguria e ANCI Liguria per l'individuazione del potenziale di risparmio (dei consumi energetici e dei costi), la redazione di bandi d'appalto e successiva aggiudicazione di gare che permettono il ricorso a metodi di finanziamento tramite terzi (vedi Esco), ciò significa senza incorrere nel Patto di stabilità e, soprattutto, senza dover fare investimenti diretti.

Inoltre, la possibilità di accedere a gare collettive, anche con il supporto della centrale di committenza regionale o attraverso il MEPA, significherà un notevole risparmio di tempo, anche per il personale, e di costi.

Infine, tutto lo staff comunale coinvolto potrà avere accesso a una formazione specifica.

BENEFICI PER I COMUNI CHE HANNO ADERITO AL PATTO DEI SINDACI

Mettere in atto, senza ulteriori costi, le attività inserite nel PAES (Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile) che prevedono azioni di efficienza energetica e abbattimento delle emissioni di CO2 attraverso interventi sull'illuminazione pubblica (come acquisto di energia verde certificata, sostituzione dei corpi illuminanti ad esempio in modalità Esco), sugli edifici comunali (es. isolamento termico e/o sostituzione degli impianti di riscaldamento), sull'installazione di impianti rinnovabili e sull'acquisto di apparecchiature da ufficio e corrispondenti ai criteri ambientali

BENEFICI A LUNGO TERMINE

Lo scopo del progetto PRIMES è quello di stabilire una partnership strategica a lungo termine tra domanda e offerta in collaborazione con fornitori ed enti a livello regionale e nazionale, che consenta ai comuni della Liguria di avere accesso in maniera semplice e veloce a un'ampia gamma di beni e servizi “verdi” e a prezzi competitivi.

GRAZIE PER L'ATTENZIONE

info@anciliguria.eu



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



PRIMES
Green Public Procurement

