



GPP-STREAM
Interreg Europe



GPP-STREAM Newsletter № 4

Agosto 2019

Indice:

1. News dalla Francia, p.3
2. News dall'Italia, p. 4
3. News dalla Romania, p. 5
4. News dalla Spagna, p. 6
5. Rapporto di analisi delle buone pratiche GPP, p.7
6. News dall'UE, p. 8
7. Partnership del GPP-STREAM, p. 9





Saluti di benvenuto

Caro lettore,

Benvenuto alla quarta edizione della serie di Newsletter del progetto GPP-STREAM!

GPP-STREAM è un progetto europeo finanziato dal programma INTERREG Europe che mira a creare opportunità per le autorità pubbliche per stimolare l'eco-innovazione, l'efficienza delle risorse e la crescita verde attraverso gli appalti pubblici verdi (GPP).

Nelle pagine seguenti troverete materiali interessanti che descrivono il contesto generale e gli obiettivi del progetto, nonché informazioni sugli ultimi sviluppi e gli eventi attuali.

Per i successivi 2 anni ci saranno complessivamente 7 edizioni di newsletter del progetto GPP-STREAM, quindi non esitate ad iscrivervi sul nostro canale di newsletter all'indirizzo: www.interregeurope.eu/gpp-stream.

Ti terremo informato sui nostri progressi e risultati chiave attraverso il sito web del progetto, gli eventi tematici e le newsletter.

Il team di progetto GPP-STREAM

Sintesi di progetto

GPP-STREAM mira a sviluppare strumenti per la gestione, l'implementazione e il monitoraggio di strumenti politici che integrino gli approcci GPP in modo da garantire che i guadagni in termini di efficienza delle risorse possano essere massimizzati e che gli obiettivi siano istituzionalizzati tramite GPP.



European Union
European Regional
Development Fund



Environment &
resource
efficiency





NEWS DALLA FRANCIA

⇒ Meeting con gli stakeholder a Lione in Francia



Data: 23 Maggio 2019

Luogo: Hôtel de Région Auvergne-Rhône-Alpes

Questa giornata ha offerto l'opportunità di presentare gli obiettivi e le attività del progetto GPP-STREAM UE Interreg con formula planaria nella prima parte della giornata, nonché di presentare alle comunità la seconda versione del Piano nazionale per gli appalti pubblici sostenibili. Questa giornata è stata un'opportunità per creare un collegamento tra attori pubblici che desiderano integrare lo sviluppo sostenibile nei loro mercati e il Ministero, la regione AuRA e i membri della rete regionale di acquirenti pubblici guidata da AURA -E.

Durante la seconda parte della giornata, è stato svolto un lavoro di gruppo per fare il punto sulle pratiche attuali, definire una situazione target e identificare le leve e i mezzi necessari per far avanzare gli acquisti sostenibili su 3 temi (3 gruppi di lavoro):

#2 organizzazione, condizioni e mezzi per l'approvvigionamento sostenibile

#3 clausole tecniche speciali, dall'approvvigionamento alla selezione dei fornitori

#4 valutazione e monitoraggio dell'attuazione

Questo primo lavoro di gruppo è uno degli assi proposti da AURA-EE al Ministero francese per la transizione ecologica e solidale nell'ambito di GPP-STREAM, al fine di redigere un inventario di pratiche e riflettere sull'organizzazione necessaria per acquisti sostenibili, sullo sviluppo efficace di clausole tecniche speciali (*cahier des clauses techniques particulières* = CCTP) relative allo sviluppo sostenibile e alla definizione di indicatori per il monitoraggio e la valutazione dei contratti.

Nel complesso, gli attori sul campo si aspettano che il piano sia direttamente sfruttabile e fornisca elementi concreti necessari per l'attuazione di appalti sostenibili nei territori (un piano statale per i territori e non un piano statale per lo Stato). Pertanto, l'impegno è che lo Stato proponga un documento efficace, "leggero" e sufficientemente preciso per soddisfare le esigenze chiaramente rilevate dai territori. Le principali tendenze evidenziate dal sondaggio lanciato nell'aprile 2019 da AURA-EE per i lavoratori sul campo, sempre nell'ambito



di GPP-STREAM non sorprendono:

- **Necessità** di esempi concreti e riproducibili, necessità di strumenti semplici ed efficaci
- **Necessità** di essere sensibilizzati e formati per l'acquisto sostenibile (argomenti, fatti)
- **Necessità** di fornire facilitazioni locali e regionali
- **Necessità** di definire obiettivi specifici e misurabili

Quanto appreso da questo lavoro (sondaggio + sessione del I gruppo di lavoro) proseguiranno il 25 giugno presso la sede di AURA-EE in una successiva sessione del II gruppo di lavoro. Infine, le conclusioni saranno rappresentate in una terza sessione del III gruppo di lavoro a settembre 2019, portando alla stesura di una nota di sintesi per il Ministero alla fine del 2019. Questa nota fornirà una base per delle raccomandazioni al Ministero finalizzate alla riscrittura il piano nel 2020.

NEWS DALL'ITALIA

⇒ **Inizia il ciclo di formazione per la pubblica amministrazione e gli stakeholder del gruppo di azione locale TERRE DI PRE.GIO**

Considerando il ruolo della Regione Lazio nel progetto GPP STREAM, ovvero la promozione e l'integrazione dell'approccio GPP nelle politiche di finanziamento europee, con particolare riferimento ai fondi FEASR, la Regione Lazio ha

intenzione di coinvolgere nel progetto i Gruppi di Azione locale (GAL).



I GAL sono associazioni costituite da Amministrazioni pubbliche locali e stakeholder privati i cui Piani di sviluppo rurale locale (PSL) sono finanziati da PSR nell'ambito della Misura 19 (articolo 35 del Regolamento UE 1305/2013).



Ciascun GAL realizza un PSL e integra, come stabilito per PSR, le priorità della crescita sostenibile, definite dai regolamenti europei, attivando appalti pubblici locali al fine di sostenere specifiche misure di sviluppo, comprese le misure di interesse per il progetto GPP STREAM, ovvero le misure 4 (art. 17 Regolamento UE 1305/2013), 6 (art. 16 Regolamento UE 1305/2013) e 7 (art. 20 Regolamento UE 1305/2013).

CONDIVIDERE SOLUZIONI PER MIGLIORARE LE POLITICHE REGIONALI



L'interazione tra GAL e Regione Lazio avverrà attraverso incontri incentrati sull'analisi in chiave GPP degli PSL e sul monitoraggio dei relativi risultati ed effetti.

La Regione Lazio ha già coinvolto nel progetto uno specifico GAL (Terre di Pre.GIO.), un'associazione costituita da 11 Amministrazioni pubbliche locali e 18 stakeholder privati.

Il 12 giugno 2019 il GAL Terre di Pre. Gio., con la collaborazione della Regione Lazio, ha avviato il ciclo di formazione rivolto alle pubbliche amministrazioni e agli stakeholder privati del GRUPPO DI AZIONE LOCALE TERRE DI PRE.GIO. Uno dei corsi di formazione attivati dai GAL riguarda le soluzioni green per la pubblica amministrazione e gli stakeholder. La Fondazione Ecosistemi e la Regione Lazio hanno partecipato a questo evento per supportare il GAL e i loro stakeholder in materia di GPP.

NEWS DALLA ROMANIA

⇒ **Primo meeting con gli stakeholder a Piatra Neamt, Romania**



La prima riunione degli stakeholder si è tenuta a Piatra Neamt. I partecipanti erano rappresentanti del settore ambiente, pubblico e privato, della regione nord-orientale. Gli argomenti in discussione sono stati:

- Presentazione del progetto GPP-STREAM;
- Presentazione di una prima serie di buone pratiche identificate in Italia e Spagna dalle regioni partner e degli aspetti più importanti identificati dal team di progetto;
- Definizione del livello di conoscenza e delle priorità degli stakeholder della regione nord-orientale nell'attuazione di questo progetto.

In primo luogo, è stato presentato il progetto e le attività già implementate e sono state discusse le fasi successive.

Le questioni più importanti discusse si riferivano a:

- Principi e possibilità per attuare un dialogo competitivo in Romania, basato sull'esempio di Castellon;
- Aree di intervento possibili per integrare il GPP all'interno del Programma Operativo regionale;
- Necessità di organizzare corsi di formazione sul GPP (in particolare su Life Cycle Cost = LCC), simile all'approccio del Friuli-Venezia-Giulia nell'attuazione del Piani di Azione



anche facilitare l'incontro tra domanda (consapevolezza) e offerta (preparare un'offerta verde di servizi e prodotti);

- Necessità di identificare e utilizzare le sistemi indipendenti di certificazione e verifica;
- Necessità che le autorità nazionali seguano l'attuazione del PAN in ogni sua fase: obiettivi, conformità, incentivi e/o sanzioni.

Le discussioni hanno mostrato che sebbene i principi di sostenibilità siano priorità trasversali, l'attuazione deve essere migliorata sia nel settore pubblico che in quello privato. Il produttore di mobili che ha partecipato alla riunione era aperto a questa nuova opportunità commerciale, ma deve ancora capire meglio cosa genererà questo cambiamento nel paradigma della sua attività.

Il questionario sulla conoscenza iniziale ha rivelato che i partecipanti dovrebbero essere supportati con maggiori informazioni riguardanti gli aspetti legali e l'uso dei criteri di valutazione e verifica del GPP.

Dato che alla seconda riunione transnazionale del progetto hanno partecipato anche un rappresentante del Ministero dell'ambiente per il POR, un flusso di discussioni ha riguardato anche l'ipotesi di integrare GPP in questo programma e le ripercussioni di questo sui beneficiari dei progetti.

L'aspetto più importante che questo primo incontro ha rivelato è stata l'apertura degli attori pubblici a esplorare gli approcci più innovativi negli appalti pubblici, in generale e

nel GPP in particolare: utilizzare il dialogo competitivo e il loro acuto interesse nella costruzione del know-how per l'inclusione dell'LCC nelle procedure di appalto pubblico.

NEWS DALLA SPAGNA

⇒ Conferenza Transnazionale ad Alzira, Spain on 17/07/2019

La conferenza nazionale per presentare il progetto GPP-STREAM si è svolta il 17/07/2019 presso la sede della Mancomunitat di Ribera Alta.

I principali stakeholder che hanno partecipato alla conferenza di presentazione del progetto GPP-STREAM erano appaltatori pubblici, esperti ambientali, avvocati, autorità locali



tecnici dell'amministrazione locale e regionale e rappresentanti di aziende private. Durante la conferenza, oltre alla presentazione del progetto europeo, è stato illustrato il rapporto di analisi approfondita delle buone pratiche compilato dai partner, preparato dalla Mancomunidad de la Ribera Alta, e lo strumento online Guf Tool per la valutazione dei criteri ambientali nell'acquisto pubblico di arredo urbano. Inoltre, è stato presentato un caso pratico con l'introduzione di criteri

CONDIVIDERE SOLUZIONI PER MIGLIORARE LE POLITICHE REGIONALI



ambientali nelle gare attualmente in corso dal Consiglio comunale di Alzira. Dopo queste presentazioni si è svolto un dibattito sulle attività future.

Rapporto di analisi delle buone pratiche GPP

Uno degli obiettivi specifici del progetto GPP-Stream è identificare, raccogliere e condividere buone pratiche e strumenti a supporto delle procedure degli appalti pubblici verdi, orientati all'utilizzo efficiente delle risorse presenti nelle istituzioni responsabili degli strumenti politici. La Mancomunidad de la Ribera Alta (Spagna) è uno dei partner del progetto e ha il compito di elaborare un rapporto approfondito delle 49 migliori pratiche che sono state identificate in termini di GPP dai

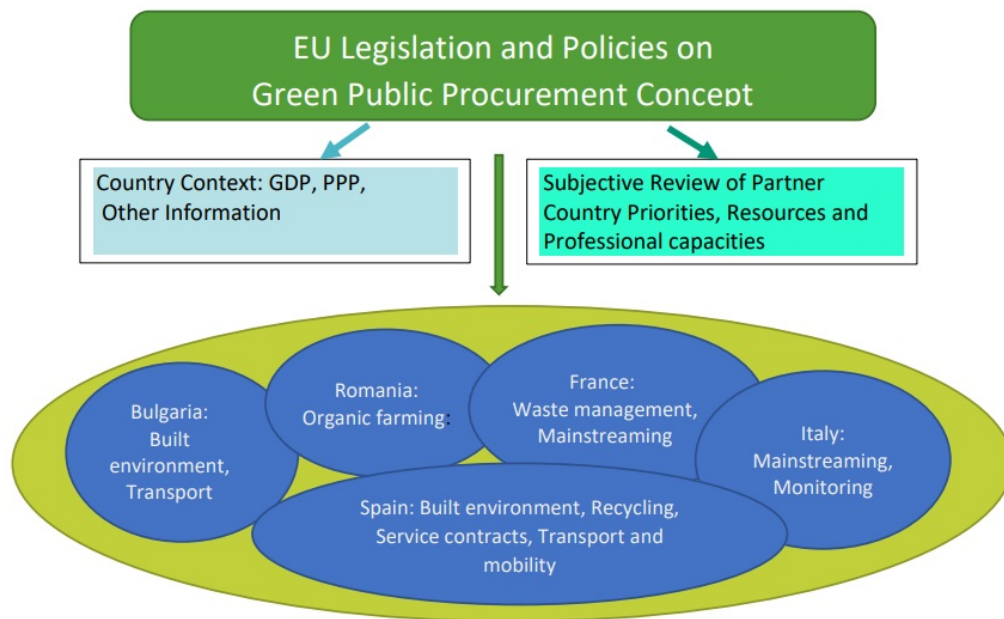


cinque paesi partecipanti.

Il rapporto mira a identificare le buone pratiche attualmente in corso in regioni o città, a studiarle e ad analizzarle, creando raccomandazioni da tenere in considerazione nelle procedure di gara.

La Mancomunidad ha recentemente completato (luglio 2019) la preparazione di questo rapporto, che offre un'analisi delle buone pratiche raccolte, classificandole in sei gruppi principali: 1) Costruzione, 2) Contratti per la gestione, il riciclaggio e i servizi dei rifiuti, 3) Integrazione del GPP attraverso linee guida e modelli 4) Sistemi di gestione e monitoraggio 5) Agricoltura biologica e approvvigionamento alimentare e 6) Trasporto e mobilità sostenibile. Allo stesso tempo, lo studio specifica quali sono gli obiettivi, le identificazioni, la progettazione, l'implementazione e le difficoltà delle buone pratiche analizzate.

Dall'analisi possiamo vedere che gli scopi del GPP sono sostanzialmente gli stessi in ogni



CONDIVIDERE SOLUZIONI PER MIGLIORARE LE POLITICHE REGIONALI



paese, essendo comuni a tutti i progetti: ridurre al minimo gli agenti dei cambiamenti climatici, i gas a effetto serra e il consumo di energia, ecc. Pertanto la relazione contestualizza ogni buona pratica all'interno della realtà politica del suo paese di origine, quando viene rilevata una chiara influenza specifica del quadro socioeconomico nazionale. Questa contestualizzazione arricchisce la comprensione delle buone pratiche raccolte e anche il futuro apprendimento transnazionale tra i partner del progetto.

Il rapporto comprende anche i contributi di numerosi esperti dei diversi paesi partecipanti al progetto GPP-Stream riguardo ai punti di forza e di debolezza della situazione attuale del GPP. Pertanto, alcune delle conclusioni principali sono: la cooperazione promuove l'integrazione del GPP; la mancanza di precisione dei criteri ambientali crea incertezza; la formazione sul GPP degli stakeholder aumenta la concorrenza a tutti i livelli; eventi di apprendimento ricorrente sono utili; l'adozione e l'implementazione di GPP appropriati non è facile; e la cooperazione transnazionale crea fiducia nell'attuazione del GPP.



NEWS DALL'UE

⇒ **Strumenti LCC sviluppati dall'Europa**



La Commissione europea sta sviluppando una serie di strumenti di calcolo specifici per settore dell'LCC che mirano a facilitare l'uso dell'LCC da parte delle stazioni appaltanti pubbliche.

Presto saranno disponibili strumenti per l'LCC relativi ai seguenti settori:

- Illuminazione esterna (estate 2019)
- Illuminazione interna (estate 2019)
- Distributori automatici (autunno 2019)
- Apparecchiature per l' *imaging* (autunno 2019)

La Commissione europea ha sviluppato un nuovo strumento per calcolare i costi del ciclo di vita (LCC) di computer e monitor per gli acquisti del settore pubblico. Lo strumento è accompagnato da una Guida per l'utente che ha lo scopo di semplificarne l'utilizzo per GPP.

[Read more](#) ►

[Life-cycle costing](#)



⇒ Nuove linee guida sugli acquisti verdi per il trasporto su strada



Image: Dreamstime / Tomas Krist

I veicoli sono acquistati o utilizzati da molte autorità pubbliche e svolgono un ruolo in quanto collegati a altri contratti come la costruzione, l'abbellimento, la gestione dei rifiuti, l'assistenza sociale, la gestione delle strutture e la manutenzione delle autostrade. Veicoli specializzati, come autobus e camion per

la raccolta dei rifiuti, sono esempi di settori di mercato in cui la domanda pubblica può essere particolarmente influente nel passaggio verso emissioni più basse e maggiore efficienza del carburante.

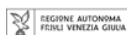
A gennaio, la Commissione europea (CE) ha pubblicato nuovi orientamenti per aiutare le autorità pubbliche in Europa a prendere decisioni sugli appalti pubblici per auto, autobus e camion. La nuova guida si presenta sotto forma di criteri UE per gli appalti pubblici verdi (GPP) ed è un aggiornamento della precedente guida pubblicata nel 2012.

[Read more](#) ▶ [GPP NEWS ALERT](#)

GPP-STREAM Partnership

Il progetto comprende una miscela equilibrata di partner provenienti da diversi settori principali: autorità pubbliche (locali, regionali e nazionali), istituti di ricerca, ONG e agenzie locali per l'energia. Insieme rappresentiamo vari punti di vista su una vasta gamma di parti interessate e interessi, forniamo conoscenze ed esperienze competenti nel campo dell'efficienza energetica, delle fonti di energia rinnovabile, degli eco-prodotti e della progettazione delle politiche. La partnership è caratterizzata da un forte carattere transnazionale, che copre cinque nazioni all'interno dell'area del Programma Interreg Europa, assicurando così una buona copertura geografica e culturale e un'attenzione pertinente alle questioni e alle esigenze di una vasta gamma di strutture istituzionali e istituzioni dei Paesi europei.

Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia (Lead Partner), Italia



www.regione.fvg.it

Regione Lazio, Italia



www.regione.lazio.it

Fondazione Ecosistemi, Lazio



www.fondazioneecosistemi.org

CONDIVIDERE SOLUZIONI PER MIGLIORARE LE POLITICHE REGIONALI



GPP-STREAM
Interreg Europe



Ministero dell'Ambiente, Romania



www.mmediu.ro

Agenzia Regionale per lo Sviluppo
del Nord Est, Romania



www.adrnordest.ro

Municipalità di Gabrovo, Bulgaria



www.gabrovo.bg

Centro per la Sostenibilità e la
Crescita Economica, Bulgaria



www.cseg.eu

Associazione delle Municipalità della
Regione Ribera Alta, Spagna



www.manra.org

Auvergne-Rhône-Alpes Energy
Environment, Francia



www.auvergnerhonealpes-ee.fr

VUOI ENTRARE A FAR PARTE DEL GPP-STREAM E SAPERNE DI PIU'?

Iscriviti alla nostra newsletter attraverso il sito web www.interregeurope.eu/gpp-stream

EDITORIALE

Per ogni informazione e aggiornamento sulla newsletter contatta:

Mr. Georgi Simeonov | georgi.simeonov@cseg.eu

FOLLOW US ON:



CONDIVIDERE SOLUZIONI PER MIGLIORARE LE POLITICHE REGIONALI