

## **PROGETTO 2.B.2.9**

### **Sostenibilità ambientale**

#### **CONTENUTO**

Istituire un canale ufficiale e preferenziale con altri enti pubblici, associazioni o aziende agricole che lavorano nel settore ambientale.

Approfondire i rapporti con specialisti del settore, tecnici di altri comuni e produttori agricoli al fine di garantire un continuo aggiornamento dello stato dell'arte.

#### **RISULTATI ATTESI**

Sottoscrivere accordi con la vivaistica pubblica per la fornitura gratuita di piante autoctone, sulla base di una programmazione di piantumazione.

Utilizzare specie erbacee a bassa richiesta manutentiva (wildflowers).

Cercare canali di finanziamento UE (Piano di Sviluppo Rurale) per la realizzazione di interventi agroselvicolture.

Sviluppare e diffondere giardini per la terapia orticolturale.

Recuperare i siti destinati all'estrazione di inerti e di futura dismissione.

Progettare e inserire giardini per disabili.

Cercare di accedere ai finanziamenti europei in materia ambientale (rete natura 2000, leader o altri per le reti ecologiche).

Intervenire ai fini di una progettazione di bonifica e recupero a verde delle zone degradate di Cuneo (brown field).

Istituire un circuito di aziende certificate il cui obiettivo sia quello di fornire un consumo locale dei raccolti attraverso strategie di conduzione aziendale improntate alla diversificazione ed alla valorizzazione dell'ambiente.

#### **ATTORI**

- Dottori Agronomi e forestali
- Ordini professionali
- Comune di Cuneo
- Altri comuni
- Regione Piemonte
- Parchi naturali
- Associazioni ambientaliste
- Agricoltori ed enti ad essi collegati

#### **RISORSE E STRUMENTI**

Si potrà istituire una commissione tecnica per il verde urbano che potrà svolgere attività di:

- indirizzo per l'attività pianificatoria comunale;
- indirizzo di aree a particolare sensibilità con relative misure;
- coordinamento tra organi diversi: altre amministrazioni, associazioni di professionisti, gruppi di opinione e altre operazioni funzionali all'aggiornamento delle conoscenze ed alla connessione tra aree verdi interne ed esterne;
- referente per il forum verde per ciò che concerne le proposte o le richieste che coinvolgono l'Amministrazione Comunale.

#### **TEMPI**

Alcuni obiettivi sono raggiungibili nel lungo periodo, altri nel medio-breve.

#### **COSTI**

Legati alle singole azioni intraprese. La commissione tecnica non prevede oneri aggiuntivi per l'amministrazione.

#### **FATTIBILITÀ**

Punti di forza:

- presenza di un organo tecnico altamente competente, valido supporto all'amministrazione pubblica;
- progetti di ampio respiro, unitari nel loro concepimento iniziale anche se eterogenei per le tipologie

realizzative e per gli interpreti;

– i progetti del verde urbano e periurbano hanno come unico fine quello di migliorare e preservare la qualità della vita per gli uomini e gli altri animali; garantire, in una sola parola, la sostenibilità delle nostre attività.

#### Punti di debolezza

- difficoltà ad instaurare una rete fattiva di collaborazioni;
- incertezza circa i tempi e la continuità nell'erogazione dei finanziamenti;
- necessità di una gestione programmatica annuale del verde comunale.

#### **EVOLUZIONE DEL PROGETTO**

Il progetto potrà evolvere in ogni possibile direzione a seconda degli interpreti che di volta in volta si considerano.

Evidente è comunque il collegamento con il PR 2.B.2.3 relativo alla mitigazione ambientale dei nodi viari. Infatti quel progetto altro non è che uno dei tanti interventi che questo progetto di sostenibilità ambientale vuole promuovere in un ottica di unitarietà d'intenti: quello volto a mitigare gli impatti ambientali negativi del tracciato stradale; questo anche a recuperare, rinaturalizzare, bonificare, difendere, valorizzare l'ambiente da impatti ambientali diversi.

La rete ecologica, che potrà avvalersi anche del verde infrastrutturale esistente o di futura realizzazione e dovrà essere il collante di tutti i sistemi ambientali individuati dalle norme di attuazione del PRG del Comune di Cuneo.