

## **Contributo di Legambiente Parma**

**Cambiamenti climatici, biodiversità, aria, mobilità, legalità,  
acqua e agricoltura, energia, economia circolare**

***Un progetto di formazione di "citizen science di Legambiente" pensato a livello regionale per coinvolgere i giovani a tutela dell'ambiente***

Coinvolgere le generazioni più giovani sulle diverse tematiche ambientali, non focalizzandosi solo su una problematica, ma provando ad avere uno "sguardo verde" a 360° sul mondo in cui viviamo. È questo l'orizzonte a cui mira **Green Eye 2.0**, il progetto di cittadinanza attiva sviluppato a livello regionale di Legambiente e finanziato dalla Regione Emilia-Romagna nell'ambito del Servizio Politiche per l'Integrazione Sociale, il contrasto alla povertà e Terzo Settore.

Il progetto si svilupperà in diverse aree tematiche al interno delle quali le volontarie ed i volontari avranno un ruolo attivo nella tutela e valorizzazione dei beni comuni, attraverso iniziative di volontariato ambientale e tramite la segnalazione delle criticità. Le attività saranno coordinate da un Local Action Team (LAT) e da un coordinatore per la raccolta delle segnalazioni.

Le tematiche ambientali che verranno affrontate saranno relative a:

- **Cambiamenti climatici:** divulgazione delle cause dei cambiamenti climatici, individuazione Consulenza alla cittadinanza per ridurre l'impatto ambientale del proprio stile di vita;
- **Verde urbano e biodiversità:** censimento aree verdi degradate/non fruite con valutazione dello stato attuale dell'area verificando la presenza e lo stato di flora e fauna, azioni di piantumazione e promozione di nascita di nuovi orti urbani;
- **Aria e mobilità:** monitoraggio della qualità dell'aria del territorio, sviluppo proposte di mobilità sostenibile;
- **Illeciti ambientali:** monitoraggio presenza di rifiuti abbandonati o recuperati dai pescatori (*fishing for litter*), recupero rifiuti da aree in particolare stato di degrado, segnalazioni sul maltrattamento animale;
- **Acqua:** monitoraggio qualità di alcuni siti fluviali (eventuali segnalazioni di minacce ambientali, determinazione dei nitrati, ecc.), valorizzazione degli ambienti acquatici del proprio territorio;
- **Agricoltura:** raccolta ed elaborazione di segnalazioni sul uso scorretto dei fitofarmaci, individuazione delle aree a maggior rischio;
- **Energia:** le energie rinnovabili e loro possibile utilizzo ed espansione, le riqualificazioni energetiche degli edifici privati e pubblici.

Attraverso azioni di Citizen Science e iniziative di conoscenza del territorio, con il fine di ottenere informazioni utili sulle varie aree d'interesse, i cittadini verranno formati e saranno in grado di contribuire attivamente alla conoscenza e alla protezione dell'ambiente.

Il progetto è alla ricerca di persone che abbiano passione, interesse e desiderio di mettersi in campo. Per ricevere maggiori informazioni e aderire scrivere a [info@legambienteparma.it](mailto:info@legambienteparma.it).