



PREMIO LIVIO SCATTOLINI 2025

Candidatura per la categoria: BORGO VERDE

Via mail: info@borghipiubelliditalia.it

COMUNE DI FERLA (SR)

Motivazione per la candidatura a Borgo Verde:

Il Comune di Ferla, borgo siciliano della provincia di Siracusa, rappresenta un modello di innovazione e sostenibilità, distinguendosi per la capacità di tradurre la tutela ambientale in azioni concrete a beneficio della comunità locale. Nel corso dell'ultimo decennio, Ferla è diventata un vero e proprio laboratorio permanente di pratiche virtuose, sperimentando e consolidando politiche di economia circolare, rigenerazione urbana, partecipazione civica e gestione sostenibile del territorio.

Un percorso virtuoso per la sostenibilità ambientale e sociale.

L'Amministrazione comunale ha attuato una strategia articolata per elevare la qualità della vita dei cittadini, preservando e valorizzando il territorio attraverso azioni mirate e progetti innovativi. Tra questi spiccano:

> **Gestione rifiuti e riduzione degli sprechi**

Ferla è uno dei Comuni più virtuosi d'Italia in tema di gestione sostenibile dei rifiuti, aderendo dal 2013 alla strategia internazionale "Rifiuti Zero". Grazie a iniziative come l'Ecostazione, la Casa dell'Acqua e la Casa del Compost, il Comune ha ridotto sensibilmente la produzione di rifiuti, promuovendo il riuso e la sensibilizzazione della cittadinanza. Nel 2024, la percentuale di raccolta differenziata ha raggiunto il 76,2%, con una produzione pro capite di rifiuti tra le più basse della provincia (75 kg annui per abitante).

> **Comunità Energetica Rinnovabile – CommonLight**

Ferla ha dato vita alla prima comunità energetica della Sicilia, attiva dal 2022, promuovendo la produzione e la condivisione di energia rinnovabile tra cittadini, attività commerciali e istituzioni locali. Un progetto pionieristico che ha consentito di ridurre le emissioni di CO₂ di oltre 25 tonnellate in due anni e di redistribuire incentivi economici a chi ne fa parte. L'esperienza di Ferla è diventata un punto di riferimento nazionale ed è stata inserita nel vademecum sulle CER redatto da ANCI e GSE.

> **Efficientamento energetico e riduzione dell'impatto ambientale**

Dal 2015, il Comune ha installato otto impianti fotovoltaici per un totale di 351 kW, con l'obiettivo di superare i 400 kW entro il 2025. Gli interventi di riqualificazione energetica sugli edifici pubblici (scuole, municipio, palestra comunale, auditorium) hanno generato un risparmio significativo di energia e una riduzione delle emissioni inquinanti.

> **Parete Verde – Riutilizzo delle acque grigie**

Ferla ha realizzato uno dei primi impianti in Europa per il trattamento e il riutilizzo delle acque grigie in ambito scolastico. La Parete Verde installata presso l'I.C. "Valle dell'Anapo" permette di recuperare circa 3.000 litri di acqua al giorno, riducendo del 30% il consumo idrico dell'istituto. Un'infrastruttura innovativa che coniuga sostenibilità, educazione ambientale e miglioramento estetico degli edifici pubblici.



> Progetti di economia circolare e riuso solidale

L'Emporio della Solidarietà *RiciCreo* promuove il riuso e il riciclo creativo, trasformando materiali di scarto in nuove risorse per la comunità. Con il progetto *Seconda Vita – Arredi di Comunità*, i cittadini sono stati coinvolti nel recupero di arredi per la riqualificazione del borgo Ostello comunale, riducendo i rifiuti e rafforzando il senso di appartenenza alla comunità.

Un modello replicabile per i Borghi più Belli d'Italia

L'esperienza di Ferla dimostra che anche un piccolo borgo può essere un'eccellenza in materia di sostenibilità ambientale e innovazione sociale. Il Comune ha saputo coniugare tutela del paesaggio, riduzione dell'impronta ecologica e sviluppo di nuovi modelli di partecipazione civica, diventando un punto di riferimento per altre realtà italiane e internazionali.

Per questi motivi, il Comune di Ferla presenta la sua candidatura al Premio Livio Scattolini – Borgo Verde 2025, con l'obiettivo di condividere e diffondere le proprie buone pratiche, affinché diventino un modello ispiratore per gli altri Borghi più Belli d'Italia.

A supporto si invia la seguente documentazione e/o link:

1. Descrizione delle iniziative di innovazione e sostenibilità del Comune di Ferla (SR)
2. Slide infografica *Ferla, la green revolution parte dal borgo*
3. Slide infografica *CommOnlight, l'esperienza del Comune di Ferla*
4. Slide infografica *La parete verde di Ferla*