



**LEGAMBIENTE**



Agrigento | 20 febbraio 2020

## **Gli “amici del clima” in Sicilia**

### **Startup Laboo**

Laboo è un laboratorio di progettazione che vede nell'unione tra territorio, sostenibilità e tecnologia, il giusto connubio per creare innovazione dal basso impatto ambientale. L'obiettivo è attivare un processo di economia circolare che crei prodotti dal design unico e accessibile a tutti. Per farlo studiamo le proprietà agronomiche ed ingegneristiche del bamboo.

### **Comune di Joppolo Giancaxio**

Piccolo comune alle porte di Agrigento la cui amministrazione si è distinta negli ultimi anni per aver adottato una serie di misure nonché per aver realizzato o avere in stato avanzato di realizzazione progetti che vanno in direzione della sostenibilità ambientale: raccolta differenziata porta-a-porta con percentuali ben oltre il 65%, Casa dell'Acqua per l'approvvigionamento di acqua potabile al 100% a costi irrisori, con conseguente sensibile diminuzione del consumo di acqua imbottigliata, installazione tetto fotovoltaico sull'edificio che ospita il serbatoio idrico comunale, impianto pubblica illuminazione a led, progettazione interventi di efficienza energetica su diversi edifici comunali, ristrutturazione edificio scolastico con utilizzo di tecniche e materiali ecocompatibili finalizzata alla riduzione del consumo energetico ed alla eliminazione delle barriere architettoniche.

### **Alijama Downtown b&b, di Rosanna Messina**

Struttura ricettiva ubicata nel cuore del centro storico di Agrigento progettata e gestita secondo i criteri della sostenibilità. Pur non avendo potuto dotare la struttura di un impianto fotovoltaico a causa dei vincoli sussistenti in fase di ristrutturazione si è provveduto alla coibentazione totale dell'edificio con materiale isolante e collocazione di infissi in legno con doppi vetri e chiusure ermetiche. L'illuminazione è a led. Ai fini del risparmio idrico tutti i bagni sono dotati di cassette wc a doppio scarico e di riduttori di flusso. Niente plastica in bagno: sono stati infatti eliminati tutti i prodotti per l'igiene della persona monouso e sostituiti con dispenser ad infrarossi ricaricabili. A breve la struttura si doterà anche di un distributore di acqua potabile da servire agli ospiti in caraffe di vetro. Per la colazione vengono utilizzati solo prodotti locali, sia per il dolce che per il salato. Anche in questo caso messa al bando di stoviglie monouso e adozione sistema di igienizzazione a vapore per quelle riutilizzabili.

### **Progetto “L'abbiamo imbroccata”**

A Caltanissetta, in sei ristoranti, si invita a bere l'acqua corrente. Il progetto è promosso da Legambiente Caltanissetta e coinvolge appunto sei ristoranti in cui verrà servita ai clienti acqua corrente di acquedotto, in brocche e bottiglie di vetro personalizzate. Il progetto vuole essere un contributo concreto di de-carbonizzazione e di contrasto alla moda dell'usa e getta, molto costosa in termini di sostenibilità ambientale. Esso è il frutto di una convenzione sottoscritta tra Legambiente Caltanissetta, ASP di Caltanissetta e Caltaqua-Acque SpA, gestore del servizio idrico integrato nella provincia nissena. I sei ristoranti che hanno aderito sono “La Baita”, “Sale e pepe”, “Saporiso”, “Ammuttamu”, “Corona” e “13Undici”. In ognuno di questi esercizi – identificabili grazie all'esposizione di apposite vetrofanie identificative – sono stati predisposti dei punti di prelievo dell'acqua di acquedotto, senza alcun passaggio dai famigerati serbatoi di accumulo. Il progetto prevede che ASP, Caltaqua e Legambiente garantiscano mensilmente, con i loro diversi laboratori di analisi, il prelievo con relativo monitoraggio dei parametri chimico-fisici e biologici di campioni dell'acqua erogata direttamente dal rubinetto dell'acqua dei ristoranti coinvolti in questo esperimento-pilota.

### **Agrima**

La Agrima è l'azienda agricola dell'Oasi Maria Santissima di Troina, in provincia di Enna. Ultimamente l'azienda ha inaugurato un nuovo corso che guarda sia alla agroecologia, con produzione di grani antichi in metodo biologico, filiere corte etc., sia con il coinvolgimento nelle produzioni delle cooperative sociali.

### **Libero Consorzio Comunale di Enna**

Il campo del germoplasma dell'ulivo nella Riserva naturale del Lago di Pergusa rappresenta la più completa collezione di accessioni dell'ulivo provenienti da tutto il globo, coltivata in biologico e con tecniche di alta sostenibilità. La produzione, raccolta anche con la partecipazione di volontari, dà l'olio più blended del mondo, “l'olio della pace” che viene imbottigliato e mandato sia al Papa che al Dalai Lama. Il campo è gestito dal Libero Consorzio Comunale di Enna con il quale Legambiente ha una



**LEGAMBIENTE**



convenzione per la fruizione pubblica dei luoghi.

### **Ambiens Srl**

La società Ambiens Srl di Valguarnera Caropepe (En), nasce nel 2006 come società di Ingegneria che opera nella progettazione di opere per la tutela dell'ambiente, di impianti di produzione di energie elettrica da fonte rinnovabile e di servizi alle reti idriche e elettriche. Nel 2017 la Società si è dotata di un laboratorio di ricerca applicata, ubicato in territorio del comune di Piazza Armerina (En) nel quale sono stati installati diversi strumenti per il monitoraggio ambientale, con particolare riferimento al monitoraggio climatico e delle acque superficiali, sono presenti impianti fotovoltaici realizzati con tecnologie diverse ai fini di una sistematica analisi di confronto e completano l'offerta delle fonti rinnovabili una piccola turbina idroelettrica alimentata dalle acque proveniente da un geobbia e un impianto ibrido fotovoltaico eolico e storage. Il laboratorio è diventato spazio aperto alle scuole di diversi ordini e grado le quali possono sperimentare il mondo delle energie rinnovabili con formule di apprendistato di primo livello, percorsi di alternanza scuola lavoro e visite guidate. Dal 2017 ad oggi sono state registrate oltre un migliaio di visite di studenti di diversi ordini e gradi e alcuni anche di nazionalità Belga, Norvegese e Turca. Principalmente il sito è visitato dai ragazzi delle scuole medie che ricevono nozioni di tutela dell'ambiente e di orientamento al mondo del lavoro delle energie rinnovabili.

### **Associazione Valguarnera Punto Com**

Associazione che si occupa di informazione e cultura locale che, nel 2018, ha creato il "Gruppo d'Acquisto bio", di cui oggi fanno parte circa 70 famiglie e una decina di piccoli produttori. I soci del gas bio acquistano collettivamente prodotti rispettosi della salute, dell'ambiente e delle condizioni di lavoro, stabilendo una relazione diretta con i piccoli produttori del centro Sicilia che rispettino criteri etici ed ambientali. Ma l'offerta del gas bio comprende anche l'attivazione di una serie di servizi quali: organizzare incontri periodici di approfondimento con i produttori con visite alle aziende agricole, promuovere occasioni pubbliche di dibattito e incontro sul consumo critico e creare momenti di socialità.

### **Zero – Biblioteca degli oggetti**

Un banco e tre espositori con una trentina di "cose utili" da prendere in prestito: la "biblioteca degli oggetti" nasce come club del riciclo creativo ed esperimento di economia circolare, per condividere saperi e strumenti. Gli utensili sono stati acquistati grazie ai finanziamenti stanziati dal bando "B-Circular fight climate change", promosso dall'organizzazione no-profit Punto.Sud con il co-finanziamento dell'Unione Europea e il sostegno di Fondazione con il Sud. Prendere in prestito gli utensili è semplice: basta tesserarsi con un contributo di 10 euro l'anno per avere diritto a due prestiti a settimana. La sede fisica della prima "biblioteca degli oggetti" è a Palermo in Via Alloro, ma gli utensili si possono anche vedere e prenotare tramite il sito [zeropalermo.it](http://zeropalermo.it). In programma anche l'attivazione di corsi di artigianato e falegnameria. Il progetto è promosso da Neu-Noi, dall'Associazione Booq e da Alab Palermo.

---

## **Il Treno Verde è una campagna di Legambiente e Ferrovie dello Stato Italiane**

Con il patrocinio del



Partner sostenitori



Partner



Media partner

