

## Iniziative per le comunità e il territorio

Nel 2023 il contributo del Gruppo allo sviluppo sostenibile del territorio e delle comunità locali si è tradotto anche nella realizzazione e nel sostegno di 368 **progetti di sostenibilità**, in crescita rispetto al 2022 nonostante la difficile congiuntura economica internazionale.

I progetti, che spaziano dalla realizzazione di impianti e infrastrutture, alla formazione e cultura, all'adattamento ai cambiamenti climatici, al risparmio di risorse idriche ed energetiche fino alla promozione dell'inclusione sociale per le categorie più vulnerabili, sono in linea con gli Obiettivi di sviluppo sostenibile dell'Agenda 2030.

### PROGETTI DEI COMITATI TERRITORIALI IREN

Per individuare le esigenze dei territori e sviluppare iniziative condivise con le comunità, i Comitati Territoriali Iren sviluppano un processo di ascolto costante e di progettazione partecipata con gli stakeholder [» SI VEDA PAG.123.](#) Attraverso lo strumento dei Comitati Territoriali, il Gruppo può da un lato intercettare le necessità del territorio e dall'altro rilevare i potenziali impatti delle proprie attività sulle comunità.

In questo senso i Comitati Territoriali Iren garantiscono:

- l'ascolto delle comunità e la mappatura dei temi chiave, nonché delle segnalazioni emerse;
- la condivisione di informazioni sulle strategie, le azioni, i progetti e i servizi del Gruppo sul territorio in una logica di trasparenza e collaborazione;
- la sensibilizzazione verso comportamenti responsabili, necessari per promuovere lo sviluppo sostenibile delle comunità e del territorio;
- la partecipazione attiva delle comunità locali nella realizzazione e nell'individuazione di progetti per la sostenibilità ambientale e sociale del territorio.

# 111

**progetti  
realizzati a  
fine 2023**

Nel 2023 i Comitati Territoriali Iren di Genova, Parma, Piacenza, Reggio Emilia e Torino hanno incubato 50 progetti – di cui 32 già realizzati nel corso dell'anno e gli altri in fase di sviluppo – riguardanti temi di natura ambientale, sociale e educativa. A fine 2023 i progetti realizzati dai Comitati sono complessivamente 111, consultabili su [Irencollabora.it](http://Irencollabora.it). Di seguito il dettaglio dei progetti conclusi nel 2023 e di quelli in fase di realizzazione.

## PROGETTI REALIZZATI NEL 2023

Progetto (attuatore)	Comitato Territoriale	Descrizione
<b>Il giardino condiviso</b> (Associazione Donne Ambientaliste di Parma)	Parma	Allestimento di uno spazio verde presso il Liceo Scientifico Marconi per attivare un'aula verde per l'educazione ambientale, sia degli studenti del Liceo sia delle altre scuole cittadine, con cui sviluppare percorsi di insegnamento integrati. Un luogo di incontro, aperto alla cittadinanza, per promuovere la sostenibilità ambientale e progetti di educazione alla diversità biologica, e realizzare attività di scambio di saperi e sperimentazione.
<b>BenEssere in Natura</b> (Parma Sostenibile)	Parma	Sviluppo di ampi percorsi di educazione alla sostenibilità ambientale e al benessere, con laboratori stanziali indoor e outdoor, visite guidate a parchi urbani e aree naturalistiche, a mercati contadini ed aziende biologiche e all'area verde pubblica "Picasso Food Forest". I destinatari del percorso sono bambini/e e ragazzi/e dai 3 ai 18 anni, coinvolti in laboratori sulla biodiversità, il consumo critico, l'autoproduzione, le pratiche agricole ambientalmente e socialmente sostenibili, l'economia locale e solidale.
<b>Sentieri Solidali</b> (CAI Sezione di Parma)	Parma	Promozione di nuove sinergie tra mondo della montagna (CAI e Comuni in particolare) e le realtà della cooperazione sociale di tipo B di Parma (con l'inserimento lavorativo di persone svantaggiate), attraverso una collaborazione strutturata finalizzata alla manutenzione delle reti sentieristiche locali. Sono valorizzate le competenze distintive del CAI nell'ambito della sentieristica e le competenze che la cooperazione sociale di tipo "B" nella gestione del verde.
<b>Memorie d'acqua e di pietra</b> (CAI Sezione di Parma)	Parma	Manutenzione e restauro di alcune fontane storiche nell'Appennino parmense per conservare la memoria di usi scomparsi e porre una più generale attenzione alla risorsa acqua, soprattutto in sorgenti e acquiferi la cui tutela è divenuta sempre più importante. Sono, inoltre, stati coinvolti gli Istituti comprensivi ubicati nei territori di riferimento di Langhirano e Corniglio, al fine di promuovere gli aspetti storico-culturali connessi alla creazione e all'uso delle fontane pubbliche nel passato e sensibilizzare sulla corretta gestione delle risorse idriche dei nostri territori.
<b>Vip di Quartiere</b> (CSV Emilia di Parma)	Parma	Creazione di una rete di prossimità in grado di supportare coloro che in un periodo della loro vita hanno bisogno di aiuto, non soltanto per ragioni economiche ma anche per ragioni di salute, di solitudine o di temporanea dipendenza dal prossimo. La rete è costituita da una pluralità di persone con diverse competenze che, su base volontaria, forniscono supporto e aiuto alle persone bisognose. I soggetti coinvolti sono commercianti, artigiani, esercenti, cooperative e imprenditori.
<b>Percorsi di Teatro</b> (Associazione Ermo Colle)	Parma	Percorso biennale rivolto ad adolescenti delle fasce deboli, migranti, con disabilità, portatori quindi di "fragilità", in carico ai servizi sociali. Un'azione educativa orientata alla cittadinanza attiva, capace di valorizzare l'intreccio sociale e culturale e un'effettiva integrazione basate sul "fare insieme" attraverso il teatro, con laboratori teatrali su temi che permettono una crescita culturale e soprattutto civile degli studenti (intercultura, questioni di genere, relazioni tra pari, legalità, questione ambientale).

Progetto (attuatore)	Comitato Territoriale	Descrizione
<b>Dilemma 2<sup>a</sup> fase</b> (Rete Cibopertutti/ Kuminda)	Parma	Il gioco Dilemma stimola la riflessione sulla relazione fra competizione e cooperazione e favorisce l'approfondimento di tematiche sociali, ambientali ed economiche, coerenti con gli obiettivi dell'Agenda 2030. Per la diffusione del progetto sono stati formati 30 tutor, prevalentemente educatori e operatori sociali, e coinvolti nella sperimentazione del gioco 215 ragazzi. Il progetto è stato diffuso nelle scuole superiori di Parma in collaborazione con Edulren.
<b>Alter Fest</b> (Kult APS)	Piacenza	Festival partecipato e innovativo, svoltosi ad ottobre 2023, volto ad affrontare la tematica dell'attenzione all'altro tramite un confronto sui temi della sostenibilità ambientale, sociale, economica, culturale. Nelle tre giornate si sono susseguiti laboratori ed eventi aventi come tema lo sviluppo sostenibile, la politica inclusiva, l'economia circolare, la cura dell'altro, promuovendo come fine ultimo la fruibilità e la valorizzazione ambientale del territorio.
<b>C'ero due volte...</b> (Cooperativa Sociale Des Tacum)	Piacenza	Recupero di oggetti in buono stato che, grazie alla riparazione e alla rivisitazione creativa, vengono venduti a prezzi d'occasione continuando a svolgere una funzione. L'attività di recupero è svolta da persone fragili (disoccupati, migranti, ex-detenuti ecc.) che, una volta formate, mettono a frutto vecchie e nuove competenze. Al progetto partecipano 3 scuole cittadine (primaria, secondaria di 1° e 2° grado) con l'ideazione di instant spot per il riuso e la diffusione di buone pratiche attraverso le famiglie, i canali social e i siti degli enti coinvolti.
<b>La Macchina dell'Aria</b> (ISII G. Marconi di Piacenza)	Piacenza	Creazione di una serra all'interno dell'Istituto Scolastico finalizzata alla depurazione dell'aria in una parte dell'edificio, con la messa a dimora di piante adatte allo scopo. Il progetto nasce dall'esigenza di migliorare la vita scolastica partendo dalle basi, ovvero dall'aria che si respira. In prossimità della serra sono installati pannelli illustrativi del progetto, della sua funzionalità e dei benefici che porta all'ambiente. Sono stati organizzati lavori di gruppo per far partecipare attivamente i ragazzi ai lavori di allestimento della serra.
<b>Hack the Waste</b> (The Hub Reggio Emilia Soc. Coop.)	Reggio Emilia	Hackathon rivolto a studenti dell'università e degli enti di formazione post diploma, per sensibilizzare i giovani al tema economia circolare e della riduzione della produzione di rifiuti, e fare emergere nuovi messaggi, comportamenti e possibili progetti imprenditoriali. I partecipanti si sono sfidati in una challenge, fondata sul "design thinking", per l'ideazione di nuove soluzioni per riciclare e ridurre gli sprechi, tenendo conto di fattori come fattibilità, innovatività e sostenibilità.
<b>Musica in Natura</b> (Cooperativa Risonanze)	Reggio Emilia	Orientamento di bambini e adulti al rispetto, alla tutela e alla scoperta della natura, attraverso la musica utilizzata come strumento d'ingaggio. Il progetto ha visto la realizzazione di una serie di iniziative sulla tutela dell'ambiente, rivolte alle scuole del territorio (ad es. riproduzione di paesaggi sonori con gli strumenti musicali costruiti) e a tutta la cittadinanza.
<b>Impronta Zero -un'estate sostenibile</b> (Heron SCSD)	Reggio Emilia	Progetto pilota di percorsi educativi sostenibili volti a ridurre l'impatto di un centro estivo, attraverso il supporto costante di un team dedicato alla sostenibilità. Gli interventi hanno riguardato, oltre al percorso educativo rivolto a tutti i bambini iscritti, lo studio di una mobilità sostenibile, la riduzione dell'utilizzo di plastica, e giornate dedicate alla dieta plant-based, per sensibilizzare alla riduzione del consumo di carne al fine di diminuire il proprio impatto.

Progetto (attuatore)	Comitato Territoriale	Descrizione
NaturalMense (Caritas Diocesana Reggio Emilia - Guastalla)	Reggio Emilia	Adozione di stoviglie riutilizzabili (posate, bicchieri e piatti in melamina) nelle mense diffuse servite da Caritas Diocesana Reggio Emilia – Guastalla, che sono esteticamente più simili a quelle utilizzate in ambito domestico e presentano caratteristiche di durevolezza e resistenza, permettendo di ridurre considerevolmente l'impatto in termini di produzione di rifiuti.
Second Chance (Società Cooperativa Sociale Rigenera)	Reggio Emilia	Narrazione sui temi dell'economia circolare e della sostenibilità ambientale che evidenzia come oggetti e materiali, apparentemente inutilizzabili, possano essere trasformati in altri manufatti acquisendo nuova vita. Vengono attivati: training rivolti a persone con disabilità per svolgere piccoli lavori di riciclo creativo; laboratori di educazione ambientale con i ragazzi di scuola primaria; un workshop narrante gli esiti del percorso alla popolazione del quartiere e vendita degli oggetti realizzati; laboratori di impagliatura sociale e di cura del verde, aperti alla cittadinanza.
Natura tra i piedi (Ecosapiens - L'Ovile Cooperativa di Solidarietà Sociale)	Reggio Emilia	Realizzazione di spazi attrezzati all'interno dell'Oasi ex Cave Corazza del Comune di Poviglio, con sperimentazione di percorsi educativi innovativi in ambiente per nidi, scuole dell'infanzia e primo ciclo delle primarie. Lo spazio allestito, pensato da insegnanti, bambine e bambini, rimane a disposizione della cittadinanza che può usufruirne per attività autonome in natura. All'interno dell'Oasi sono allestite strutture totalmente naturali e non impattanti per l'ambiente, dedicate al gioco e ad attività didattiche innovative, vengono organizzate attività di outdoor education e questionari, interviste online e attività per la valutazione d'impatto del progetto.
Cooperfor2030 (Confcooperative - Unione Provinciale Reggio Emilia)	Reggio Emilia	Promozione di iniziative per aumentare la consapevolezza delle imprese, proponendo buone pratiche ed azioni concrete per contribuire al raggiungimento dei 17 SDGs entro il 2030. Sono state realizzate attività rivolte ai dipendenti delle imprese partecipanti, per la promozione di comportamenti virtuosi nei luoghi di lavoro, incontri/workshop/laboratori/visite rivolti alle cooperative associate e a soggetti esterni, e attività di comunicazione per promuovere la sostenibilità verso i target specifici.
Un viaggio intorno al cibo (CNA Reggio Emilia)	Reggio Emilia	Educazione alimentare e ambientale rivolta a bambini/e delle scuole primarie reggiane per fornire gli strumenti utili a adottare scelte di consumo e comportamenti consapevoli. Il progetto sensibilizza alla sostenibilità ambientale, partendo dal cibo a km zero, dal riuso in cucina, dal packaging alimentare e dall'utilizzo degli imballaggi fino ad arrivare al tema dello spreco alimentare. Il progetto ha coinvolto gli artigiani CNA attraverso visite aziendali da parte delle scuole e laboratori didattici per presentare i prodotti artigianali, la loro storia, il legame con il territorio, gli ingredienti utilizzati, le proprietà nutrizionali e gli aspetti di sostenibilità ambientale.

Progetto (attuatore)	Comitato Territoriale	Descrizione
<b>Educazione DIGIAMBIENTale</b> (The Hub Reggio Emilia Soc. Coop.)	Reggio Emilia	Correggere e riorientare gli atteggiamenti passivi dei giovani verso le nuove tecnologie, promuovendo la socialità, facendo comprendere la pervasività del digitale di cui è importante apprezzare l'utilità, ma anche talvolta la non indispensabilità. Il progetto sviluppa tre laboratori didattici, rivolti alla fascia 8-13 anni, sul tema del riuso, della sostenibilità ambientale, dell'economia circolare. Sotto forma di gioco, ogni laboratorio è un progetto di lavoro che copre in maniera semplificata tutte le attività e le competenze richieste a un team di progettazione digitale.
<b>Portina.io</b> (CNA Reggio Emilia)	Reggio Emilia	Attivazione di un presidio di portineria in zona "Polveriera" per accompagnare e supportare gli abitanti del quartiere nella conoscenza e fruizione dei servizi di prossimità, attraverso anche il supporto di una piattaforma digitale. La creazione di un network di professionisti per l'erogazione di servizi di prossimità e l'attivazione di percorsi formativi sono volti a rispondere alle esigenze del territorio, in particolare degli abitanti più vulnerabili.
<b>Acque chiare</b> (Pro Natura)	Reggio Emilia	Produzione di una sistematica catalogazione e localizzazione delle zone umide presenti nella collina reggiana, accrescendo la conoscenza del patrimonio naturalistico provinciale e mettendo a disposizione degli enti di gestione del territorio (Ente Parchi Emilia Centrale e comuni) un importante strumento che li agevola nella attività di pianificazione e salvaguardia del territorio.
<b>Partecipazione e creatività per il benessere delle comunità</b> (ACER Reggio Emilia)	Reggio Emilia	Rivolto ai residenti di Villaggio Stranieri e Viale Magenta, il progetto contribuisce ad attuare un processo di riqualificazione urbanistica, edilizia e del vivere dei quartieri di edilizia pubblica, grazie alla promozione di attività di coesione sociale e di cura degli spazi comuni, per arrivare alla promozione della formazione dei comitati di quartiere. Sono stati sviluppati incontri con adolescenti e le loro famiglie per approfondire temi quali: rifiuti e raccolta differenziata, buone pratiche di civile convivenza, scambio di beni e riuso, economia domestica.
<b>Alte Valli di Lanzo in Rete</b> (Valliadi APS)	Torino	Mobilità ecosostenibile e valorizzazione del patrimonio ambientale, culturale, sportivo e ricettivo delle Alte Valli di Lanzo, attraverso l'installazione di una colonnina di ricarica di e-bike in ognuno dei 12 comuni del territorio. Viene fornito gratuitamente un servizio a residenti, turisti, villeggianti e amatori, sempre più numerosi, che utilizzano e-bike per visitare le Alte Valli promuovendo, al contempo, la valorizzazione del territorio e delle strutture presenti nell'intera area.
<b>Teatro ragazzi</b> (Allegra Compagnia Mr Brown APS)	Torino	Corso di teatro per ragazzi con scrittura e messa in scena di uno spettacolo a tema economia circolare. Protagonisti e soggetti attivi sono bambini e bambine che, volgendo l'attenzione ai grandi temi che riguardano l'ambiente, il cambiamento climatico, lo sviluppo sostenibile, e l'economia circolare, hanno realizzato 4 spettacoli teatrali rivolti alla cittadinanza, curando scrittura, scenografia, costumi e musiche.

Progetto (attuatore)	Comitato Territoriale	Descrizione
La Rete delle Portinerie di Comunità Green (Rete Italiana di Cultura Popolare)	Torino	Costruire, insieme e per i cittadini, servizi di utilità quotidiana e un luogo di incontro, cultura e socialità nel quartiere Borgo San Paolo di Torino. È stata riqualificata un'area verde e sono state realizzate aule a cielo aperto con attività laboratoriali per bambini e adulti, una postazione di bike sharing e un piccolo punto di ciclofficina con corsi correlati, punti di ricarica per mezzi elettrici, oltre a un'area per il cinema all'aperto.
Il sentiero nel bosco (Amici dei Sentieri)	Torino	Rendere fruibile una delle varianti dell'itinerario escursionistico che collega la Basilica di Superga al Sacro Monte di Crea, permettendo di raggiungere l'abbazia romanica di Santa Fede a Cavagnolo. Il progetto ha visto il restauro e la salvaguardia dell'area, anche attraverso il posizionamento di un'adeguata segnaletica (bacheche con pannelli di descrizione, indicazione del percorso, fotografie). Il sentiero permette, inoltre, di realizzare iniziative di educazione ambientale e organizzare eventi all'aria aperta.
The river box per una didattica fluida (Anna Marino)	Torino	Proposta didattica con modalità di insegnamento esperienziale, attraverso strumenti educativi innovativi in cui vengono stimolati la creatività e l'apprendimento. Attraverso questa proposta didattica gli studenti di scuole primarie, scuole secondarie di primo grado e scuole secondarie di secondo grado sono stati sensibilizzati su temi d'importanza mondiale come l'uso responsabile delle risorse idriche, il cambiamento climatico e il monitoraggio della qualità dei fiumi.
Rete del riuso Grugliasco (Le Serre)	Torino	Creazione di un luogo per lo scambio e la donazione tra cittadini di oggetti usati. Attraverso la consapevolezza e la condivisione, i cittadini realizzano iniziative di salvaguardia del territorio. Grazie all'uso di una piattaforma dedicata, i cittadini programmano lo scambio di beni e gestiscono la "banca del tempo", dove si possono mettere a disposizione le proprie competenze per la riparazione di piccoli oggetti. Completa il progetto la divulgazione di iniziative per la riduzione dei rifiuti e la salvaguardia dell'ambiente (app contro lo spreco alimentare, centri di raccolta di abiti usati, ecc).
Lead Nature - Green Leaders (AIESEC Torino)	Torino	Creare consapevolezza ambientale nelle comunità, attraverso seminari, attività ricreative ed eventi, con l'obiettivo di modificare le abitudini quotidiane e il rapporto con l'ambiente, stimolando la frequentazione delle aree verdi della città. 12 volontari internazionali e 7 volontari Legambiente hanno coinvolto studenti degli istituti del territorio in questo percorso di educazione alla sostenibilità, raccogliendo testimonianze dirette e documentando gli effetti concreti del programma rispetto agli stakeholder coinvolti.
Lo spaccio di cultura-portineria di comunità (Rete Italiana di Cultura Popolare)	Torino	Scuola della Portineria itinerante che propone laboratori artistici con riciclo di materiali, corsi di cucito, corsi di alfabetizzazione digitale, ABC tecnologia per anziani, supporto nell'uso delle app e corsi di italiano per la patente rivolti agli stranieri. Il gruppo di acquisto solidale degli Abitanti della Portineria, ideato da commercianti, artigiani, associazioni e cittadinanza attiva, consegna gratuitamente la spesa a chi ne fa richiesta.

Progetto (attuatore)	Comitato Territoriale	Descrizione
<b>Green Brugneto</b> (ASD Wild Lake Val Brugneto)	Genova	Pulizia del lago del Brugneto, sensibilizzazione alla raccolta differenziata e conoscenza della flora e della fauna del territorio, attraverso 2 giornate di laboratori ambientali, visite guidate all'impianto della diga del Brugneto e attività dimostrative di pulizia del lago del Brugneto.
<b>Anche noi reporter!</b> (Bet She Can)	Genova	Creazione di una comunità di insegnanti su tematiche quali: sviluppo personale e delle potenzialità, tutela ambientale, linguaggio inclusivo, resilienza e sostenibilità, dando un ruolo di protagonisti a bimbe e bimbi per far sentire la loro voce, interrogando direttamente i testimoni chiave delle tematiche proposte e dialogando con loro per aprirsi a punti di vista ed esperienze diverse. Alle interviste effettuate dai bambini ai testimoni chiave, condivise con l'intera scuola, è seguito un momento finale di elaborazione con le insegnanti, per consolidare gli apprendimenti.

## PROGETTI IN CORSO DI ATTUAZIONE NEL 2023

Progetto (attuatore)	Comitato Territoriale	Descrizione
<b>Il recupero sociale del rifiuto tessile</b> (Cooperativa Fiorente)	Parma	Recupero e riutilizzo di indumenti usati e materiale tessile, tramite raccolta a domicilio in una zona residenziale della città. Il progetto sviluppa un servizio ad alta valenza sociale poiché impegna persone con disabilità che partecipano a percorsi socioeducativi e di allenamento al lavoro, e ai tirocini di formazione lavoro.
<b>BIN MAN... spazzino super eroe!</b> (Cooperativa Sirio)	Parma	Educazione civica al rispetto dell'ambiente e di chi se ne prende cura. Sono 2 "spazzini di quartiere" ad attivare percorsi laboratoriali, rivolti a giovani dai 7 ai 12 anni delle scuole del quartiere Molinetto, con l'obiettivo di attivare corresponsabilità civica e motivazione sul tema della "città pulita", sperimentando un modello di educazione civico-ambientale che valorizza il ruolo attivo di chi sul campo si occupa di spazzamento rifiuti e raccolte differenziate.
<b>Strade sostenibili</b> (Laboratorio di Strada ODV)	Piacenza	Percorso di sensibilizzazione alle tematiche relative alla cura dell'ambiente (riuso, lotta agli sprechi e pulizia degli spazi che vengono utilizzati), alla prospettiva del futuro, al senso di responsabilità attraverso una dimensione partecipativa e aggregativa. Il target è rappresentato da ragazzi e ragazze dai 13 ai 19 anni, in gran parte stranieri ma non solo, incontrati appositamente in luoghi di aggregazione informale (zone pedonali, aree verdi, parco giochi, locali, piazze...).
<b>Quando la necessità va d'accordo con la virtù</b> (Cooperativa Sociale l'Orto Botanico)	Piacenza	Contrasto allo spreco alimentare, realizzato presso la casa circondariale di Piacenza, mediante il riutilizzo delle eccedenze di frutta e verdura integre, la loro trasformazione in prodotti (confetture, puree e marmellate nonché passati e salse) e l'immissione, a prezzi calmierati, nel circuito della ristorazione collettiva e del commercio al minuto. Viene data la possibilità a otto persone, ristrette della libertà, di lavorare in carcere, apprendere un lavoro e fortificare le possibilità di integrarsi pienamente nella società una volta scontata la pena.

Progetto (attuatore)	Comitato Territoriale	Descrizione
<b>I Coccioli</b> (Brainfarm)	Piacenza	I rifiuti, i cocci, gli scarti, oggetti ormai considerati inutili, riacquistano valore sotto forma di "Coccioli", simpatici personaggi animati e interattivi protagonisti di un'app per smartphone associata a percorsi di trekking nelle valli piacentine. L'app è strutturata come una caccia al tesoro, nella quale sarà possibile interagire con i "Coccioli", apprendere tutte le informazioni sul corretto smaltimento e ciclo di vita dei rifiuti, e approfondire tematiche legate all'educazione ambientale, civica, storico-naturalistica degli ambienti.
<b>Concerto Kids 2024</b> (Associazione Concerto APS)	Piacenza	Nell'ambito del festival Concerto, la sezione Kids propone attività laboratoriali, proiezioni e merende per affrontare il tema della sostenibilità insieme a bambini/e, genitori e insegnanti. La proiezione di cortometraggi sul tema della sostenibilità ambientale è il veicolo per promuovere cultura attraverso l'arte, l'educazione e l'interazione; la focalizzazione anche sulla formazione degli adulti è elemento chiave per attivare comportamenti consapevoli ed ecocompatibili.
<b>Sinergia per l'energia</b> (Circolo Rathaus)	Piacenza	Quattro progetti, rivolti alla cittadinanza, di educazione alla sostenibilità: "Faster than the planet" dedicato alla lotta alla fast fashion, "Club dell'ecoansia" a supporto di tutti coloro (in particolare i giovani) che soffrono di ansia da cambiamento climatico, "Conoscenza per Piacenza" talk e workshop sul recupero degli oggetti di scarto e la riduzione di emissioni domestiche, "Mostra di Archeoplastica" fatta di «reperti» trovati in Po e giornata dedicata alla pulizia del grande fiume, in collaborazione con Legambiente.
<b>Pianura in Pot'Enza</b> (Officina Acsè)	Reggio Emilia	Riqualificazione dell'area dei Fontanili a Praticello di Gattatico attraverso la piantumazione di alberi da frutto, il rinforzo delle alberature esistenti e la realizzazione di un'area attrezzata. La comunità viene sensibilizzata e coinvolta attivamente nella tutela del bene, tramite eventi e attività di comunicazione.
<b>Scopriamo l'energia con FCHgo</b> (Università di Modena e Reggio Emilia)	Reggio Emilia	Attività educative, basate su un approccio narrativo e immaginativo, per la comprensione dell'energia da idrogeno e le sue tecnologie. Il progetto coinvolge circa 200 studenti di scuola primaria e secondaria di primo grado, 10 docenti e 2 associazioni/cooperative del territorio. Una formazione specifica è rivolta agli insegnanti e, a fine percorso, vengono svolti momenti di confronto per dare conto delle competenze sviluppate e dei risultati conseguiti.
<b>Tecnologia DACCS e carbon printing per un futuro net-zero</b> (IESS - Istituto Europeo Studi Superiori)	Reggio Emilia	Laboratorio di cattura della CO <sub>2</sub> generata da attività umane in ambienti interni. Viene creato, nell'edificio scolastico, un laboratorio ecologico attivo nel monitoraggio ambientale e nella mitigazione climatica. L'hub ecologico sperimentale alloggia una stazione di rilevamento ambientale, un impianto di cattura diretta di CO <sub>2</sub> nell'aria con produzione di carbonato di calcio, un dispositivo di generazione di estrusi a base di carbonato di calcio e acido polilattico e un utilizzatore finale degli estrusi per la creazione di oggetti attraverso stampante 3D.



Progetto (attuatore)	Comitato Territoriale	Descrizione
<b>Agendo per il clima con le 3V</b> (Istituto Comprensivo Volpiano)	Torino	Creazione di un legame con il territorio per sensibilizzare le nuove generazioni su temi quali la deforestazione, la cementificazione, la desertificazione, la siccità, il riscaldamento globale e il cambiamento climatico. Partendo dalla presa di coscienza del cambiamento climatico e del riscaldamento globale, attraverso la scoperta dei benefici prodotti dalle piante e dalla valorizzazione del verde urbano, gli studenti saranno i protagonisti di un progetto di riforestazione per lo sviluppo di una cittadinanza attiva, condiviso con i più grandi.
<b>ColtivAbile - II Fase</b> (Autismo e Società)	Torino	Inserimento occupazionale e lavorativo di ragazzi autistici attraverso il ripristino e la coltivazione di un terreno situato nel Comune di Moncalieri tramite la realizzazione di una serra in cui sia possibile svolgere le attività di formazione e coltivazione anche nei mesi invernali e la realizzazione di laboratori didattici, dove i ragazzi autistici assumono un ruolo di protagonista, sui temi dell'economia circolare e del rispetto dell'ambiente.
<b>Un Po più pulito</b> (Casa Malta)	Torino	Valorizzazione dell'area di Lungo Po Machiavelli a Torino tramite un percorso di rigenerazione urbana e sensibilizzazione. Si apporteranno migliorie all'area, sanando in modo permanente alcuni problemi legati al degrado e all'incuria, oltre a realizzare attività di sensibilizzazione attraverso workshop ed esposizioni fotografiche, inerenti temi ambientali.
<b>Famiglie solidali</b> (Balgasar)	Genova	Economia circolare in uno Charity Shop di quartiere che mette in rete varie realtà territoriali. Viene coinvolta la rete di prossimità del quartiere e in particolare i servizi offerti dall'Emporio Solidale, dal Centro di aggregazione il Ce.Sto e dalla scuola di Alfabetizzazione Ghattup per potenziare la raccolta di beni usati o donati, andando a sostenere e partecipando alla nascita di un Charity Shop di quartiere.
<b>All'università... pedalando!</b> (CUS Genova)	Genova	Agevolare la mobilità sostenibile degli studenti universitari tra studio e sport, promuovendo uno stile di vita sano e diffondendo la cultura dell'educazione stradale. È previsto l'acquisto di 20 biciclette muscolari, fornite di lucchetto gps, che saranno posizionate nelle rastrelliere presenti nei dipartimenti universitari e presso gli impianti sportivi. La fruizione del servizio sarà possibile grazie all'app del CUS Genova. Verranno inoltre proposte 10 uscite con e-bike (messe a disposizione da CUS Genova) presso i forti genovesi, con un istruttore qualificato.
<b>(IO) IMPATTO</b> (Teatro dell'Ortica)	Genova	Teatro sociale, ecologia e attivismo per scuole secondarie di primo e secondo grado, in un progetto che si propone di unire l'approccio metodologico del Teatro Sociale con le tematiche ambientali. Saranno coinvolti direttamente gli studenti e, in modo estensivo, anche i loro insegnanti e le loro famiglie.

Progetto (attuatore)	Comitato Territoriale	Descrizione
Campioni sostenibili si diventa (Lions 108 iA2)	Genova	Sport, educazione ambientale e arte per tutti in un progetto che coinvolge i servizi sociali del Comune di Genova e oltre 30 associazioni del territorio comunale. Beneficiari saranno oltre 300 ragazze/i, seguiti dai servizi sociali, ingaggiati in attività sportive, artistiche e legate al tema della sostenibilità ambientale e sociale, delle energie rinnovabili e dell'acqua.
Irrigazione sostenibile per gli orti sociali (Amici di Ponte Carrega)	Genova	Recupero e distribuzione di acqua piovana per gli orti sociali realizzati su un terreno riqualificato in Val Bisagno. L'attivazione di un processo di coltivazione collettiva del terreno coinvolge infatti privati cittadini che destineranno parte del raccolto alle famiglie bisognose in carico all'associazione.

## ALTRE INIZIATIVE DEI COMITATI TERRITORIALI

Nel 2023 sono state promosse le nuove edizioni del Bando AmbientAzioni – la settima per Piacenza, la quinta per Torino e la seconda per Reggio Emilia – che avevano come oggetto la progettazione di strumenti, azioni e iniziative di risparmio di risorse energetiche e idriche, la riduzione della produzione di rifiuti, la riduzione della produzione di CO<sub>2</sub>, la mitigazione e l'adattamento ai cambiamenti climatici. I Bandi di Piacenza e Reggio Emilia si sono rivolti a cittadini maggiorenni, Istituti scolastici e universitari, Enti e Associazioni di persone o di imprese, mentre il Bando torinese si è rivolto ad un target di giovani tra i 18 e 26 anni. Ai partecipanti è stato chiesto di proporre elaborati innovativi, replicabili in altri contesti con dimostrabili benefici economici e sociali per la collettività.

È proseguito il dialogo che i Comitati Territoriali hanno instaurato con i territori, per approfondire e monitorare lo scenario energetico futuro e le azioni introdotte dal Gruppo Iren per famiglie, imprese e territori, con un focus sulle comunità energetiche rinnovabili.

I Comitati Territoriali Iren sono stati, inoltre, luogo di approfondimento e confronto su tematiche quali il Bilancio di Sostenibilità 2022, l'aggiornamento del Piano Industriale Iren, la valutazione dei temi di sostenibilità materiali per la strategia e la stesura del Bilancio di Sostenibilità 2023 e il passaggio a libero mercato di energia elettrica e gas.

Nel 2023 sono stati realizzati 5 video relativi alle attività dei 5 Comitati, diffusi sui canali social del Gruppo, con l'obiettivo di diffondere la conoscenza delle attività sviluppate e stimolare una maggiore progettualità dai territori.

Il 2023 ha visto anche il rinnovo del mandato triennale del Comitato Territoriale di Piacenza.