



# Rapporto di missione 2017

Per la natura, con le persone



# Rapporto di missione 2017

Per la natura, con le persone



05 — 14

## 01. Oikos oggi

15 — 32

## 02. Il nostro 2017

33 — 36

## 03. Il bilancio

37 — 39

## 04. Unisciti a noi

## Lettera del presidente



**Rossella Rossi**  
Presidente Istituto Oikos Onlus

“Anche quest’anno ho l’onore di presentare ai nostri soci, sostenitori e partner il Bilancio sociale 2017. Uno strumento per condividere la nostra missione e mostrare come la tutela dell’ambiente sia un elemento imprescindibile per assicurare quel rinnovamento verso la società più equa e sostenibile che tutti auspichiamo.

Nel 2017 abbiamo gestito 55 progetti in Italia, Mozambico, Myanmar e Tanzania, attraverso sedi locali, e piccole iniziative in Turchia, Nepal, Giordania e Libano, paese dove contiamo di aprire una nuova sede nel 2018. I progetti hanno avuto focus molto diversi: tutela di specie a rischio - come l’orso del sole in Myanmar o lo stambecco del deserto in Libano; monitoraggio ambientali in aree protette; miglioramento della gestione del territorio in contesti fragili e degradati come le steppe Maasai in Tanzania o il bacino del fiume Olona in Lombardia; progetti integrati che associano tutela della biodiversità, valorizzazione delle tradizioni locali e generazione di reddito; interventi idrici e di promozione delle energie rinnovabili.

**La tutela dell’ambiente è un elemento imprescindibile per la società più equa e sostenibile che tutti auspichiamo**

Abbiamo valorizzato l’importanza dell’agro-biodiversità, per promuovere una dieta più sana e sistemi di produzione più stabili e sostenibili. Abbiamo sostenuto modelli di turismo responsabile, che prevedono la partecipa-

zione attiva delle comunità locali e associano ospitalità, ricerca scientifica e scambi culturali. Il nostro agire locale, alla scala propria di un’organizzazione delle nostre dimensioni, è stato sempre strettamente connesso con il grande scenario internazionale. L’*Agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile*, l’*Accordo di Parigi* sul clima, la *Convenzione sulla Biodiversità* rappresentano, insieme alle politiche nazionali e regionali, il nostro punto di riferimento. Per contribuire ai grandi temi della *governance* dell’ambiente, sia in termini di apporto di esperienze e *best practice* che in termini di partecipazione al dibattito nazionale e internazionale.

Quando, nel 1996, Istituto Oikos ha avviato i suoi primi progetti, la biodiversità sembrava una tematica di nicchia, riservata a pochi appassionati. In soli 20 anni è diventata una tessera irrinunciabile di quel cambio di paradigma considerato sempre più urgente nelle agende delle organizzazioni internazionali e dei governi di tutto il mondo. Oikos è cresciuta insieme al crescere dell’importanza delle tematiche al centro del proprio operato. Il nostro bilancio e le nostre capacità di impatto sono raddoppiate negli ultimi 5 anni. Un risultato reso possibile da uno staff di 165 persone competenti e sicure del valore della propria missione. Nel 2017 abbiamo lavorato in sinergia con 128 partner (53 pubblici e 75 privati). Questa rete di persone, organizzazioni, idee, credi ed energia sono il grande capitale che abbiamo costruito in questi anni, e su cui vogliamo investire per il futuro. A loro va la mia totale fiducia e il mio più sincero ringraziamento.

**Istituto Oikos è un’organizzazione non-profit laica e indipendente, impegnata in Europa e nel mondo nella tutela della biodiversità e nella diffusione di modelli di vita più sostenibili.**



### Visione

**Un futuro in cui ecologia, economia, equità si integrino, riconciliando i bisogni dell’uomo e dell’ambiente.**



### Missione

**Contribuire a conservare gli ecosistemi favorendo lo sviluppo, con professionalità, innovazione e partecipazione.**



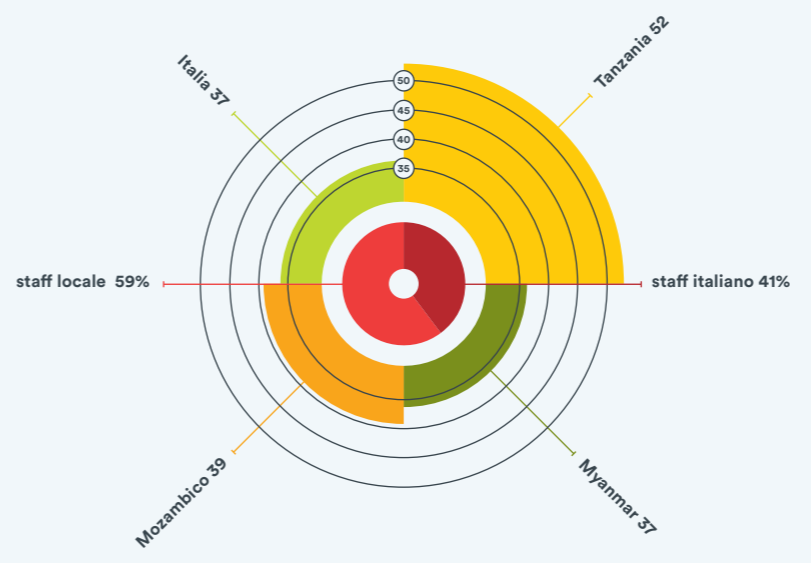
● dove lavoriamo oggi  
 ● dove abbiamo lavorato



**Oikos è stata fondata nel 1996 a Milano da un gruppo di biologi e naturalisti.**

Da allora a oggi abbiamo ideato e realizzato **più di 300 progetti** in Italia e in diciassette paesi distribuiti tra Asia, Africa e Sud America.

In collaborazione con istituzioni, università e comunità locali lavoriamo per promuovere una **gestione responsabile delle risorse naturali e modelli di sviluppo sostenibile e inclusivo**, come strumenti di sviluppo sociale ed economico e di lotta alla povertà.



**Un impegno che portiamo avanti grazie a una squadra di 165 persone, in Italia e nel mondo.**

# Organi di governo

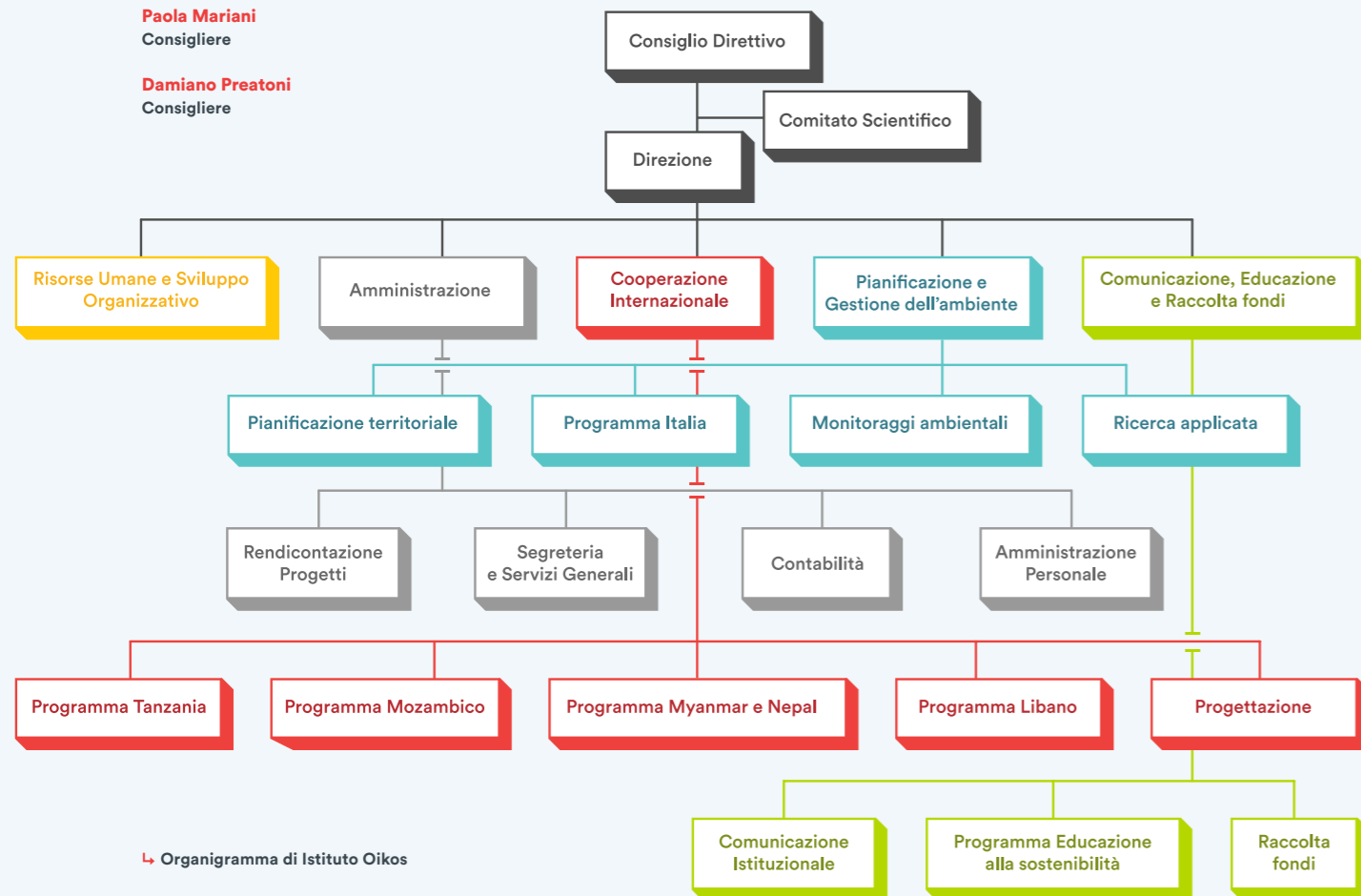
Istituto Oikos è governata dall'**Assemblea Generale dei soci**, che approva i bilanci e determina gli indirizzi strategici dell'organizzazione, e da un **Consiglio Direttivo**, responsabile dell'ordinaria e straordinaria amministrazione e composto da un Presidente - cui spetta la responsabilità della conduzione e del buon andamento dell'associazione - da un Vicepresidente, un Segretario e un Consigliere. Il Consiglio Direttivo è coadiuvato da un **Comitato Scientifico** e da un **Collegio dei Revisori dei Conti**.

## Consiglio Direttivo

- Rossella Rossi**  
Presidente
- Adriano Martinoli**  
Vice Presidente
- Giampiero Gandolfo**  
Segretario
- Paola Mariani**  
Consigliere
- Damiano Preatoni**  
Consigliere

## Collegio dei Revisori dei Conti

- Maria Clotilde Cermisoni**  
Presidente
- Guido Rapazzini de Buzzaccarini**  
**Silvia Alberici**



↳ Organigramma di Istituto Oikos

Tutti i nostri interventi sono supportati da un Comitato Scientifico che contribuisce a individuare strategie per la tutela della biodiversità e si occupa della supervisione scientifica dei progetti.



### Adriano Martinoli

Presidente del Comitato Scientifico  
Professore di zoologia e conservazione della fauna all'Università degli Studi dell'Insubria



### Paolo Anselmi

Antropologo e ricercatore sociale, partner e vicepresidente dell'Istituto GfK Eurisko e docente di Marketing Sociale all'Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano



### Giorgio Cancelliere

Esperto di gestione delle risorse idriche e coordinatore del master in Gestione delle Risorse Idriche nella Cooperazione Internazionale dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca



### Mauro Corinaldi

Imprenditore



### Maurizio di Robilant

Presidente e fondatore di Robilant Associati e della Fondazione Italia - Patria della Bellezza



### Andrea Mustoni

Zoologo presso il Parco Nazionale Adamello Brenta, in Trentino



## Per la natura, con le persone

Istituto Oikos nasce dalla consapevolezza che **la natura è la nostra casa** (Öikos in greco antico). È fondamentale per la nostra sopravvivenza, per la nostra economia, per costruire e produrre ciò di cui abbiamo bisogno, per la capacità di creare bellezza e renderci sereni.

### Da più di 20 anni Oikos si impegna a proteggere la natura.

Ricucire, rafforzare e armonizzare il legame tra l'uomo e la natura è la nostra priorità, che perseguiamo attraverso iniziative concrete, spesso innovative, che hanno l'obiettivo di **conciliare tutela del territorio, benessere e inclusione sociale**.

Una visione che mette al centro la **cura della biodiversità** e la gestione responsabile di suolo, acqua, foreste, fauna. Un approccio dove l'uomo da causa di estinzione diventa attore della salvaguardia ambientale e dello sviluppo sostenibile.

Per farlo ci avvaliamo del contributo di **scienziati, tecnici ed esperti**. Manteniamo un dialogo continuo con il mondo accademico e i centri di ricerca, per alimentare le nostre competenze e assicurarci che i nostri interventi si basino su solide conoscenze scientifiche e sull'analisi rigorosa dei dati ambientali.

Crediamo che in qualunque ambiente si operi, ogni intervento sia prima di tutto frutto di una **sinergia quotidiana** tra gli attori, pubblici e privati, del territorio. Per questo attiviamo costantemente processi partecipativi che mirano a valorizzare i saperi e rafforzare le competenze delle popolazioni locali, con le quali condividiamo strategie e risultati.

Costruiamo **alleanze stabili** con istituzioni pubbliche, organizzazioni della società civile, comunità, università e istituti di ricerca. Sappiamo che il cambiamento richiede tempo e la continuità è necessaria per raggiungere risultati duraturi e mettere a punto metodi e strategie efficaci e replicabili.

### Proteggere la Natura è un lavoro complesso ma indispensabile: dal 1996 Istituto Oikos scommette su questa grande sfida.

## Approccio

### Istituto Oikos è un'organizzazione fondata su una certezza: tutelare l'ambiente significa sostenere le comunità che lo abitano.

Lavoriamo da più di 20 anni per garantire la tutela delle risorse naturali attraverso **soluzioni concrete ed efficaci** che valorizzano e rafforzano il ruolo delle comunità. I territori dove operiamo sono **ambienti naturali fragili**, esposti ai cambiamenti climatici e a una pressione antropica crescente, ma preziosi dal punto di vista ecologico e per i servizi che offrono alle comunità in termini economici, sociali, di stabilità del clima, di sicurezza alimentare.

Un sistema valoriale ben definito e condiviso indirizza la nostra azione e orienta quotidianamente i nostri comportamenti professionali. Valori quali **equità, solidarietà, innovazione ed inclusione** sono la nostra bussola di riferimento e si traducono in **5 criteri operativi** che guidano ogni nostro intervento:



#### Pianificazione e gestione partecipata delle risorse

Le strategie di gestione delle risorse naturali sono il risultato di processi partecipativi che mirano ad ascoltare, apprendere e valorizzare i saperi e le culture native coinvolgendo attivamente le comunità locali, le istituzioni, i rappresentanti della società civile, il mondo scientifico e gli altri attori del territorio.



#### Indagine e conoscenza scientifica

La ricerca applicata e l'analisi dei dati ambientali sono le fondamenta su cui basiamo i nostri interventi e ne verifichiamo l'impatto. Analizziamo i rischi legati all'utilizzo incontrollato delle risorse naturali applicando accurati approcci scientifici e cercando di identificare soluzioni realistiche e sostenibili.



#### Formazione e scambio di competenze

Ogni iniziativa di Oikos è accompagnata da programmi di formazione volti a rafforzare le competenze e favorire lo scambio culturale. Fornire capacità tecniche adeguate a chi gestisce e abita i territori è fondamentale per avere più voce nella difesa degli ambienti locali e per generare un impatto più duraturo.



#### Partenariati strategici

Costruiamo alleanze stabili con istituzioni, ONG, associazioni, imprese e partenariati scientifici con università e centri di ricerca del Nord e del Sud del mondo al fine di massimizzare le sinergie e favorire un dialogo costante, monitorandone l'efficacia e la qualità.



#### Valutazione e capitalizzazione

Valutiamo i nostri programmi esaminandone l'efficacia, l'impatto e la sostenibilità nel lungo periodo. Identifichiamo e analizziamo le buone pratiche e le lezioni apprese al fine di capitalizzare le esperienze, migliorare e orientare la nuova programmazione. Archiviamo i dati ambientali e li rendiamo disponibili a operatori, centri di ricerca e database internazionali.





## Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile

Nel 2015 oltre 150 leader mondiali hanno approvato un programma d'azione composto da 17 Obiettivi di Sviluppo Sostenibile (SDGs) per contribuire allo sviluppo globale, promuovere il benessere umano e proteggere l'ambiente. I programmi di Istituto Oikos fanno riferimento a questo contesto, dando un contributo al raggiungimento degli obiettivi entro il 2030.



### I nostri principali sostenitori

Tutto ciò che facciamo è possibile grazie all'impegno di una rete di organizzazioni, persone, fondazioni ed enti italiani e internazionali che hanno creduto e continuano a credere in noi.

#### Organizzazioni internazionali:

Food and Agriculture Organization (FAO), Unione Europea, World Bank Group.

#### Enti pubblici:

Administração Nacional das Áreas de Conservação (ANAC) - Mozambico, Agenzia Italiana per la Cooperazione allo Sviluppo (AICS), Comune di Milano, Provincia di Varese, Regione Lombardia, 8xmille - IRPEF.

#### Enti privati:

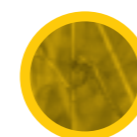
Charity and Defence of Nature Foundation, Chiesa Evangelica Valdese, Ekoenergy - Finlandia, Fondazione A2A, Fondazione Cariplo, Fondazione Ensemble - Francia, Fondazione Segré - Svizzera, Holcim Italia, Keidanren Nature Conservation Fund - Giappone, Stiftung Drittes Millennium - Svizzera, The Nature Conservancy - Stati Uniti, Tractebel Engineering SA - Belgio.

### Riconoscimenti

- Associazione riconosciuta (Prefettura di Varese)
- Iscritta all'elenco pubblico delle Organizzazioni della Società civile (osc) e altri soggetti senza finalità di lucro, ai sensi dell'art. 26 della Legge n. 125/2014 dell'Agenzia Italiana per la Cooperazione allo Sviluppo (Decreto n. 2016/337/000241/0 del 04/04/2016)
- Onlus ai sensi del decreto 760/97

### Membership

- Associazione delle ONG Italiane (AOI)
- Coalizione Italiana per la Lotta contro la Povertà
- CoLomba (Associazione delle ong lombarde)
- Unione Internazionale per la Conservazione della Natura (IUCN)
- Associazione Italiana Turismo Responsabile (AITR)



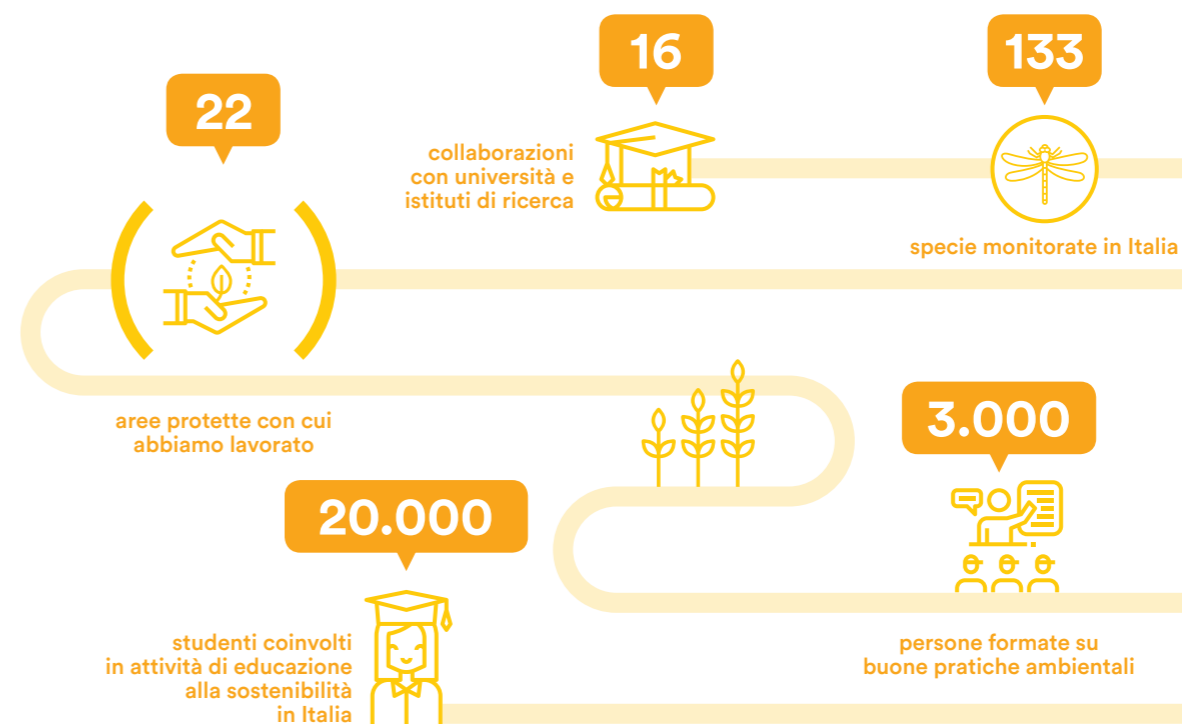
## Biodiversità

**Proteggere l'insieme di tutti gli organismi viventi è una responsabilità collettiva.**

Anche noi siamo parte della biodiversità, intimamente legati con i nostri antenati animali e vegetali e con la materia di cui è fatta la terra, la stessa di cui siamo fatti noi. Se perdiamo i legami con il nostro "passato biologico" e ignoriamo la nostra responsabilità verso tutti gli esseri viventi finiremo, inevitabilmente, con l'uccidere anche il nostro futuro.

Ci prendiamo cura della biodiversità attraverso la **protezione e la corretta gestione dell'ambiente e delle sue risorse** - suolo, acqua, foreste, specie animali e vegetali - in "ambienti fragili" e in aree protette in Italia e all'estero. Nei nostri interventi integriamo molteplici azioni e funzioni: **monitoraggio delle risorse naturali, pianificazione territoriale, costruzione di connessioni ecologiche**, identificazione di **misure di compensazione per la perdita di biodiversità**, pratiche di **conservazione dei suoli**. Con un obiettivo: favorire la tutela della biodiversità, il mantenimento dei servizi eco-sistemici e aumentare la capacità di resilienza delle popolazioni ai cambiamenti climatici.

### Ricerchiamo soluzioni per creare sistemi in cui l'uomo e l'ambiente possano convivere. Nell'interesse di tutti.



↳ Risultati raggiunti in 20 anni di attività (1996-2016)



## La protezione di specie a rischio in Italia e nel mondo

### Il 2017 è stato un anno importante per i nostri programmi di tutela della biodiversità.

Il 13 ottobre, dopo lunghi preparativi e studi approfonditi, **12 esemplari di stambecco del deserto** (*Capra nubiana*) sono stati traslocati dalla Giordania alla **Riserva della Biosfera dello Shouf, in Libano** (10), dove questa specie, **globalmente classificata come “vulnerabile” all'estinzione, è scomparsa poco più di un secolo fa** a causa della distruzione dell'habitat e della caccia. Stiamo monitorando gli animali in un recinto di 30 ettari per verificarne il benessere, la dieta e la dinamica nel nuovo habitat di vita. Se tutto andrà per il meglio, il progetto proseguirà con il rilascio in natura di alcuni gruppi.

Libano

Il nostro impegno prosegue anche nella salvaguardia di un'altra specie a rischio, **l'orso del sole** (*Helarctos malayanus*), **in Myanmar**, dove si stima sia presente la più vasta estensione di habitat potenziale del Sud est asiatico continentale per questa specie (11). Secondo le previsioni degli esperti, **la popolazione di orso del sole diminuirà del 39% a livello globale** nei prossimi 30 anni, a causa di una pericolosa combinazione di bracconaggio e foreste rase al suolo dall'industria del legno e dell'olio di palma. Per questo il nostro staff sul campo è impegnato a monitorare e **raccogliere informazioni** su stato e distribuzione della specie: ad oggi, abbiamo 60 registrazioni che riprendono l'orso del sole in 10.000 giorni di fototrappolaggio. In parallelo, lavoriamo con le comunità locali per renderle consapevoli dell'inestimabile valore dell'orso per il patrimonio di biodiversità locale (12), e per mettere in atto delle strategie che favoriscano la corretta convivenza con l'uomo. Abbiamo infatti avviato un **programma a lungo termine per la gestione sostenibile delle foreste** e la tutela dell'habitat dell'orso del sole, affidando la **gestione di 60 km<sup>2</sup> di foreste a 35 villaggi locali, con programmi di pattugliamento comunitario contro il bracconaggio**.

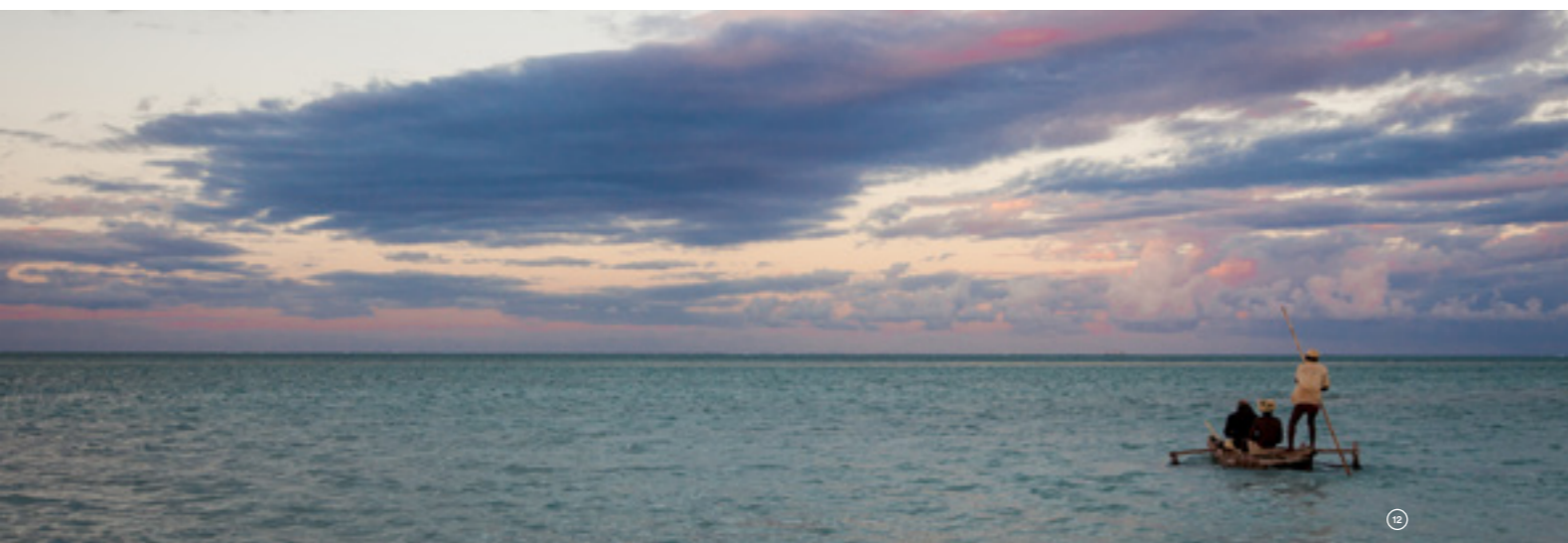
Myanmar

La tutela degli ecosistemi marini e costieri, minacciati da sovra sfruttamento delle risorse, inquinamento e riscaldamento globale, è un fronte che ci vede impegnati dal 2012 nel **Distretto di Ibo, all'interno del Parco Nazionale delle Quirimbas, in Mozambico** (13). Nel 2017, per contrastare il diffondersi di pratiche di pesca dannose per l'ecosistema locale e il benessere degli abitanti, abbiamo sviluppato con le comunità di pescatori dei **piani di co-gestione delle risorse costiere** che prevedono la creazione di aree temporanee interdette alla pesca per permettere al pesce e all'habitat di riprodursi. Oggi stiamo testando i piani, accompagnando questa fase delicata con campagne di educazione e sensibilizzazione per rendere quest'area, candidata a diventare Riserva della Biosfera dell'Unesco, un ecosistema sempre più in equilibrio.

Mozambico

In Italia continua il nostro impegno per la **salvaguardia delle zone umide e degli ambienti fluviali**, soprattutto nelle aree fortemente urbanizzate della Lombardia come il bacino del fiume Olona. Con un obiettivo: ripristinare e valorizzare **aree chiave per la biodiversità**, che permettono alle specie acquatiche (14) e terrestri di riprodursi e colonizzare nuove aree. Durante l'anno abbiamo completato i **lavori di riqualificazione di 4 zone umide** della Provincia di Varese - con interventi idrologici, vegetazionali e per la fruizione del verde da parte dei cittadini - e nel 2018 avvieremo i lavori in altre **16 aree**. In ogni zona conduciamo **rilievi faunistici** sia in fase di progettazione, per definire l'intervento anche in base alle specie presenti nell'area, che a chiusura lavori, per verificarne l'efficacia.

Italia



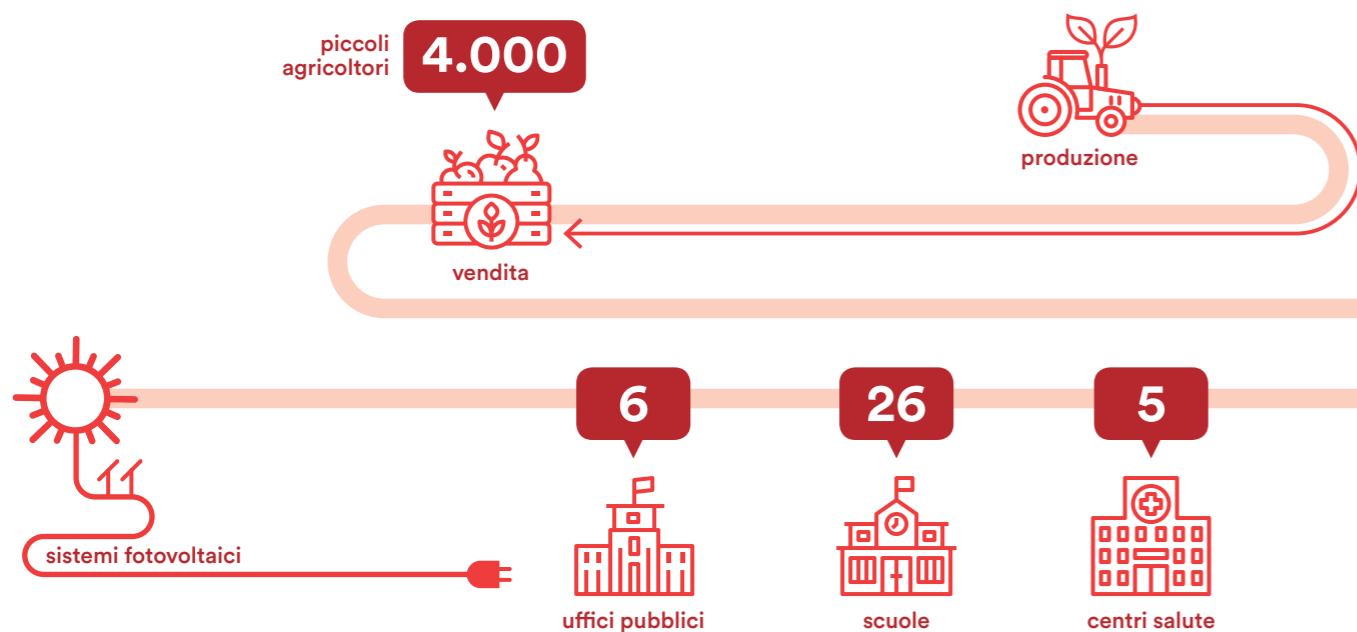


## Comunità sostenibili

**L'attuale modello di sviluppo basato sullo sfruttamento non adeguatamente pianificato e controllato delle risorse naturali sta causando una crisi ambientale, geopolitica ed economica senza precedenti.**

Istituto Oikos incoraggia, attraverso il sostegno a iniziative concrete in Italia e all'estero, lo **sviluppo di comunità resilienti**: dinamiche e consapevoli, capaci di coniugare protezione della biodiversità, generazione di redditi dignitosi e innovazione sociale e tecnologica. A questo scopo lavoriamo per **rafforzare le competenze** di operatori pubblici e piccoli produttori principalmente nel settore agricolo, nella pesca, nel turismo, nei servizi relativi all'**accesso all'acqua e all'energia** e nella diffusione di **buone pratiche** di gestione delle risorse naturali.

Supportiamo iniziative che favoriscano le piccole economie locali nel rispetto e nella valorizzazione delle risorse naturali dei territori. Lo facciamo attraverso formazione tecnica, anche professionale, con un'attenzione particolare all'integrazione nel mercato del lavoro di giovani e donne.



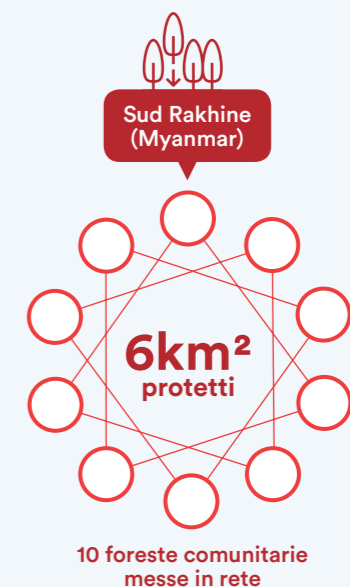
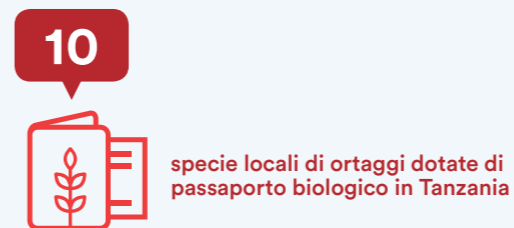
## Turismo responsabile e imprese verdi come opportunità di sviluppo

Il turismo responsabile è un settore strategico per promuovere uno sviluppo socioeconomico inclusivo e sostenibile in regioni remote, con risorse naturali e culturali uniche al mondo. Lo facciamo sull'**isola di Ibo, nel cuore dell'arcipelago delle Quirimbas**, rafforzando le competenze locali e promuovendo la collaborazione tra istituzioni, privati e singoli cittadini nella **gestione e valorizzazione del patrimonio ambientale, culturale e storico**. Il primo passo è stato dar vita a una piattaforma di dialogo per sviluppare un **Piano Partecipato per lo Sviluppo sostenibile del distretto in chiave turistica e culturale**. Nel 2017 si sono conclusi i lavori <sup>(15)</sup> per la costruzione di **Casa das Garças** ([www.casadasgarcas.org](http://www.casadasgarcas.org)), **un lodge orientato alla conservazione dell'ambiente** <sup>(16)</sup>, realizzato in partnership con **Architetti Senza Frontiere** e grazie al sostegno dell'**Agenzia Italiana per la Cooperazione allo Sviluppo**. La struttura, oltre a ospitare i viaggiatori, promuoverà opportunità di formazione, ricerca scientifica e scambio culturale per favorire la tutela della biodiversità dell'area.

Mozambico

Nelle **Steppe Maasai della Tanzania** l'imprevedibilità dei fenomeni atmosferici continua a decimare il bestiame, unica fonte di reddito per la comunità Maasai, antico popolo degli altopiani. Per offrire un'alternativa economica sostenibile alle donne e ai giovani della Regione di Arusha, che vivono sotto la soglia di povertà, abbiamo avviato **un'impresa sociale per la lavorazione della pelle conciata con tecniche vegetali**. Quello che prima era un rifiuto diventa concreta opportunità di sviluppo, recuperando una **tradizione perduta** e valorizzando la **manualità delle donne Maasai** <sup>(14)</sup>. Nel 2017 abbiamo aperto un laboratorio per la lavorazione della pelle nella città di Arusha e una micro-conceria vegetale alle pendici del Monte Meru, che oggi impiega 15 donne coinvolte ciclicamente in corsi di formazione con il supporto della storica conceria italiana **Newport**. L'incontro con la designer di moda etica **Marina Spadafora** e con la **Nuova Accademia di Belle Arti (NABA)** di Milano ci ha inoltre permesso di muovere i primi passi verso la creazione di accessori che potranno essere venduti in Tanzania e nel mondo grazie alla partnership con **Tanzania Maasai Women Art**.

Tanzania



↳ Dato agricoltori riferito ai 20 anni di attività  
↳ Dato foreste: 2010-2017  
↳ Dato sistemi fotovoltaici: 2008-2011 / 2015-2017

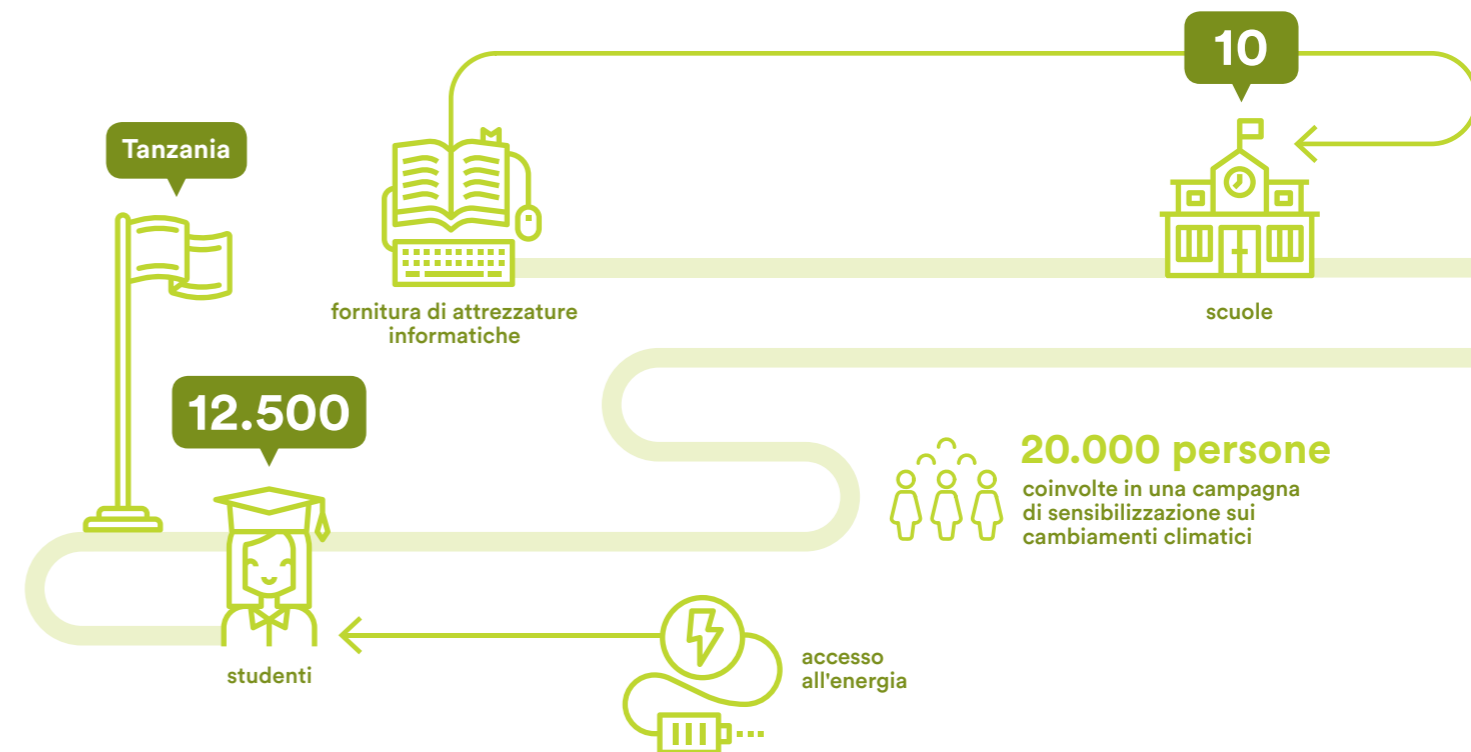


## Clima ed energia

I cambiamenti climatici sono **una delle minacce più grandi per l'umanità**. Gli effetti che ne derivano - perdita della biodiversità, innalzamento delle maree, desertificazione e fenomeni atmosferici estremi - hanno un impatto devastante sull'ambiente, sulla nostra salute e sull'economia.

Incoraggiare un cambiamento nei modelli di produzione e consumo è quindi fondamentale. Per questo aiutiamo le comunità rurali a integrare le tradizionali strategie di adattamento con nuovi **strumenti e competenze tecniche**; in parallelo, sensibilizziamo i cittadini affinché si mobilitino a favore della tutela dell'ambiente, anche con l'adozione di stili di vita più responsabili.

Promuoviamo **pratiche di manutenzione dei suoli e delle foreste** che favoriscano lo stoccaggio di carbonio e la riduzione delle emissioni. Siamo inoltre impegnati nella diffusione di **energie rinnovabili**, nella **formazione di tecnici specializzati** e nel supporto alle autorità locali anche attraverso la dotazione di **strumentazioni tecniche** che li aiutino ad analizzare i dati ambientali e monitorare i rischi.



↳ Dati riferiti al periodo 2015-2017



## Adattarsi al cambiamento

### I piccoli agricoltori di tutti i continenti sono tra le principali vittime di fenomeni climatici estremi causati dal riscaldamento globale.

Il Mozambico è tra le zone più colpite. L'alternarsi di lunghe siccità e piogge violente rende gli **agricoltori molto vulnerabili**: nel 2015 nella sola Provincia di Maputo sono andati **persi 62.000 ettari di terreni e 4.000 capi bestiame**. Da quest'anno, in partnership con Helpcode, abbiamo attivato un piano di raccolta e analisi di dati sui cambiamenti climatici per trovare soluzioni sostenibili e replicabili che permettano di **ottimizzare la raccolta e distribuzione dell'acqua e la sua conservazione in campo agricolo**. Lavoriamo per **aumentare la resilienza di 2.300 contadini in 13 comunità delle province di Cabo Delgado e di Maputo**.

Mozambico



### Come parlare agli studenti di cambiamenti climatici e giustizia ambientale?

+1,1 °C



1900 > 2016

In un mondo in cui i **cambiamenti climatici** mettono a serio rischio la sopravvivenza di molte specie e costringono sempre più persone a lasciare le proprie case, è fondamentale comprendere, fin da bambini, che **ciascuno di noi ha un peso sul pianeta** e contribuisce ad accrescere la gravità di fenomeni globali, ma che può e deve far parte delle soluzioni. Ecco perché, in collaborazione con 12 ONG europee, abbiamo lavorato per portare la sostenibilità ambientale tra i banchi delle scuole di 10 paesi europei. In Italia abbiamo coinvolto **2.500 studenti e 100 insegnanti** in numerose iniziative - kit didattici, laboratori, spettacoli teatrali, un gioco digitale - con un obiettivo comune: incoraggiare una **riflessione critica sull'attuale modello di sviluppo**, e fare in modo che le nuove generazioni si riappropriino del diritto (e del dovere) all'informazione, alla conoscenza e alla partecipazione.

Italia





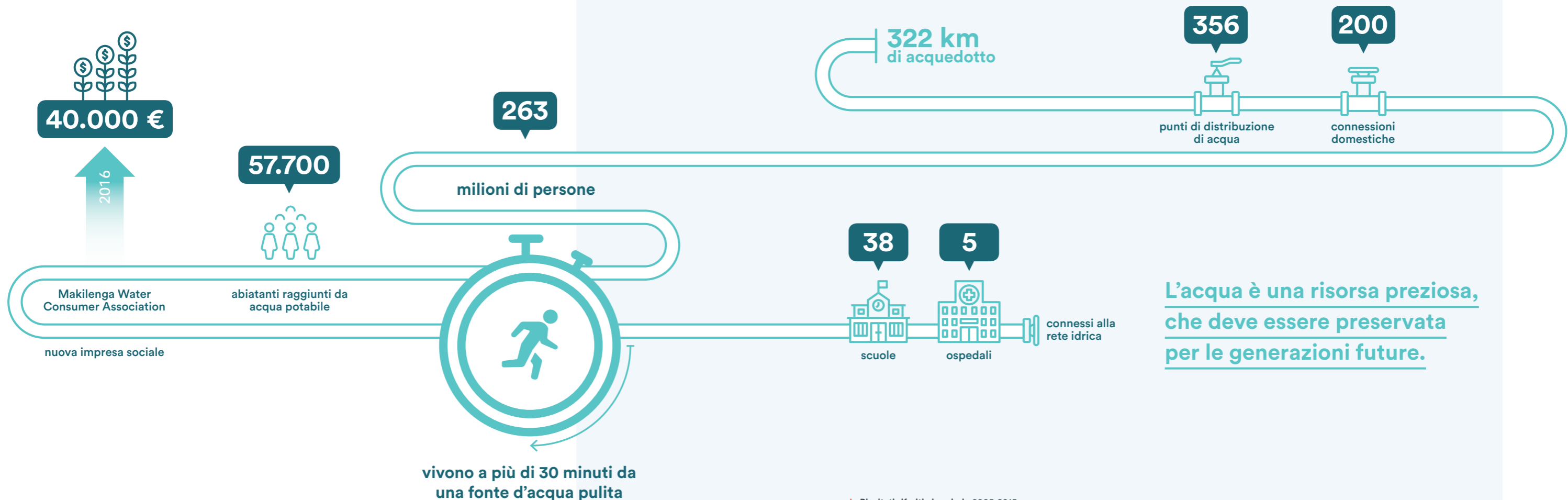
# Acqua

L'Agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile delle Nazioni Unite prevede, per i prossimi anni, una missione ambiziosa: "garantire a tutti la disponibilità e la gestione sostenibile dell'acqua e delle strutture igienico-sanitarie". Vogliamo contribuire a questa sfida globale con interventi che garantiscano la **conservazione e la gestione partecipata delle risorse idriche** e ne favoriscano una **distribuzione equa e controllata**, coinvolgendo tutti gli attori locali (comunità, istituzioni, associazioni) nella scelta degli interventi.

Ci impegniamo nella **conservazione delle acque e dei suoli** attraverso **soluzioni e tecnologie a basso impatto e costo contenuto**, attivando costantemente processi di formazione e **sensibilizzazione** delle comunità. Puntiamo a forme di gestione sul territorio in grado di sostenere gli interventi eseguiti, assicurarne la sostenibilità finanziaria e garantirne l'ampliamento quando le condizioni di contesto lo consentano.

Gli interventi infrastrutturali si accompagnano ad azioni formative orientate a migliorare la gestione, abbattere le perdite nei sistemi di produzione e distribuzione dell'acqua e ridurre i costi energetici.

Ogni nostro intervento è basato sul coinvolgimento attivo di tutti gli attori locali e sull'impiego di soluzioni ingegneristiche appropriate. Lottiamo contro gli sprechi, l'inquinamento e gli abusi attraverso una costante azione di educazione e sensibilizzazione della popolazione.



L'acqua è una risorsa preziosa, che deve essere preservata per le generazioni future.

↳ Risultati riferiti al periodo 2005-2015



## Educazione sanitaria e interventi partecipati in Africa orientale

Il programma di Oikos per favorire lo sviluppo sostenibile del Distretto di Ibo, nel Parco Nazionale delle Quirimbas, non può prescindere dall'affrontare il tema dell'acqua in un'area dove le risorse idriche sono preziose <sup>Ⓜ</sup> e dove le precarie condizioni igieniche provocano il diffondersi di malattie, in particolare di cicliche epidemie di colera. Dopo una fase di consultazione con la comunità e le autorità locali, abbiamo scelto di puntare sulla costruzione partecipata di **latrine familiari a doppia fossa**, in cui l'utilizzo di acqua è estremamente limitato. Nel 2017 abbiamo realizzato le prime 12 e arriveremo a 60 nei prossimi mesi. Per migliorare la disponibilità di acqua a livello di strutture pubbliche, nell'isola di Matemo è stato riabilitato il sistema di raccolta di acqua piovana di una scuola, e faremo lo stesso nelle altre due scuole dell'isola nel prossimo anno. Comprendere l'importanza di adottare corrette abitudini sanitarie è fondamentale: in questo ci aiuta il **teatro**, strumento efficace per parlare a studenti e famiglie di questioni cruciali dal punto di vista sociale, ma non scontate.

## Da circa 14 anni siamo impegnati in Tanzania nel realizzare interventi idrici.

Durante questo periodo abbiamo sviluppato e consolidato **una strategia che si fonda su una forte cooperazione** con le istituzioni locali, sul rafforzamento dei Community Owned Water Supply Organizations (cowso), ovvero associazioni comunitarie per la gestione dell'acqua e dell'igiene pubblica, e sull'utilizzo di tecnologie appropriate.

Nel 2017 abbiamo avviato un'esperienza pilota per la sostituzione del sistema di pompaggio a diesel dei pozzi con efficienti e più economiche **pompe solari**. Abbiamo costruito 3 pozzi e 2 dighe, ripristinato **quattro dighe coloniali** - aumentandone la capacità di acqua di 41.000 m<sup>3</sup> - e costruito per ciascuna un abbeveratoio per gli animali. Il supporto alla creazione di **comitati di gestione** e la registrazione ufficiale dei cowso è stato un importante passo per la promozione della gestione comunitaria delle risorse idriche.

Infine abbiamo testato e realizzato **nuove tecnologie a basso costo** per ridurre l'alta concentrazione di fluoro nell'acqua che contamina le falde di varie aree del nord della Tanzania, al fine di garantire un uso sicuro da parte delle comunità.

Mozambico

Tanzania



# Progetti in corso 2017

	TITOLO DEL PROGETTO	AVVIO	DURATA	DONATORE PRINCIPALE	BUDGET
Mozambico	Città sostenibili alla portata di bambino	12/12/2017	27	CIR food	€ 15.000
	<b>ADAPT</b> – Approccio integrato per la Definizione di Azioni replicabili a supporto di Protezione ambientale e resilienza comunitaria in contesti rurali	01/04/2017	36	Agenzia Italiana per la Cooperazione allo Sviluppo	€ 1.737.635
	<b>Pemba Verde</b> – sicurezza alimentare e accesso ai mercati nei contesti urbani e periurbani di Pemba e Metuge, nord-est del Mozambico	01/01/2017	12	Chiesa Evangelica Valdese	€ 63.980
	<b>REDES IBO</b> – Cultura e natura come risorse strategiche per lo sviluppo territoriale, la partecipazione comunitaria e la buona gestione del Distretto di Ibo	01/12/2016	48	Unione Europea	€ 1.198.564
	<b>Pro. IBO</b> – Tecnologie innovative per la produzione orticola e l'igiene ambientale nel Distretto di Ibo	30/11/2016	36	Regione Lombardia	€ 92.800
	Produzione e lavorazione del riso a Bilibiza	01/10/2016	12	ANAC – World Bank	€ 57.146
	Sicurezza alimentare e conservazione ambientale a Bilibiza – produzione agricola: mais, semi di sesamo e ortaggi	01/10/2016	24	ANAC – World Bank	€ 95.580
	Sicurezza alimentare e conservazione ambientale nel Distretto di Macomia	01/10/2016	24	ANAC – World Bank	€ 109.655
	Sicurezza alimentare e produzione di alimenti nei contesti urbani e periurbani di Cabo Delgado	01/10/2016	12	8xmille – IRPEF	€ 180.325
	Sostegno per lo sviluppo di sotto-progetti per il miglioramento delle condizioni delle comunità nel Parco Nazionale delle Quirimbas	01/04/2016	26	ANAC – World Bank	€ 576.635
	Progettare e costruire insieme: rafforzamento professionale e sociale di giovani impiegati nel settore dell'edilizia	04/01/2016	12	Chiesa Evangelica Valdese	€ 38.700 <sup>1</sup>
	<b>FORTUR</b> – FORMazione professionale e programmi educativi per aumentare il tasso di occupazione negli hotel e nel settore TURistico a Cabo Delgado	01/02/2015	24	Ministero Affari Esteri	€ 545.379
	Conservazione delle risorse naturali e sviluppo economico per le comunità costiere di pescatori del Parco Nazionale delle Quirimbas	01/07/2014	46	Fondazione Ensemble	€ 173.165
	<b>PHARO</b> – Protezione degli HABitat costieri e marini del Parco Nazionale delle Quirimbas per la sicuRezza alimentare e lo svilupPO economico	05/05/2014	36	Ministero Affari Esteri	€ 3.398.000
<b>Profissão turismo</b> – Formazione professionale e programmi di formazione per il miglioramento dell'occupazione a Cabo Delgado	01/02/2013	48	Unione Europea	€ 1.277.633	
Tanzania	<b>Greater Kilimanjaro</b> – Iniziative per migliorare la partecipazione della comunità alla conservazione sostenibile dell'ecosistema e della fauna selvatica	27/12/2017	36	Unione Europea	€ 1.439.289
	Dimostrazione del modello di servizio del settore privato per l'approvvigionamento idrico rurale	11/12/2017	6	World Bank Group	€ 69.400
	Un'impresa da donne	15/11/2017	-	Donatori Privati	€ 4.095
	<b>SASS</b> – Servizio di consulenza nell'ambito del progetto "Sistemi Alimentari e Sviluppo Sostenibile: creare sinergie tra ricerca e processi internazionali e africani"	01/09/2017	12	Università degli Studi di Milano-Bicocca	€ 37.600
	<b>TERRA</b> – Azioni inTEgrate per incrementare la Resilienza ai cambiamenti climatici delle comunità pastoRALi del nord della Tanzania	01/03/2017	48	Agenzia Italiana per la Cooperazione allo Sviluppo	€ 846.500
	Coinvolgimento della comunità per un progetto di pompe idriche fotovoltaiche	15/02/2017	25	World Bank Group	€ 262.630
	Portare l'energia a scuola	19/01/2017	-	Early Morning	€ 5.000
	<b>FLOWERED</b> – Tecnologie di de-fluorizzazione per migliorare la qualità dell'acqua e dei prodotti agro-animali lungo la Rift Valley dell'Africa orientale nel contesto di adattamento al cambiamento climatico	01/06/2016	36	Unione Europea	€ 1.683.874 <sup>2</sup>
	Solar Utility for Off-Grid Electricity Services in Tanzanian Rural Schools	01/04/2016	12	EKOenergy	€ 30.000
	Energia solare per le scuole rurali del nord della Tanzania	15/03/2016	12	Chiesa Evangelica Valdese	€ 114.950
	Ecosistemi a rischio nel nord della Tanzania	01/01/2016	60	The Nature Conservancy	€ 500.645
	<b>S.A.F.E. Gardens</b> – Sustainable Actions For Edible Gardens (Tanzania)	31/08/2015	-	Donatori Privati	€ 7.443
	Solar Utility for Off-Grid Electricity Services	04/05/2015	24	Energy and Environment Partnership (EEP)	€ 285.715
	<b>Eco-Boma</b> – Un modello di resilienza al clima per i pastori delle Steppe Maasai	01/04/2015	48	Unione Europea	€ 1.796.263

	TITOLO DEL PROGETTO	AVVIO	DURATA	DONATORE PRINCIPALE	BUDGET	
Tanzania	Investire nelle donne Maasai per migliorare il benessere della comunità rurale	01/04/2015	48	Unione Europea	€ 2.130.862	
	Migliorare l'accesso all'acqua per gli allevatori di 7 villaggi del distretto di Simanjoro	01/03/2015	60	Belgian Fund for Food Security (BFFS)	€ 1.029.000	
	Conservazione del Sun bear nel Sud Rakhine	01/11/2017	24	Fondazione Ensemble	€ 34.500	
	Rafforzare la conservazione e la gestione partecipativa del Parco Nazionale Marino di Lampi in Myanmar	01/11/2017	13	German Agency for International Cooperation	€ 51.017	
	Cambiare la percezione della comunità verso l'orso	01/07/2017	6,5	World Animal Protection	€ 13.600	
	Protezione e sviluppo del patrimonio culturale e naturale dell'Arcipelago di Myeik	01/07/2017	36	Stiftung Drittes Millennium	€ 531.971	
	Intervento per migliorare le condizioni dei pescatori dell'Arcipelago di Myeik e del Parco Nazionale Marino di Lampi	01/12/2016	18	8xmille – IRPEF	€ 144.176	
	Conservazione del Sun bear ( <i>Helarctos malayanus</i> ) in Myanmar	01/04/2016	48	Fondazione Segré	€ 1.115.249	
	Gestione delle risorse naturali del Parco Nazionale Marino di Lampi nell'Arcipelago di Myeik	01/04/2016	12	Keidanren Nature Conservation Fund (KNCF)	€ 72.546	
	<b>DAFNE</b> – Donne, Ambiente e Foreste comunitarie per la sicurezza alimentare in RakhINE	28/12/2015	36	Ministero Affari Esteri	€ 1.515.270	
	<b>COAST</b> – Rafforzare le capacità locali per la COservazione Ambientale e lo Sviluppo del Turismo nell'Arcipelago di Myeik	25/05/2014	42	Ministero Affari Esteri	€ 1.793.000	
	Migliorare la cooperazione Italia-Turchia per la gestione delle popolazioni di orso bruno ( <i>Ursus arctos</i> )	15/02/2016	12	Unione Europea	€ 163.218	
	Costruire la resilienza ecologica e socio-economica dello Shouf Mountain Landscape ripristinando e rafforzando il tessuto socio-culturale che sostiene la sua biodiversità e i suoi valori culturali	01/09/2017	36	Al Shouf Cedar Society	€ 39.000	
	Studio specifico per la progettazione della fase preliminare della reintroduzione della capra nubiana nella Riserva della Biosfera Shouf (SBR)	09/06/2016	12	Agenzia Italiana per la Cooperazione allo Sviluppo – Beirut	€ 7.900	
Libano	Supporto scientifico per la fase preliminare della reintroduzione della capra nubiana nella Riserva della Biosfera Shouf (SBR), seconda fase: valutazione sul campo in Giordania	27/01/2017	3	Agenzia Italiana per la Cooperazione allo Sviluppo – Beirut	€ 6.000	
	Sviluppo di un'agricoltura resiliente ai cambiamenti climatici in Nepal	01/04/2017	24	Agenzia Italiana per la Cooperazione allo Sviluppo	€ 757.038 <sup>3</sup>	
	<b>S.A.M.E. WORLD</b> – Sostenibilità, consapevolezza, mobilitazione, ambiente nell'educazione globale per l'Anno Europeo dello Sviluppo 2015	22/09/2017	15	Intesa San Paolo	€ 20.000	
	Ripristinare aree chiave per la biodiversità lungo il fiume Olona	01/06/2017	12	Patagonia Environmental Grants Fund of Tides Foundation	€ 3.548	
	Oltre il progetto: metodologie e competenze per ideare e gestire progetti ambientali efficaci e innovativi	01/01/2017	12	Fondazione Cariplo	€ 31.132	
	<b>Road Kill</b> – Corridoi ecologici della Comunità Montana Valli del Verbano: interventi di riduzione dell'impatto stradale	01/04/2016	48	Fondazione Cariplo	€ 519.464 <sup>4</sup>	
	<b>Sistema Olona</b> : la biodiversità che scorre	01/04/2016	48	Fondazione Cariplo	€ 747.000	
	<b>Pomatt!</b> Pratiche di resilienza per la valorizzazione dell'agro-biodiversità e la promozione dell'economia locale in Val Formazza	01/01/2016	24	Fondazione Cariplo	€ 184.800	
	<b>Wet Bridge</b>	01/01/2016	48	HOLCIM Italia	€ 20.000	
	<b>RESTART</b> – Creazione di RESToration AREAs nel PLIS dei Mughetti	01/03/2015	36	Fondazione Cariplo	€ 180.000 <sup>5</sup>	
	<b>S.A.M.E. WORLD</b> – Sostenibilità, consapevolezza, mobilitazione, ambiente nell'educazione globale per l'Anno Europeo dello Sviluppo 2015	12/01/2015	36	Unione Europea	€ 3.933.852 <sup>6</sup>	
	<b>Wet Bridge</b> – un "Ponte d'acqua" per la connessione tra aree umide: dal fiume Ticino ai fiumi Rile, Tenore e Olona	01/09/2014	48	Fondazione Cariplo	€ 480.000	
	Giordania					

1. Capofila: Architetti Senza Frontiere. Quota gestita da Istituto Oikos: € 5.440  
2. Capofila: Università di Cagliari. Quota gestita da Oikos East Africa: € 180.438  
3. Capofila: ASIA Onlus. Quota gestita da Istituto Oikos: € 145.341  
4. Capofila: Comunità Montana Valli del Verbano. Quota gestita da Istituto Oikos: € 90.000  
5. Capofila: Comune di Origgio. Quota gestita da Istituto Oikos: € 7.000  
6. Capofila: CIES Onlus. Quota gestita da Istituto Oikos: € 359.771



# Partner

Occuparsi in maniera efficace di sostenibilità ambientale significa saper affrontare i problemi in un'ottica olistica e integrata: ecco perché la collaborazione e il dialogo con attori e soggetti diversi ma complementari costituisce la base del successo di un'iniziativa.

## Un lavoro sinergico in cui ciascuno, con le proprie competenze, contribuisce a raggiungere risultati duraturi nel tempo.

Collaborazioni permanenti con università e istituti di ricerca in Italia e nel mondo - tra i quali l'Università dell'Insubria, l'Università degli Studi di Milano-Bicocca e Nelson Mandela African Institute of Science and Technology - ci consentono di garantire accuratezza e rigore scientifico dei nostri progetti e programmi e valutarne l'impatto.

### Da quest'anno, inoltre, Oikos fa parte del Comitato Direttivo del Master in Gestione delle Risorse Idriche nella Cooperazione Internazionale dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca.

#### Italia

##### Enti pubblici

Comune di Albizzate  
Comune di Besenato  
Comune di Cairate  
Comune di Cassano Magnago  
Comune di Castelseprio  
Comune di Cavaria  
Comune di Formazza  
Comune di Locate Varesino  
Comune di Varese

Comune di Veduggio  
Comunità Montana Valli del Verbano  
Parco Locale di Interesse Sovracomunale Bosco del Rugareto - Comune di Cislago  
Parco Locale di Interesse Sovracomunale dei Mughetti  
Parco Locale di Interesse Sovracomunale del Fontanile di San Giacomo  
Parco Locale di Interesse Sovracomunale Lanza - Comune di Malnate  
Parco Locale di Interesse Sovracomunale Medio Olona - Comune di Fagnano Olona  
Parco Locale di Interesse Sovracomunale Rile-Tenore-Olona  
Parco Lombardo della Valle del Ticino  
Parco Regionale Campo dei Fiori  
Provincia di Varese  
Università degli Studi dell'Insubria - Varese  
Università degli Studi di Milano-Bicocca  
Università degli Studi di Pavia

##### Associazioni e privati

Action Research for CO-development (ARCO)  
Architetti Senza Frontiere (ASF)  
Associazione Internazionale per la Solidarietà in Asia (ASIA)  
Associazione Pithekos  
Centro di Volontariato Internazionale (Ce.V.I.)  
Centro Informazione e Educazione allo Sviluppo Onlus (CIES)  
CoLOMBA - Cooperazione Lombardia  
Formazione per la Comunicazione (For. Com.)  
Gfk Eurisko srl - Milano  
HelpCode  
Ingegneria Senza Frontiere (ISF)  
Italian Climate Network  
Legambiente Cassano Magnago  
Legambiente Lombardia Onlus  
Legambiente Varese Onlus  
LIPU Onlus  
Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano  
Università degli Studi di Scienze Gastronomiche - Pollenzo

#### Europa

##### Associazioni e privati

APS - Portogallo  
Arche Nova - Germania  
Artemissio Foundation - Ungheria  
Bulgarian Gender Research Foundation (BGRF) - Bulgaria  
CEPS Projectes Socials - Spagna  
Computer Technology Institute and Press "Diophantus" (CTI) - Grecia  
European Centre for Development Policy Management (ECDPM) - Paesi Bassi  
Fundación IBO - Spagna  
Humanitas - Slovenia  
PEIPSI - Estonia  
SCCD - Slovacchia

#### Tanzania

##### Enti pubblici

Arusha City Council  
Arusha District Council  
Arusha Region  
Arusha Technical College (ATC)  
Centre for Agricultural Mechanization and Rural Technology (CAMARTEC)  
Dodoma Region  
Enduimet Wildlife Management Area (WMA)  
Longido District Council  
Meru District Council  
Ministry of Water and Irrigation  
Monduli District Council  
National Authorizing Officer for EDF - Ministry of Finance  
Selian Agricultural Research Institute (SARI)  
Singida Region  
Small Industry Development Organization (SIDO)  
Tanzania National Parks (TANAPA)  
Tanzania Wildlife Research Institute (TAWIRI)  
The Nelson Mandela African Institute of Science and Technology (NM-AIST)

##### Associazioni e privati

African Conservation Center (ACC)  
Alliance Française (AF)  
Camel Safari Camp  
Carbon Tanzania  
Chem Chem Foundation  
Enabel (Belgian Development Agency)  
Global Climate Change Alliance (GCCA)  
Honeyguide Foundation  
Iles des Paix (IDP)  
Maasai Pastoralist Foundation (MPF)  
Maasai Women Development Organization (MWEDO)  
Maji na Maendeleo Dodoma (MAMADO)  
Makilenga Water Consumer Association  
Maliasili Initiatives  
Marketplace Literacy Community Trust (MLCT)  
Meru Sustainable Land (MESULA Ltd)  
Mkuru Training Camp (MTC)  
Northern Tanzania Rangeland Initiative (NTRI)  
Oikos East Africa  
Pastoral Women's Council (PWC)

#### Pathfinder

South Rift Association of Land Owners (SORALO)  
Sustainable Environment Management Action (SEMA)  
Tanzania Maasai Women Art (TMWA)  
Tanzania Organic Agriculture Movement (TOAM)  
Tanzania People & Wildlife (TPW)  
The Nature Conservancy Tanzania (TNC)  
TRIAS Tanzania  
Ujamaa Community Resource Team (UCRT)  
Water Service Facility Trust (WSFT)  
Wildlife Conservation Society Tanzania (WCS)  
World Vegetable Centre (AVRDC)

#### Mozambico

##### Enti pubblici

Administração Nacional das Áreas de Conservação (ANAC)  
Direção Provincial de Cultura e Turismo de Cabo Delgado  
Direção Provincial de Educação e Desenvolvimento Humano  
Direção Provincial do Mar, Águas Interiores e Pesca (DPMAIP)  
Governo Distrital do Ibo  
Instituto Industrial e Comercial de Pemba (IICP)  
Ministério da Terra, Ambiente e Desenvolvimento Rural (MITADER)  
Parque Nacional das Quirimbas  
Serviço Distrital de Atividades Económicas de Metuge (SDAE Metuge), de Ibo, de Montepuez  
Universidade Lúrio

##### Associazioni e privati

Advantage Consulting  
Associação do Meio Ambiente (AMA)  
ECO Moçambique  
LUPA  
Universidade Católica de Moçambique - Faculdade de Gestão de Turismo e Informática (UCM Pemba)

#### Myanmar

##### Enti pubblici

Ministry of Hotel and Tourism (MOHT)  
Ministry of Natural Resources and Environmental Conservation (MONREC)

##### Associazioni e privati

Food Science and Technology Association (FoSTA)  
Gender and Development Institute (GDI)  
Intrepid Travel  
Rakhine Coastal Region Conservation Association (RCA)  
Rural Development Service (TWA)  
The Center for People and Forests (RECOFTC)  
Wildlife Conservation Society Myanmar (WCS)

#### Altri paesi

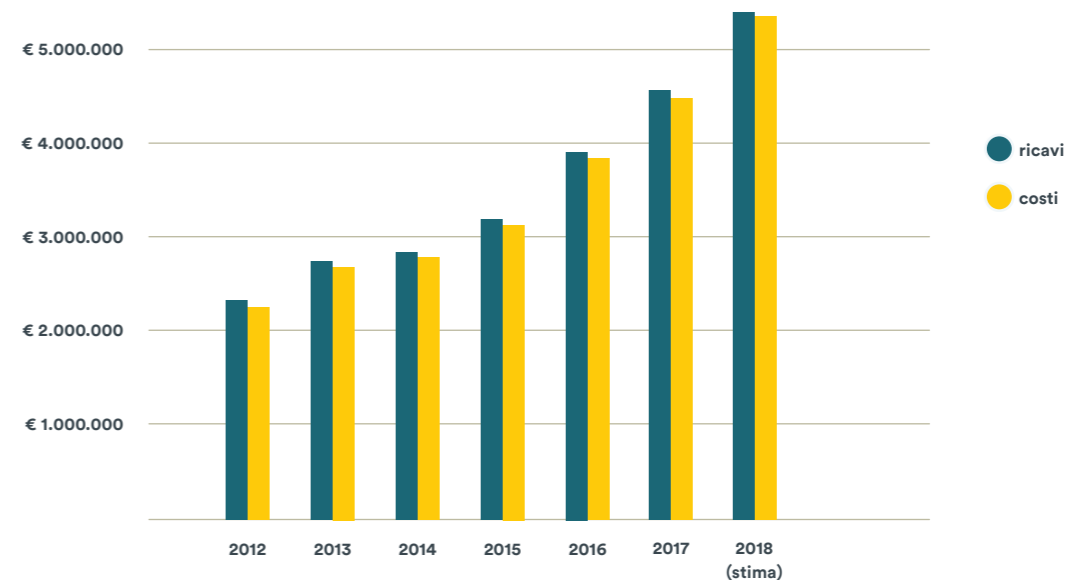
##### Associazioni e privati

Al Shouf Cedar Society (ACS) - Libano  
Community Markets for Conservation - Zambia (COMACO)



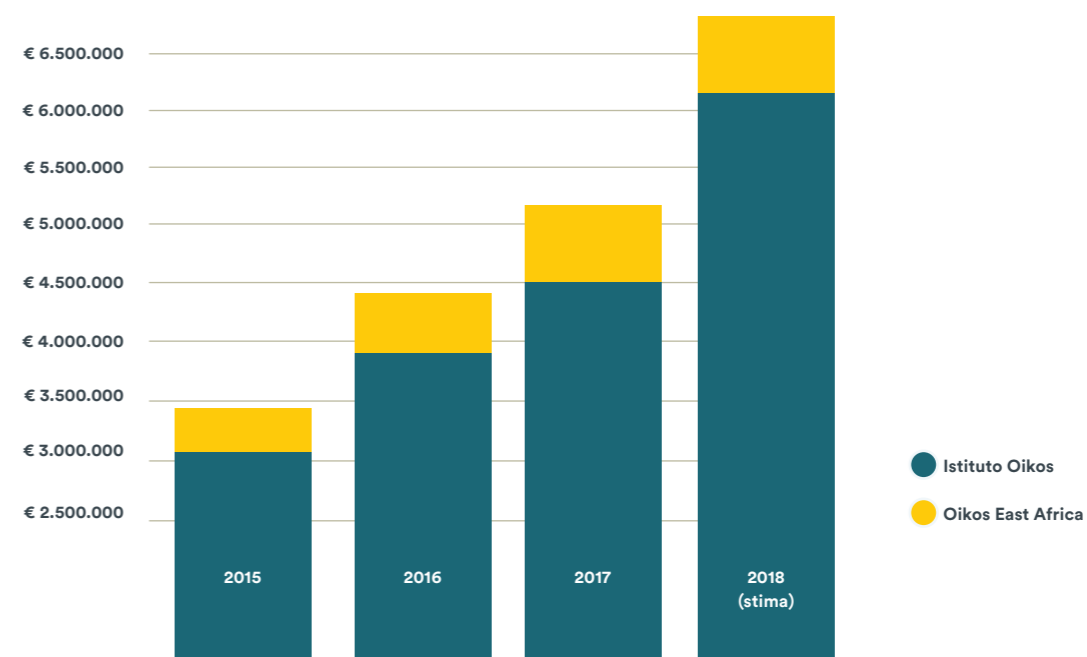
Il risultato economico del 2017 è caratterizzato da un totale dei ricavi, principalmente legato a progetti, **pari a € 4.486.156,94** con un **incremento del 14%** rispetto all'anno precedente e un trend di crescita costante dal 2012, che porta a un raddoppio del valore dei ricavi negli ultimi 5 anni. **Per il 2018 è prevista un'ulteriore crescita.**

### Costi e ricavi



### Ricavi consolidati di Istituto Oikos e Oikos East Africa

Dal 2015 il bilancio di Istituto Oikos e della consociata Oikos East Africa, operante in Tanzania, vengono consolidati. Anche in questo caso si registra un importante incremento del volume delle attività di Oikos East Africa che nel 2017 chiude con un valore pari a **€ 663.700,00** in attivo. Il risultato consolidato del Gruppo per il 2017 è quindi pari a **€ 5.149.856,94**, con una previsione di **un netto incremento per il 2018.**

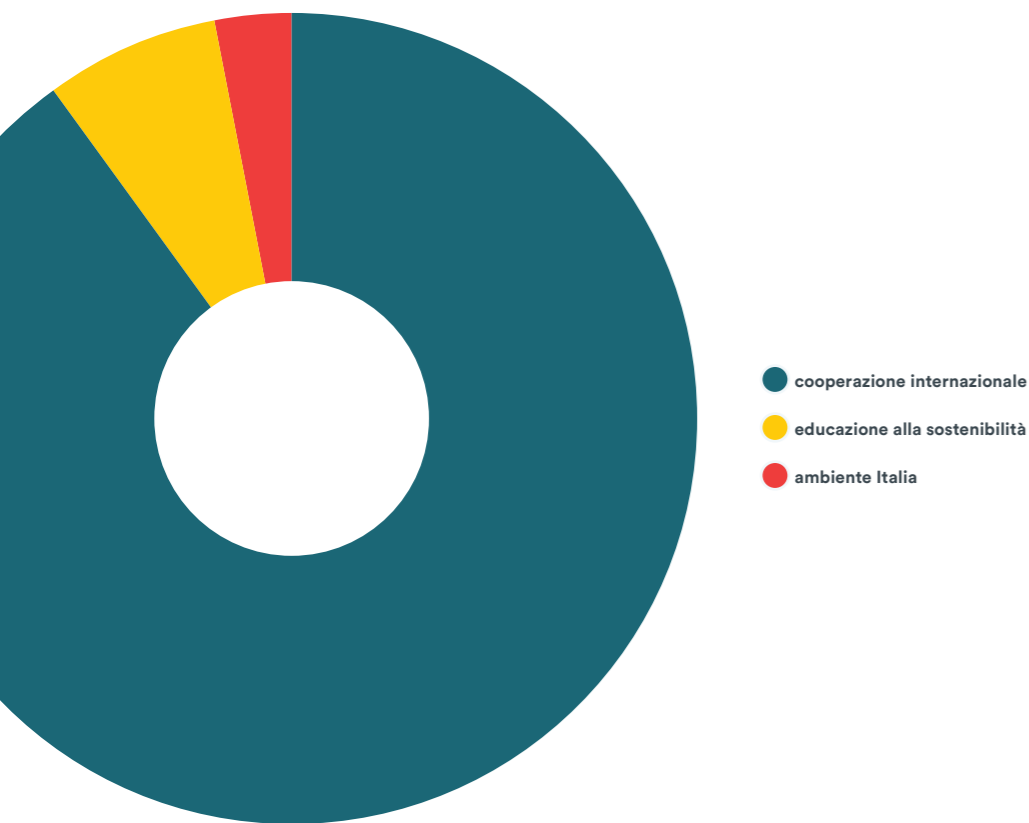


## Utilizzo dei fondi 2017

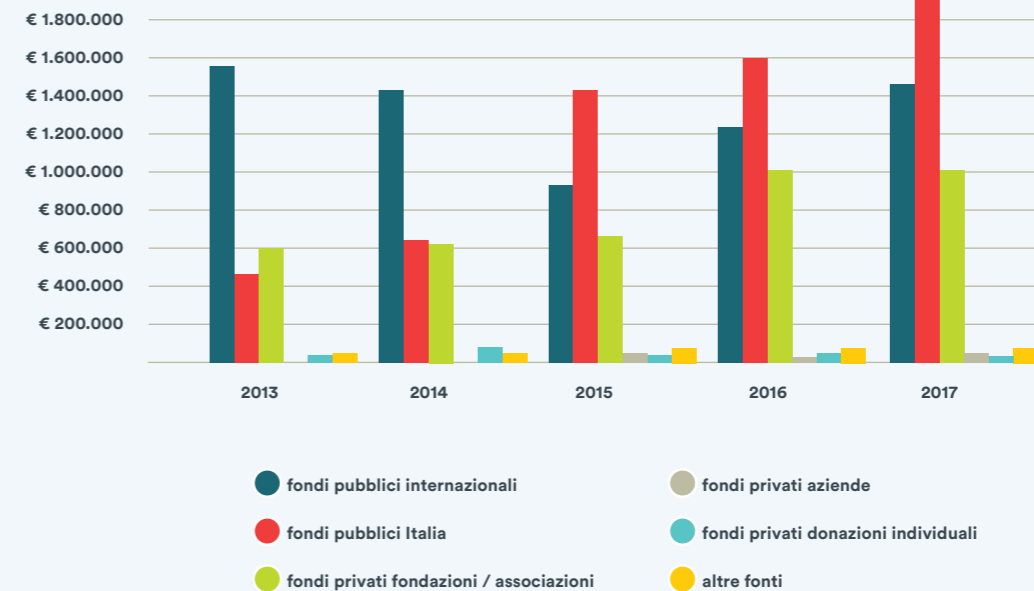
Il 90% delle risorse viene destinato alla cooperazione internazionale, che rappresenta il principale settore in cui l'organizzazione opera.

I progetti inerenti al settore **educazione alla sostenibilità**, in Italia ed Europa, assorbono risorse **pari al 7%**, mentre la percentuale dedicata alla **tutela dell'ambiente in Italia** si attesta al **3%**.

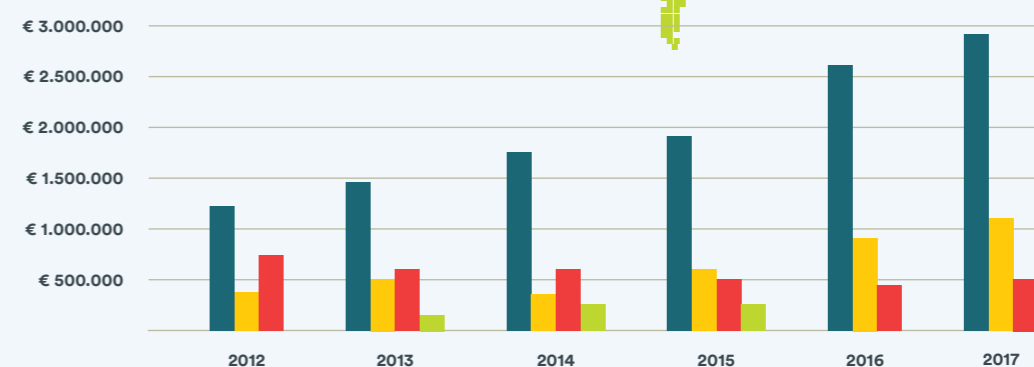
### Aree d'intervento



### Fonti di finanziamento



### Aree geografiche d'intervento



## Bilancio di esercizio

### Stato patrimoniale

ATTIVO		2015	2016	2017
Immobilizzazioni	Immobilizzazioni materiali	€ 14.627,00	€ 10.962,00	€ 22.801,00
	Immobilizzazioni finanziarie (partecipazioni)	€ 75.000,00	€ 75.000,00	€ 75.000,00
	<b>Totale immobilizzazioni</b>	<b>€ 89.627,00</b>	<b>€ 85.962,00</b>	<b>€ 97.801,00</b>
Attivo circolante	Credit	€ 33.198,09	€ 39.139,00	€ 29.711,00
	Attività finanziarie che non costituiscono immobilizzazioni	€ 6.356.633,00	€ 9.883.123,00	€ 10.575.122,00
	Disponibilità liquide	€ 2.448.603,00	€ 1.608.818,00	€ 3.449.529,00
	<b>Totale attivo circolante</b>	<b>€ 8.838.434,09</b>	<b>€ 11.531.080,00</b>	<b>€ 14.054.362,00</b>
	Ratei e risconti attivi	€ 2.407,00	€ 1.292,00	€ 16.526,00
<b>Totale attivo</b>	<b>€ 8.930.468,09</b>	<b>€ 11.618.334,00</b>	<b>€ 14.168.689,00</b>	
PASSIVO		2015	2016	2017
Fondi patrimoniali	€ 636.234,00	€ 756.725,00	€ 811.968,00	
Fondo TFR	€ 47.646,00	€ 66.169,00	€ 88.377,89	
Debiti	€ 8.197.743,00	€ 10.733.877,00	€ 13.142.532,00	
Ratei e risconti passivi	€ 48.845,00	€ 61.563,00	€ 125.813,00	
<b>Totale passivo</b>	<b>€ 8.930.468,00</b>	<b>€ 11.618.334,00</b>	<b>€ 14.168.690,89</b>	

### Conto economico

PROVENTI	2015	2016	2017
Proventi per progetti istituzionali da Enti Privati	€ 879.536,93	€ 973.528,00	€ 1.049.760,66
Proventi per progetti istituzionali da Enti Pubblici	€ 2.253.625,58	€ 2.682.007,00	€ 2.930.655,70
Proventi da raccolta fondi da individui	€ 4.148,10	€ 26.262,00	€ 136.383,53
Contributo 5 per mille	€ 5.995,38	€ 7.565,00	€ 8.122,21
Altri proventi	€ 39.475,56	€ 51.295,00	€ 53.695,84
<b>Totale proventi istituzionali</b>	<b>€ 3.182.781,55</b>	<b>€ 3.740.657,00</b>	<b>€ 4.486.156,94</b>
Proventi da attività accessorie	€ 58762,63	€ 177.912,00	€ 307.538,00
<b>Totale proventi</b>	<b>€ 3.241.544,18</b>	<b>€ 3.918.569,00</b>	<b>€ 4.793.694,94</b>
ONERI	2015	2016	2017
Oneri attività istituzionali	€ 3.061.439,00	€ 3.594.666,00	€ 4.095.739,00
Oneri attività accessorie	€ 60.324,00	€ 174.315,00	€ 304.304,00
Oneri finanziari e patrimoniali	€ 13.946,00	€ 22.302,00	€ 21.760,00
Oneri straordinari	€ 20.706,00		
Ammortamenti	€ 7.536,30	€ 6.792,00	€ 9.110,64
<b>Totale oneri</b>	<b>€ 3.163.951,30</b>	<b>€ 3.798.075,00</b>	<b>€ 4.430.914</b>
Avanzo dell'esercizio	€ 77.594,00	€ 120.494,00	€ 55.243,00
<b>Totale a pareggio</b>	<b>€ 3.241.545,30</b>	<b>€ 3.918.569,00</b>	<b>€ 4.486.157</b>

## Per proteggere la natura e supportare le comunità abbiamo bisogno di alleati preziosi che condividano con noi passione e impegno.



### Individui

Puoi dedicare un momento particolare della tua vita per **raccogliere fondi** per la tutela dell'ambiente, partire per un'esperienza di **ecovolontariato** in Tanzania o ancora scegliere un **regalo solidale** per il tuo matrimonio, per i tuoi dipendenti o per una persona cara: ci sono molti modi per essere protagonista nella difesa dell'ambiente e contribuire a un futuro più sostenibile.



### Aziende

Anche le aziende, attraverso una partnership con Istituto Oikos, possono intraprendere un percorso di sostenibilità e responsabilità basato su **obiettivi comuni** che dia **valore al proprio brand**. Esistono molte modalità di collaborazione: **sostenere un progetto, sponsorizzare un evento**, coinvolgere i dipendenti in attività di **volontariato**, realizzare una **campagna di Natale** insieme.



### Insegnanti

Una società sostenibile è possibile solo attraverso il coinvolgimento dei cittadini, lo sviluppo di saperi e conoscenze e la condivisione dei valori necessari a realizzarla. A cominciare dai giovani, che vogliamo incoraggiare all'esercizio di una **cittadinanza attiva e consapevole**. Scopri sul nostro sito tutti i **materiali didattici** disponibili e aderisci ai nostri **percorsi formativi per studenti e insegnanti**, elaborati con metodologie innovative e partecipative.

Per maggiori informazioni scrivi a [info@istituto-oikos.org](mailto:info@istituto-oikos.org) o visita il sito [www.istituto-oikos.org](http://www.istituto-oikos.org)

### Passaparola

Diffondere messaggi, informazioni e buone abitudini è una parte importante del nostro lavoro. Aiutaci a raggiungere sempre più persone, condividi le nostre iniziative e i nostri materiali sui social network:





## Donazioni

### Conto corrente bancario

Banca Popolare di Sondrio, Ag. 1, via Porpora 104 — 20131 Milano  
c/c n° 6906/78 intestato a Istituto Oikos Onlus  
IBAN IT80R0569601602000006906X78  
ABI 05696 — CAB 01602 — CIN R

### Conto corrente postale

61923629 intestato a Istituto Oikos Onlus

## Le donazioni fatte a Istituto Oikos sono fiscalmente deducibili.

Le erogazioni liberali effettuate con qualsiasi mezzo di pagamento, a esclusione di quelle in contanti, godono dei seguenti benefici fiscali nei limiti e alle condizioni previste dalle vigenti normative e prassi:

#### Per le persone fisiche

**Il 26% delle donazioni sono detraibili** dall'imposta lorda fino a un massimo di 30.000 € annui (art. 15 c.1.1 del DPR 917/86) o in alternativa le donazioni sono deducibili dal reddito per un importo non superiore al 2% del reddito complessivo dichiarato (art. 10 c. 1 lettera g) del D.P.R. 917/86.

#### Per le imprese

**Le donazioni sono deducibili dal reddito** per un importo non superiore a 30.000€ o al 2% del reddito complessivo dichiarato (art. 100 c. 2 lettera h del D.P.R. 917/86).

#### 5x1000

Riporta il codice fiscale di **Istituto Oikos 97182800157** nell'apposita sezione denominata *Sostegno del volontariato e delle altre organizzazioni non lucrative* del modello CU, modello 730/1-bis o Redditi Persone Fisiche. Puoi scegliere a chi devolvere il 5x1000 anche se non hai l'obbligo di presentazione della dichiarazione dei redditi.





Per le fotografie  
si ringraziano:

Carlo Morelli (09)

Chiara Luxardo (06)

Filippo Romano (15)

Giampiero Gandolfo (01, 07, 12, 16, 17)

Giuseppe Salerno (20)

Luca Santomauro (21)

Michelangelo Pignani/FFI (03)

Muindi Semi di Sorriso Onlus (copertina, 19)

Ralf Bürglin (11)

Stampato su carta riciclata ↻

**Istituto Oikos Onlus**

---

Via Crescenzago 1  
20134 Milano — Italy  
T +39 02 21597581  
F +39 02 21598963

[info@istituto-oikos.org](mailto:info@istituto-oikos.org)  
[www.istituto-oikos.org](http://www.istituto-oikos.org)