



**RI-PARTY-AMO:
LA GRANDE INIZIATIVA AMBIENTALE
PER PULIRE E RECUPERARE 20 MILIONI DI MQ
DI SPIAGGE, LAGHI, FIUMI E FONDALI
IN TUTTA ITALIA**

*Il progetto, nato dalla collaborazione tra il **Jova Beach Party**,
Intesa Sanpaolo e **WWF Italia**, ha già raccolto
circa 3 milioni di euro attraverso la raccolta fondi dedicata,
attiva sulla piattaforma **For Funding** di **Intesa Sanpaolo***

*L'iniziativa coinvolgerà oltre **10 mila volontari**
e realizzerà **24 grandi iniziative di mobilitazione** e **oltre 2.000**
attività per la pulizia degli ambienti naturali, **6 grandi azioni di**
ripristino degli habitat, **8 workshop** nelle università e iniziative nelle
scuole italiane, con oltre 100.000 studenti coinvolti in programmi didattici*

Link alla cartella media >>

<https://www.dropbox.com/sh/ezm5d9crlom8uxn/AADWbIDeijQBecJMGOQYyO9Ia?dl=0>

*Milano, 3 maggio 2022 - Si chiama **Ri-Party-Amo**. È il progetto ambientale **concreto e ambizioso nato dalla collaborazione tra il Jova Beach Party, Intesa Sanpaolo e WWF Italia**, presentato oggi presso l'Università degli Studi di Milano Bicocca. L'obiettivo è rendere i giovani, le scuole, le famiglie, le aziende e intere comunità, protagonisti della salvaguardia e del restauro della natura d'Italia.*

Un programma articolato in **tre principali pilastri**, che parte dalla **pulizia delle spiagge**, passa per **progetti di ricostruzione naturale** e si conclude con **attività di educazione**, sia nelle università sia nelle scuole, che coinvolgeranno le generazioni più giovani. Grazie ad una grande campagna di raccolta fondi ancora attiva sulla piattaforma di crowdfunding **For Funding** di Intesa Sanpaolo ([ForFunding.it/Ripartyamo](https://www.forfunding.it/ripartyamo)), ad oggi sono stati donati circa **3 milioni di euro** che saranno utilizzati per pulire **20 milioni di metri quadri spiagge, laghi, fiumi e fondali**; per realizzare **6 macro azioni di ripristino degli habitat**; **organizzare 8 incontri nelle università italiane e numerosi workshop** nelle scuole capaci di coinvolgere un totale di 100.000 studenti.

Tra tutti coloro che avranno contribuito alla raccolta, 4.000 persone avranno la possibilità di partecipare a due **esclusivi concerti** che Jovanotti terrà all'Atlantico di **Roma** e all'Alcatraz di **Milano** il 12 e il 14 novembre.

Donatella Bianchi, Presidente WWF Italia: «Da dove può ripartire il nostro Paese se non dal prendersi cura, con amore, della salute del nostro territorio e delle nuove generazioni. Ecco, quando abbiamo immaginato Ri-Party-Amo abbiamo pensato a qualcosa capace di attivare le migliori energie e coinvolgerle in una delle più grandi mobilitazioni mai tentate per ripulire le spiagge italiane dalla plastica e mettere in cantiere progetti di restauro naturale: un esempio concreto di come si possa costruire un mondo con più natura. Ma non può esserci nessun futuro senza i giovani, quelli con cui ci confronteremo nelle scuole e nelle università e insieme ai quali cercheremo di tracciare la rotta della sostenibilità per le sfide di oggi e quelle di domani, perché i prossimi anni saranno cruciali per costruire un futuro decarbonizzato e al 100% rinnovabile, un futuro in cui invertire la perdita di biodiversità e proteggere la natura che è alla base della nostra salute. Questo progetto rientra nella strategia del WWF per dare un contributo ad affrontare le grandi emergenze ambientali che oggi fanno parte del nostro presente e di cui dobbiamo occuparci tutti insieme. *For Nature, for Us*».

Andrea Lecce, Responsabile Direzione Impact Intesa Sanpaolo: «Ri-Party-Amo è un progetto ambientale unico, che unisce in modo sinergico le forze, le energie e le competenze di tre partner eccellenti: Intesa Sanpaolo, da tempo impegnata in modo assiduo e coerente sui temi della sostenibilità, della responsabilità sociale, dello sviluppo inclusivo; Lorenzo Jovanotti, che lo ha scelto come progetto green nella nuova attesissima edizione del Jova Beach Party; e WWF Italia, che ha messo a punto un programma articolato di interventi di grande impatto su habitat naturali ed educazione ambientale. Tutti coloro che hanno a cuore il futuro del nostro Paese, però, possono essere protagonisti di questa straordinaria iniziativa e contribuire al suo successo, per questo è particolarmente importante il risultato della raccolta fondi dedicata, che tocca già i 3 milioni di euro, raggiunto in pochi mesi dall'attivazione su For Funding, la piattaforma di crowdfunding che la banca ha messo a disposizione di Ri-Party-Amo: ogni donazione si



INTESA  SANPAOLO





trasformerà in azioni utili per l'ambiente e per la comunità. Costruire il futuro al servizio di uno sviluppo sostenibile, a favore dell'ambiente, delle giovani generazioni e di una società realmente inclusiva, è uno dei pilastri del nuovo Piano d'impresa con il quale Intesa Sanpaolo intende rafforzare ulteriormente la propria leadership in ambito ESG: nel triennio 2022-2025 il Gruppo si è impegnato a fornire nuovo credito alla green economy e alla transizione ecologica per 88 miliardi di euro e 25 miliardi di euro per il social lending.»

PULIAMO SPIAGGE, LAGHI, FIUMI E FONDALI

Il primo pilastro di **Ri-Party-Amo** riguarda le pulizie di spiagge, laghi, fiumi e fondali da plastica e dai rifiuti che li stanno inquinando. Solo nel Mediterraneo finiscono circa 230 mila tonnellate di plastica ogni anno: sono l'equivalente di 500 container pieni di rifiuti plastici al giorno.

Da settembre 2022, per un anno intero, sarà possibile partecipare a **24 grandi iniziative di mobilitazione e ad oltre 2.000 attività** che hanno l'obiettivo di **ripulire 20 milioni di metri quadrati di spiagge, laghi, fiumi e fondali**, coinvolgendo **oltre 10 mila volontari**. Gli eventi di pulizia **saranno momenti di festa e socialità all'insegna della tutela ambientale**: una **grande mobilitazione** a cui famiglie, scuole e giovani da tutta Italia potranno partecipare, attraverso una piattaforma dedicata a cui sarà possibile registrarsi da giugno.

Le prime due mobilitazioni saranno il **18 e il 25 settembre 2022**, solo con queste si puliranno circa 2 milioni di metri quadrati di spiagge, laghi e fiumi.

RICOSTRUIAMO LA NATURA DANNEGGIATA

Ri-Party-Amo sarà anche un progetto pilota per mostrare come, attraverso opere di ingegneria naturalistica e di restauro naturale, si possono produrre benefici ambientali permanenti in alcuni degli ambienti più fragili e degradati.

Quattro gli habitat oggetto dell'intervento: zone umide, fiumi, laghi ed ecosistemi dunali. Prime fra tutti le **zone umide**: elementi chiave del ciclo dell'acqua che svolgono un ruolo di collegamento ecologico di grande importanza, fra cui il controllo delle inondazioni. Poi ci sono i **fiumi**, che in Italia sono circa 1.200, di cui il 41% è ben al di sotto di un buono stato ecologico. Si aggiungono i **laghi** (solo il 20% in Italia è in buono stato) e le **dune** che, insieme alle coste sabbiose, sono ambienti fragili attualmente esposti a numerose pressioni e particolarmente minacciati nel prossimo futuro. Il bacino del Mediterraneo, ad esempio, è uno degli hotspot mondiali di biodiversità ma, allo stesso tempo, è una delle regioni del mondo maggiormente soggette ad una forte pressione antropica storica.

Grazie a **Ri-Party-Amo** verranno ricostruiti alcuni **ambienti naturali fortemente danneggiati** attraverso **6 grandi opere di ingegneria naturalistica in altrettante**



INTESA  SANPAOLO





aree, ripristinando gli habitat e migliorando la fruibilità da parte delle comunità locali. Le aree in cui saranno collocati gli interventi sono gli habitat dunali **di Torre Flavia (RM)** e di **Marina di Ravenna**, le zone umide di **Albenga (SV)**, le sponde e le aree limitrofe del fiume **Seveso a Bresso (MI)**, il **Bosco di Policoro (MT)** e le dune di **Castel Volturno (CE)**.

CI IMPEGNIAMO PER LE GENERAZIONI FUTURE

Giovani consapevoli, insegnanti preparati e leader responsabili saranno gli alleati di **Ri-Party-amo**, che come terzo pilastro di attività ha scelto quello dell'educazione ambientale.

8 incontri nelle università italiane saranno organizzati da Intesa Sanpaolo e WWF Italia, in cui verrà presentato il progetto e la partecipazione al Jova Beach Party 2022. Ben **4.000 giovani e studenti** saranno coinvolti in **workshop multidisciplinari e pratici sulle tematiche ambientali** per confrontarsi con gli esperti e i volontari coinvolti nel progetto.

Saranno garantite **20 borse di studio** per il corso online *"Il Manager della Biodiversità"* per l'anno accademico 2022/2023, promosso dall'Istituto Europeo per l'Innovazione e la Sostenibilità (EiIS). Insieme alle borse di studio, il WWF Italia attiverà **4 esperienze di volontariato** formativo presso la sede WWF di Roma, della durata di 6 mesi, per gli studenti più meritevoli.

Sarà finanziato **il programma didattico Ri-Party-Amo per le scuole elementari e medie in tutta Italia**, attraverso il coinvolgimento di **4.000 classi, 100.000 alunni** e altrettante famiglie. Il supporto educativo sarà guidato da materiali didattici in linea con gli interventi del progetto e il percorso si svilupperà all'aperto e in ambienti naturali, con attività creative e di gruppo, in cui bambini e ragazzi potranno scoprire, osservare e conoscere l'ambiente.

Informazioni per la stampa

Intesa Sanpaolo

Media Relations Banca dei Territori e Media Locali

stampa@intesasanpaolo.com

<https://group.intesasanpaolo.com/it/sala-stampa/news>

WWF Italia

Ufficio stampa | mail ufficiostampa@wwf.it

Antonio Barone | Responsabile comunicazione | mail a.barone@wwf.it

Giulia Ciarlariello | Press Office | mail g.ciarlariello@wwf.it | tel +39 334 615 1811

Ufficio Stampa Goigest



INTESA  SANPAOLO



For Funding

Goigest@goigest.com



INTESA  SANPAOLO



For Funding