



## **Suzuki Green Friday: raccolti oltre 15 mila euro per il progetto “Lavalacqua”**

**La sede italiana di Suzuki destinerà € 15.136, raccolti durante il Green Friday per il progetto #lavalacqua - Blu-Friday Mitili come indicatori della salute del mare, il progetto prevede di depositare mitili per ottenere la filtrazione dell’acqua e migliorarne la qualità esattamente come fa il sistema omonimo applicato sui fuoribordo Suzuki**

*L'immissione in acqua si svolgerà il 21 marzo a Santa Margherita Ligure nell'area marina protetta di Portofino, beneficeranno del progetto anche l'Area Marina protetta Isola di Bergeggi e l'Area Marina Protetta delle Cinque Terre*

Nell’ambito della terza edizione del progetto *Suzuki Green Friday*, Suzuki ha raccolto € 15.136 da destinare al progetto *#lavalacqua - Blu-Friday Mitili come indicatori della salute del mare*, sviluppato in collaborazione con l’Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte Liguria e Valle d’Aosta, le Aree Marine protette di Portofino, Isola Bergeggi e Cinque terre e con la Federazione Italiana Pesca Sportiva e Attività Subacquee - FIPSAS, di cui Suzuki è partner.

Il risultato è stato raggiunto grazie al contributo di tutti i Clienti che venerdì 24 novembre, in occasione del Black Friday, hanno acquistato in Italia un prodotto Suzuki.

Suzuki, per questa iniziativa, ha accantonato lo 0,5% del fatturato giornaliero del prodotto immatricolato e delle vendite ricambi e accessori delle tre divisioni Auto, Moto e Marine, per assegnarlo a un progetto green con l’obiettivo di preservare l’ambiente in cui viviamo.

L’ammontare raccolto verrà utilizzato per ampliare le popolazioni di molluschi bivalvi nelle 3 aree marine protette della Liguria. Questi organismi agiscono come bioindicatori per monitorare possibili fattori di rischio per la biodiversità del mare, contrastando la crescita della CO<sub>2</sub> nell’atmosfera. Un’analisi dettagliata dei molluschi bivalvi può pertanto offrire una valutazione precisa dello stato dell’ecosistema marino in cui risiedono.

Essendo filtratori, inoltre, i mitili sottraggono dall'acqua le sostanze nocive, tra cui le microplastiche disperse negli oceani di tutto il mondo, purificandola.

Il sistema #lavalacqua, applicato ai fuoribordo Suzuki dal 100 al 140 HP, prevede di effettuare meccanicamente esattamente lo stesso processo di filtrazione.

**#lavalacqua (Suzuki Micro Plastic Collector)** Il sistema #lavalacqua (Suzuki Micro Plastic Collector), è il dispositivo di filtraggio grazie al quale più si utilizza il fuoribordo, più questo ripulisce l'acqua dalle microplastiche che vi si trovano disciolte.

Il fuoribordo, grazie alla pompa del proprio circuito di raffreddamento, aspira l'acqua nella quale sta navigando e la fa circolare al suo interno; prima di scaricarla, l'acqua viene fatta passare in un circuito aggiuntivo in mezzo al quale è posizionato il filtro che trattiene le microplastiche, in modo da rimetterla pulita nell'ambiente. Una tecnologia semplice e ingegnosa, come molte delle innovazioni introdotte da Suzuki, disponibile sui fuoribordo dal 100 al 140 HP.

La Giornata in cui verranno ampliate le colonie di mitili presso l'Area Marina Protetta di Portofino, con sede a Santa Margherita Ligure, **sarà il 21 marzo**. L'attività verrà poi estesa anche alle altre due aree marine protette di Berggeggi e delle Cinque Terre.

A dimostrazione dell'impegno concreto per la salute del pianeta e in particolare degli ecosistemi marini, Suzuki documenterà l'iniziativa "Un mitile per salvare il pianeta" sui social in occasione della Giornata Internazionale dell'Acqua.

Con il progetto #lavalacqua - *Blu-Friday Mitili come indicatori della salute del mare*, Suzuki aggiunge un nuovo capitolo al proprio impegno a lungo termine per un pianeta più verde sulla terra, e più blu nel mare.

### **Un mosaico di iniziative**

- **#suzukirisparmioenergetico: Giornata del risparmio energetico**, nell'ambito di questa giornata Suzuki aderisce al progetto di Caterpillar "**M'Illumino di Meno**" spegnendo le luci delle insegne e degli uffici durante l'orario di lavoro. (riduzione di **423 kg CO<sub>2</sub>** nell'atmosfera)
- **Funzione "sleep"** del sito suzuki.it, che "addormenta" la pagina quando non utilizzata, diminuendo l'energia richiesta al dispositivo connesso.
- **#SuzukiGreenFriday**: Suzuki celebra in maniera originale il Black Friday e devolve lo 0,5% del fatturato giornaliero a favore di un progetto legato alla sostenibilità.
- **#SuzukiSavetheGreen**: Da oltre 10 anni Suzuki organizza la bonifica di aree verdi in occasione della **Giornata Mondiale della Terra** (raccolti oltre 50 tonnellate di rifiuti)
- **#SuzukiBikeDay**: Suzuki invita tutti a spegnere i motori per un giorno, promuovendo la mobilità alternativa come la bicicletta nel quadro di una mobilità fluida e sostenibile. L'ultima edizione ha visto la partecipazione di oltre 3.000 partecipanti.
- **#Pulifondali e #Pulispiagge**: un evento che viene operato dalla Federazione Italiana Pesca Sportiva e Attività Subacquee - FIPSAS in collaborazione con Suzuki in occasione della Giornata Mondiale dell'Ambiente (5 giugno) e che ha per obiettivo il recupero di rifiuti sopra e sotto il livello del mare.

