

# Conosciamo le Mante

Maldives 20-28 Marzo 2026



**DNP**  
Divertiamoci Negli Abissi

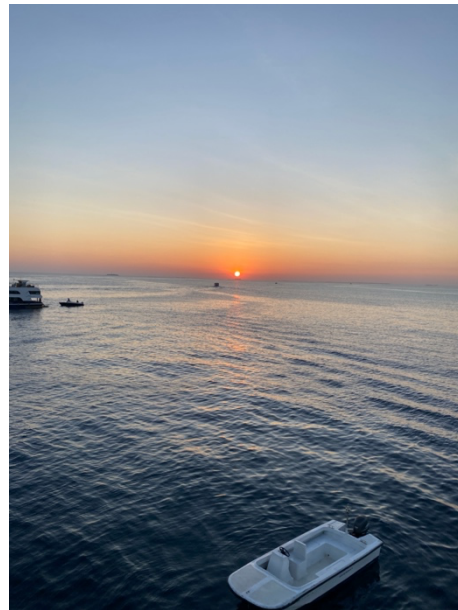


Sponsor del Benessere



## Conosciamo le Mante

Eccoci di nuovo in paradiso, La campagna Maldive 2026 della DNA Divertiamoci negli abissi è stata dedicata alle mante, splendidi animali della famiglia degli squali ma con caratteristiche molto diverse.



L'avventura inizia il 20 Marzo, in una situazione non bellissima visto gli episodi in corso nel golfo Persico.



Solo 10 giorni prima, proprio a causa di questi eventi, ci vengono cancellati tutti i voli da Qatar Airways, ma con caparbiazza grazie all'aiuto dell'amico Enry, ci viene chiesto se vogliamo comunque partire con

Emirates ( con alcune variazioni sull'operativo voli che ci fermerà poi al ritorno per una notte a Dubai.)

Il gruppo decide comunque di partire e così facciamo.

Arriviamo regolarmente il sabato mattina e iniziamo con un breafing sul da farsi e come comportarsi in presenza delle nostre amiche mante.

Innanzitutto le mante sono totalmente innocue per l'uomo, e sono animali filtratori, questo significa che non cacciano



pesci ma filtrano tonnellate di acqua trattenendo fithoplancton e zooplancton e anche larve di pesci che si agglomerano in superficie

normalmente durante le ore notturne grazie al fenomeno dell' up-welling.

Quello che ci siamo promessi di fare durante questa crociera scientifica a bordo della Island Safari 2 gestita dagli amici della White Wave Maldives, è partecipare al progetto mondiale di identificazione delle mante .





Queste iniziative di ricerca scientifica e **Citizen Science** (scienza partecipativa) utilizzano le fotografie scattate da subacquei e snorkelisti per monitorare,

studiare e proteggere questi grandi pesci cartilaginei. In particolare l'obiettivo principale è l'identificazione di ogni soggetto per poi capire, nel caso fosse già stato censito in altro luogo, le rotte migratorie per infine poterle proteggere soprattutto dalla pesca di frodo.

Quasi ognuno di noi porta con se una fotocamera o videocamera e così per tutta la settimana ( particolarmente fortunata) scattiamo fotografie a decine di mante,





**72 diversi esemplari secondo le nostre stime, ma avremo la conferma tra alcuni mesi quando i ricercatori di Citizen Science**

**avranno elaborato i dati che abbiamo inviato, cioè le fotografie dell' addome degli esemplari che hanno la particolarità di avere delle macchie uniche come le nostre impronte digitali. Allegate alle fotografie vengono inviate anche le coordinate GPS di dove è stata scattata l'immagine.**



**Se poi durante l'elaborazione si scoprisse che alcuni esemplari non risultano ancora censiti, a questo punto l'autore dello scatto avrebbe la possibilità di dare un nome all'animale (che andrebbe a sostituire il numero di matricola).**

**La settimana scivola via veloce, troppo veloce, e dopo 17 immersioni purtroppo è ora di tornare a casa**

**Ma partire per il rientro ci fa subito pensare a quello che**

**potremmo fare il prossimo anno per aiutare tutti gli scienziati impegnati a proteggere i nostri oceani e i loro abitanti, habitat indispensabili per poter continuare a vivere sulla terra ferma.**

**All'anno prossimoooooooo!!!**

Il nostro impegno contro le microplastiche, la pesca intensiva, lo shark feeding e tutti gli abusi verso i nostri amati oceani, è totale grazie anche al vostro contributo.



Sponsor del Benessere

