



UN INCONTRO SPECIALE

GRAZIE AL PREZIOSO CONTRIBUTO DI TUTTI I COLLEZIONISTI DELLE FIGURINE AMICI CUCCIOLOTTI, PIZZARDI EDITORE METTE A DISPOSIZIONE DEGLI SCIENZIATI PLASTIC BUSTERS DELL'UNIVERSITÀ DI SIENA IL CATAMARANO SALVADELFINI! È UN'IMBARCAZIONE ATTREZZATA PER LA RACCOLTA DELLE MICROPLASTICHE E PER LO STUDIO DEGLI ANIMALI MARINI DEL NOSTRO MERAVIGLIOSO MAR MEDITERRANEO.

SONO CONTENTA CHE ABBIATE DECISO DI AIUTARCI NELLA NOSTRA MISSIONE A BORDO DEL CATAMARANO SALVADELFINI!

ANCHE NO!!

GUARDATE CHE SPLENDETE CREATURE!

ABBIAMO RACCOLTO FRAMMENTI DI PLASTICA ANCHE IN QUESTE ACQUE CHE FANNO PARTE DI UN PARCO NATURALE MARINO PROTETTO!

PER SALVARE GLI ANIMALI MARINI DOBBIAMO USARE MENO PLASTICA, GETTARLA NELLA RACCOLTA DIFFERENZIATA E NON ABBANDONARLA NELL'AMBIENTE...

QUELLA SPIAGGIA LAGGIÙ È PIENA DI RIFIUTI ABBANDONATI... ANDIAMO A RIPULIRLA!

ACCIPICCIA QUANTA IMMONDIZIA!

DOBBIAMO RACCOLLIERE QUESTI RIFIUTI PRIMA CHE FINISANO IN MARE E POSSANO ESSERE INGHIOTTITI DA DELFINI, BALENE E ALTRI ANIMALI MARINI!

PLASTIC BUSTERS
UNIVERSITÀ DI SIENA 1240

STOP PLASTICA IN MARE!

COS'È QUESTO RUMORE?

OINK! OINK!

CORRETE! C'È UNA FOCA IN PERICOLO!!!

È UNA FOCA MONACA! È RARISSIMO INCONTRARNE UNA!

DOBBIAMO AIUTARLA!

SIGH...

È INTRAPPOLATA IN UNA RETE DA PESCA ABBANDONATA... ORA LA LIBERIAMO!

GUARDATE! SEMBRA CHE VOGLIA RINGRAZIARCI PER AVERLA SALVATA!

CUCCIOLOTTO EXPLORER

SALVIAMO GLI ANIMALI MARI

© Pizzardi

OGGI ABBIAMO RIPULITO UNA SPIAGGIA E SALVATO UNA FOCA MONACA. CON IL CATAMARANO SALVADELFINI POSSIAMO PORTARE A TERMINE TANTE ALTRE MISSIONI! PIÙ SIAMO PIÙ DELFINI SALVIAMO!

ADESSO ANDIAMO A ESPLORARE IL MONDO SOTTOMARINO DEL MEDITERRANEO...

SCOPRI ALTRE INFORMAZIONI SU QUESTO PROGETTO NELLA SEZIONE "PLASTIC BUSTERS" DEL SITO WWW.PIZZARDIEDITORE.IT DOVE TROVI ANCHE DELLE DIVERTENTI SCHEDE DIDATTICHE!

COLLEGATI A PARTIRE DAL MESE DI MAGGIO SUL SITO WWW.ENPA.IT PER GLI AGGIORNAMENTI SULLA 9ª FESTA DEGLI AMICI CUCCIOLOTTI PREVISTA PER DOMENICA 12 GIUGNO 2022 ANCHE A BORDO DEL CATAMARANO SALVADELFINI!