

RISULTATI FINALI DELLA SPERIMENTAZIONE

DAL 27 GIUGNO AL 20 DICEMBRE 2018



LEGAMBIENTE

Progetto Sperimentale Fishing For Litter



CLARA
SERVIZI AMBIENTALI PER IL TERRITORIO



Comune Di Comacchio



GUARDIA COSTIERA



In Rete Contro Un Mare Di Plastica

Con il supporto

bio-on

turn off pollution

•**90 giorni** di raccolta dei rifiuti pescati accidentalmente

•**45 imbarcazioni** della Cooperativa della Piccola Grande Pesca coinvolte

•**15** volontari di Legambiente Delta del Po coinvolti tutte le mattine nella conta, selezione e smaltimento rifiuti

•**514 conferimenti** di rifiuti da parte delle imbarcazioni aderenti

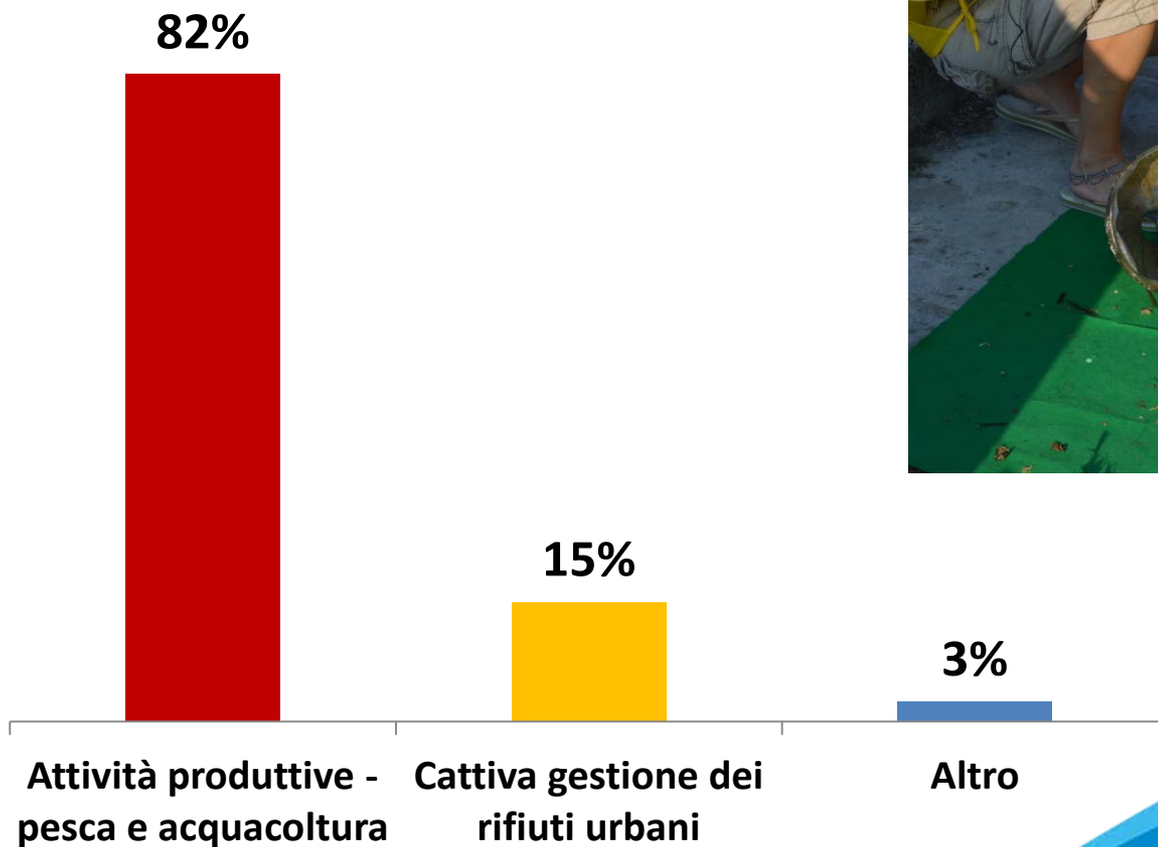
•**26112 rifiuti** recuperati

•**257 sacchi** di rifiuti conferiti negli appositi cassonetti messi a disposizione da Clara Spa nell'area portuale, grazie alla disponibilità della Capitaneria di Porto di Porto Garibaldi

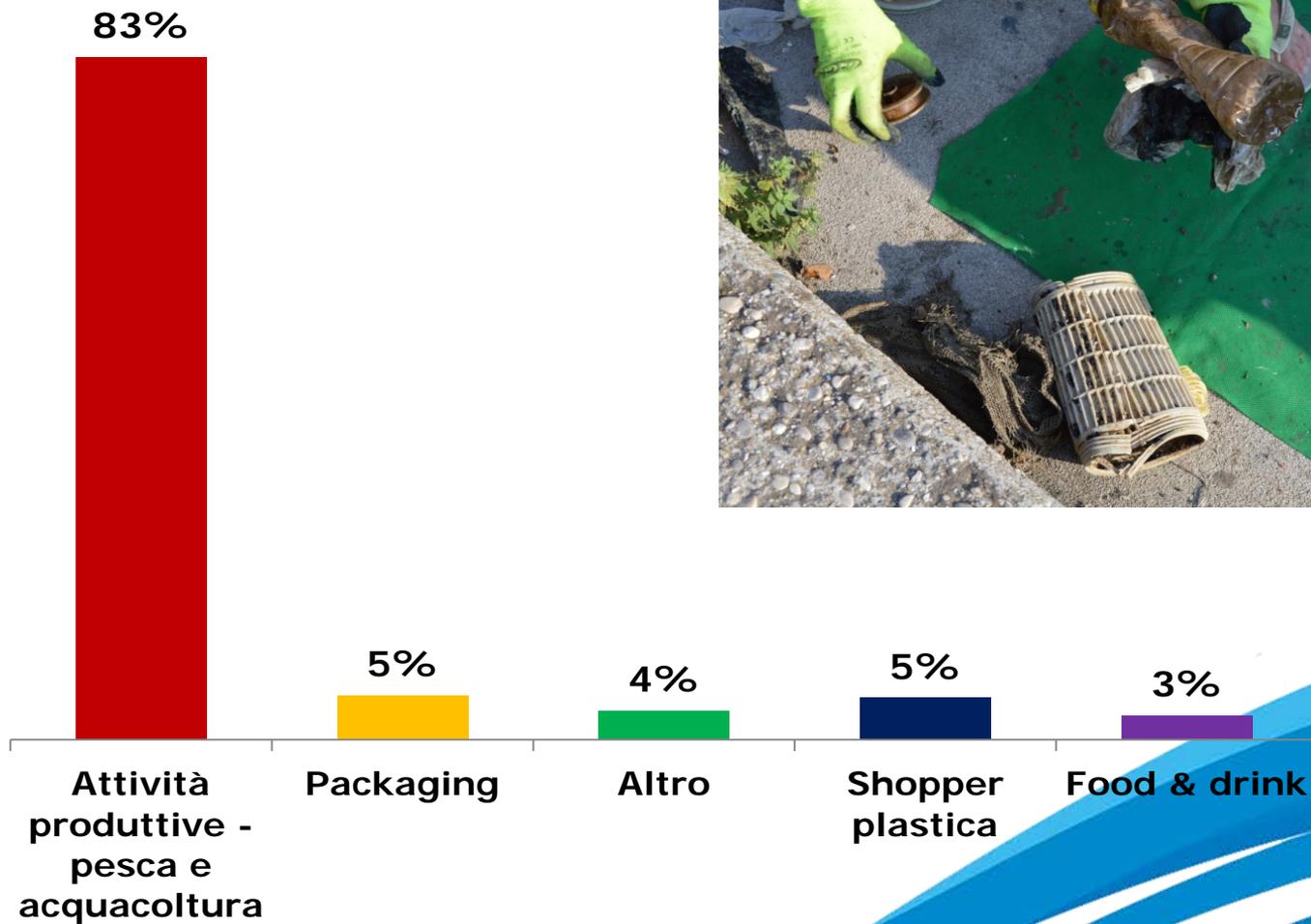
•**3300 chili** di rifiuti recuperati dai fondali marini



PRINCIPALI FONTI DA CUI DERIVANO I RIFIUTI

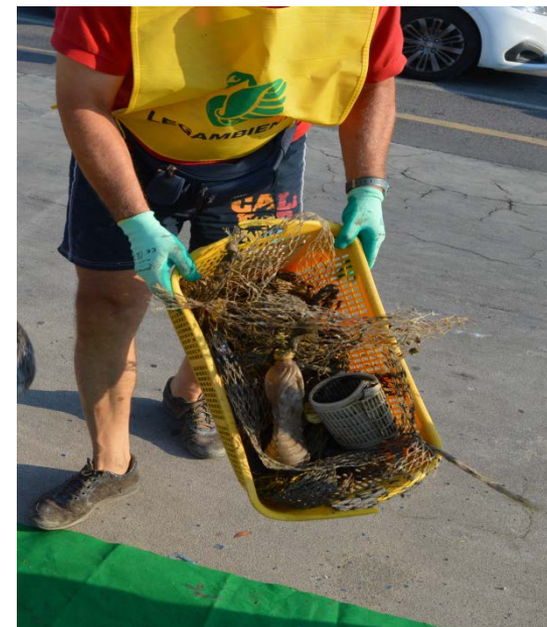
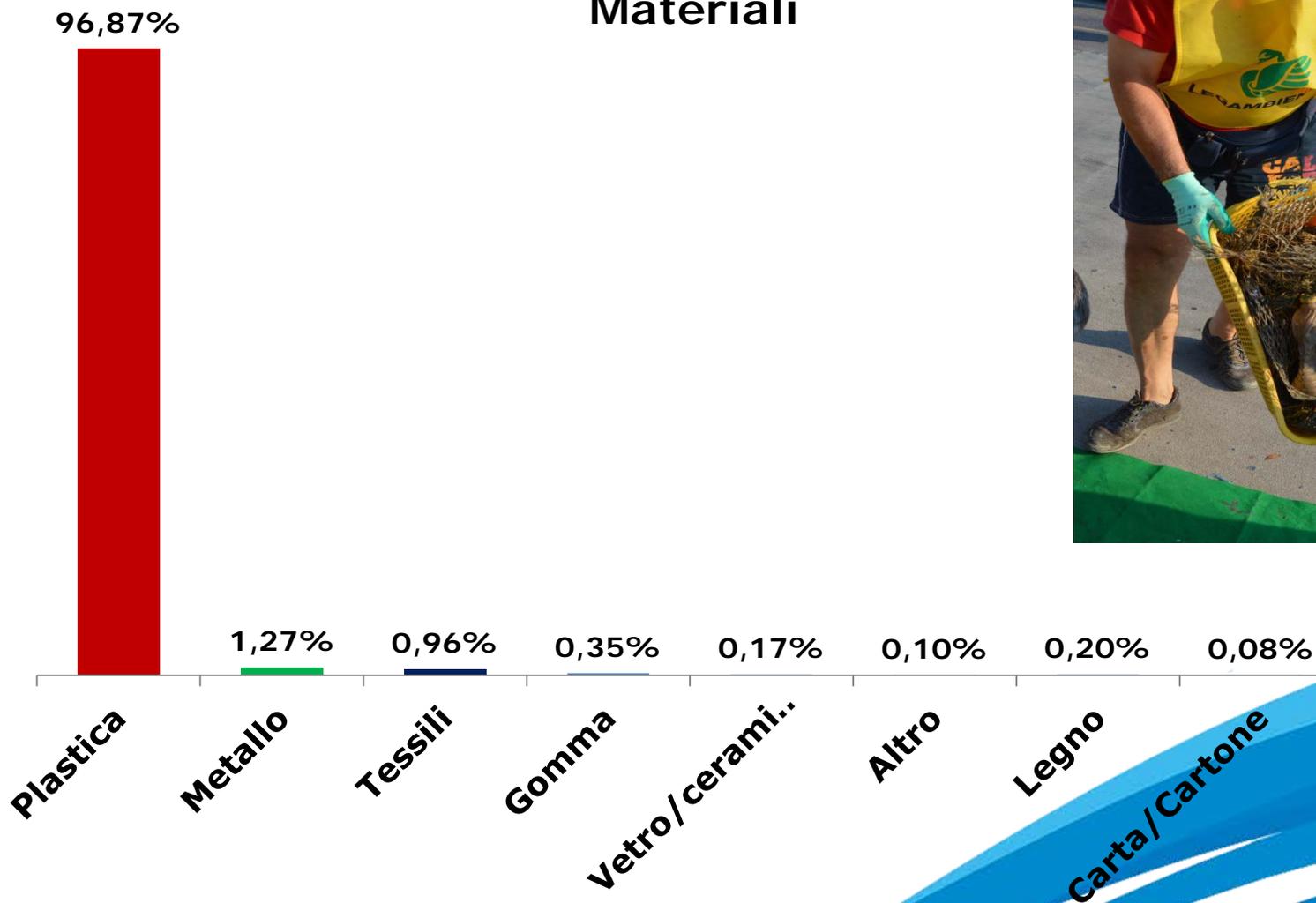


PRINCIPALI CATEGORIE DI UTILIZZO DEI RIFIUTI RITROVATI

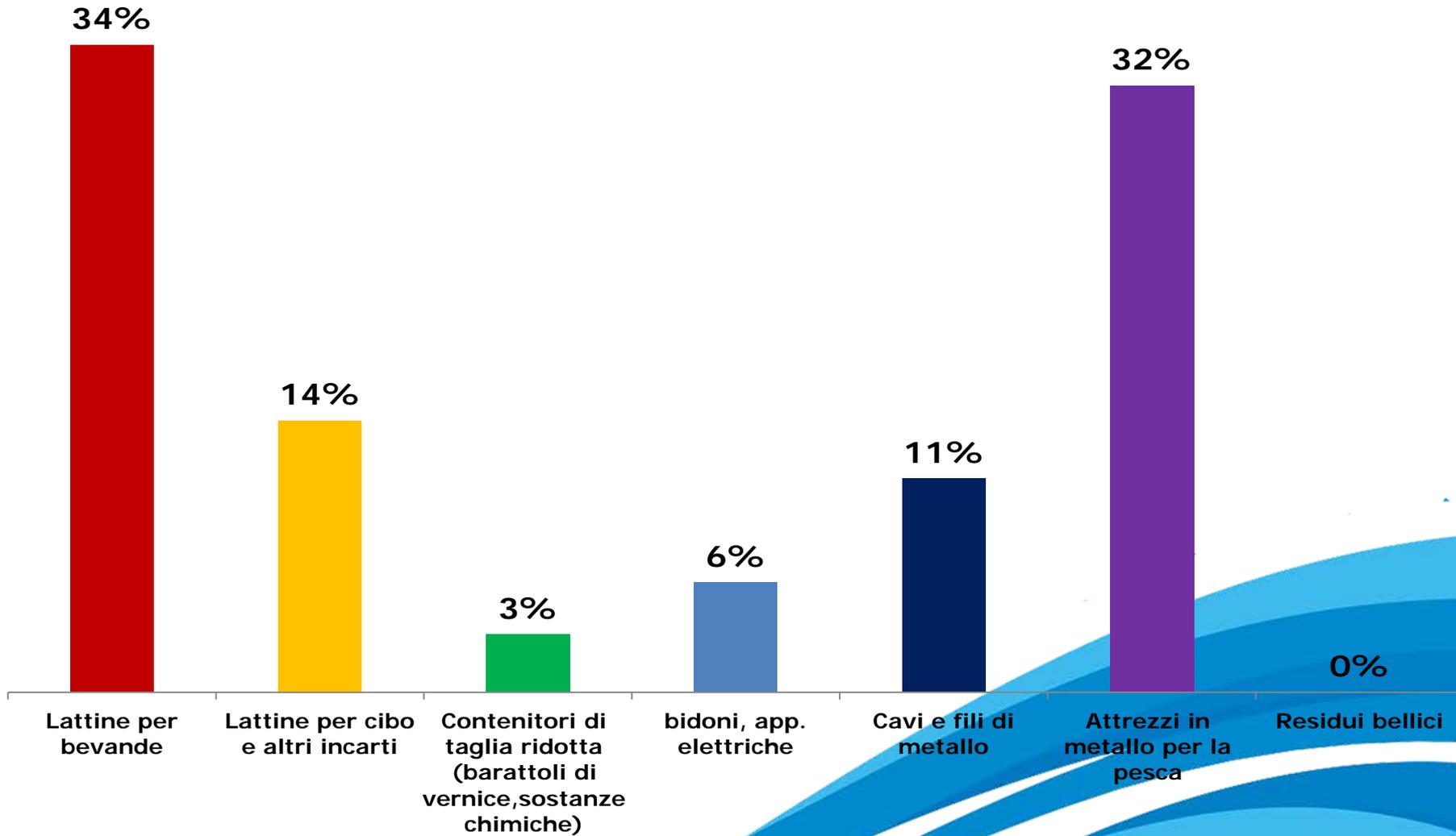


TIPOLOGIE DI RIFIUTI RECUPERATI

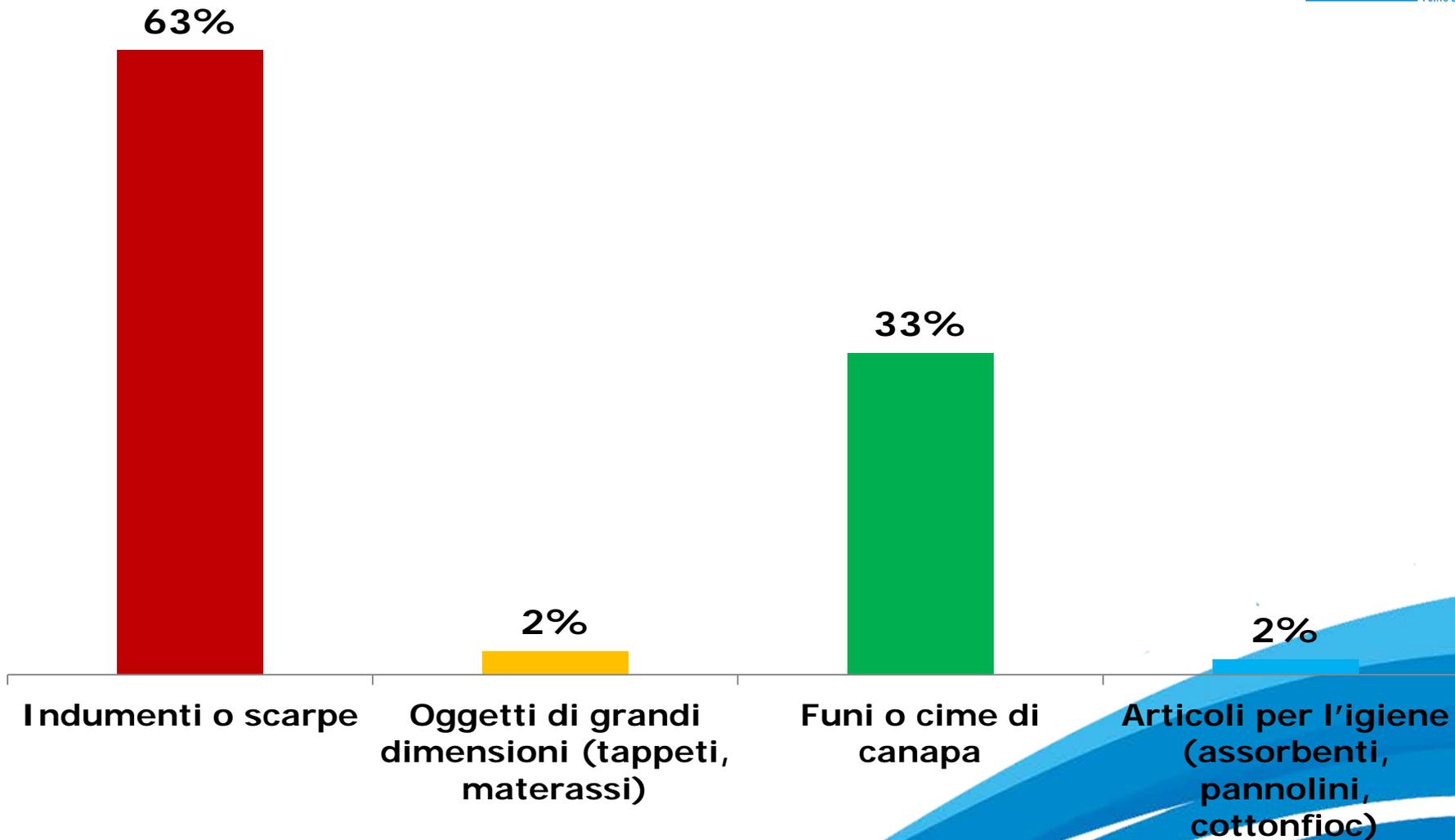
Materiali



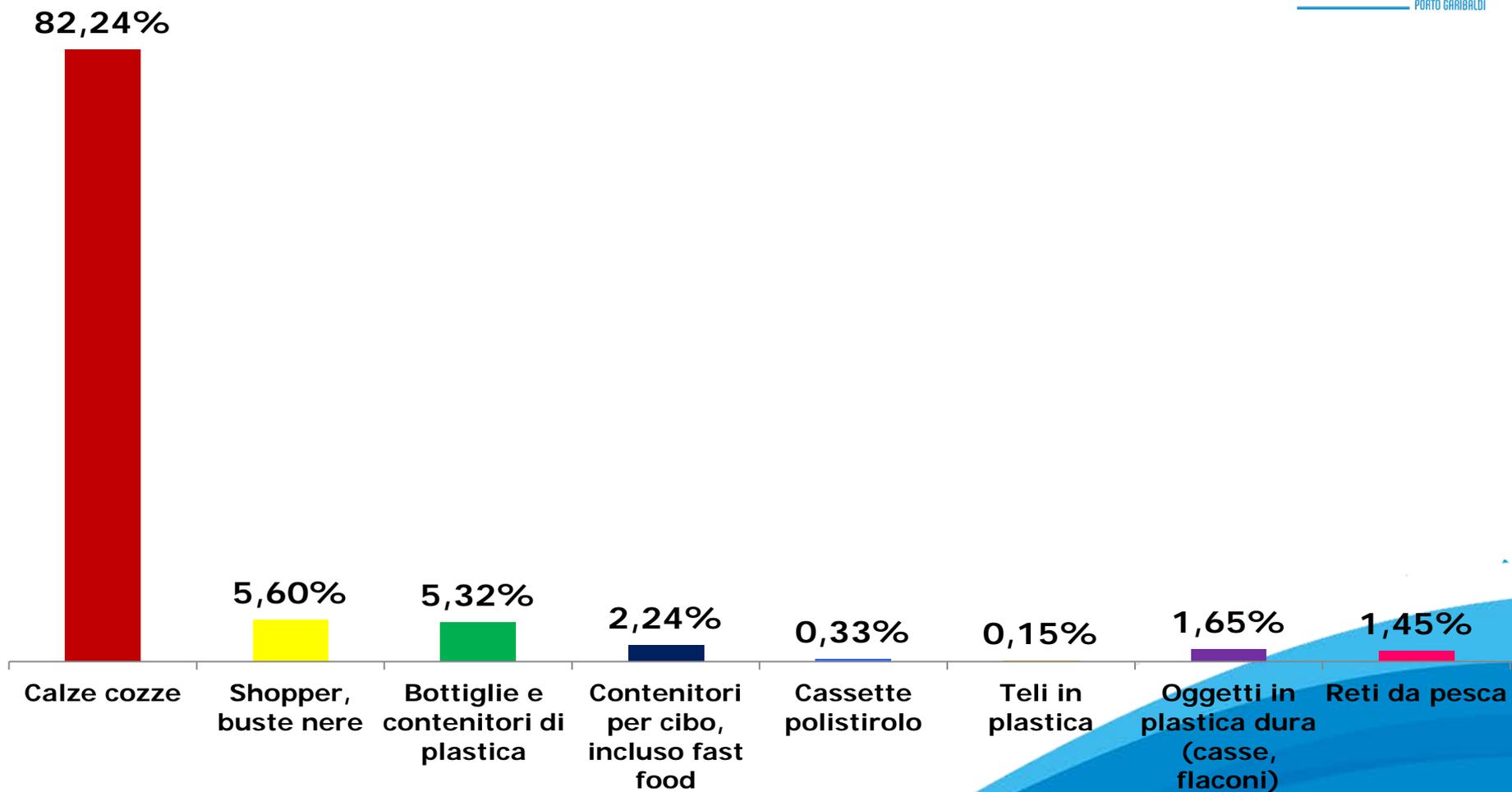
METALLI: TIPOLOGIE



TESSILI: TIPOLOGIE



PLASTICHE: TIPOLOGIE



RETI DA MITILICOLTURA, IL GRANDE PROBLEMA



RETI DA MITILICOLTURA, IL GRANDE PROBLEMA

•**20803 calze** recuperate durante l'intera di sperimentazione

•**80 % del totale** dei rifiuti recuperati sono calze per mitilicoltura



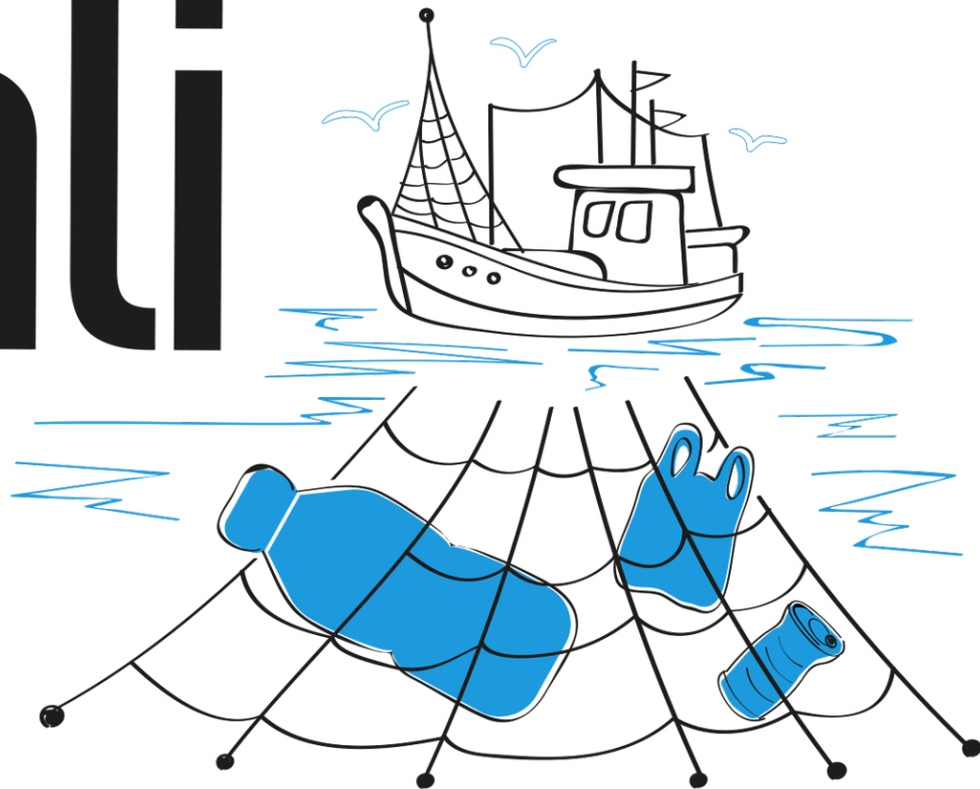




LEGAMBIENTE

Fondati

Puliti



PROGETTO SPERIMENTALE DI FISHING FOR LITTER
