

IL BRACCONAGGIO E LE TARTARUGHE MARINE



SEA SHEPHERD



Il bracconaggio mette in pericolo le tartarughe marine



cosa sai sul bracconaggio
delle tartarughe marine?



le attuali specie di tartarughe marine sono apparse oltre 100 milioni di anni fa



sette specie principali di tartarughe marine

SAPRESTI RICONOSCERE LA SPECIE DI QUESTE TARTARUGHE?



tartaruga embricata

tartaruga verde

caretta caretta

tartaruga liuto



tartaruga embricata



tartaruga verde



caretta caretta



tartaruga liuto

SPECIE DI TARTARUGHE MARINE

Tartaruga embricata

Pesa fino 70 kg per 90 cm.

Becco appuntito simile a quello di un falco per procurarsi il cibo dalle barriere coralline.

Ha 2 artigli sulle pinne anteriori

Tartaruga bastarda olivacea

70 cm 45 kg .

Colore della conchiglia verde oliva.

Le pinne anteriori e posteriori hanno un artiglio

SEA SHEPHERD



SPECIE DI TARTARUGHE MARINE

Tartaruga di Kemp

66 cm per 50 kg.

Guscio verde scuro, mentre la parte inferiore è bianca o giallastra.

Tartaruga verde

Cresce fino a 1,1 m di lunghezza e fino a 190 kg di peso.

Guscio da marrone a oliva, ma con la pelle verde.

presente anche del Mediterraneo



SPECIE DI TARTARUGHE MARINE

Caretta Caretta

110 cm per 170 kg.

Testa grande, conchiglia bruno-rossastra.
presente anche del Mediterraneo

Tartaruga liuto

Ha un sottile strato di pelle dura sul guscio
che gli conferisce l'aspetto di cuoio.

183 cm, 500 kg.

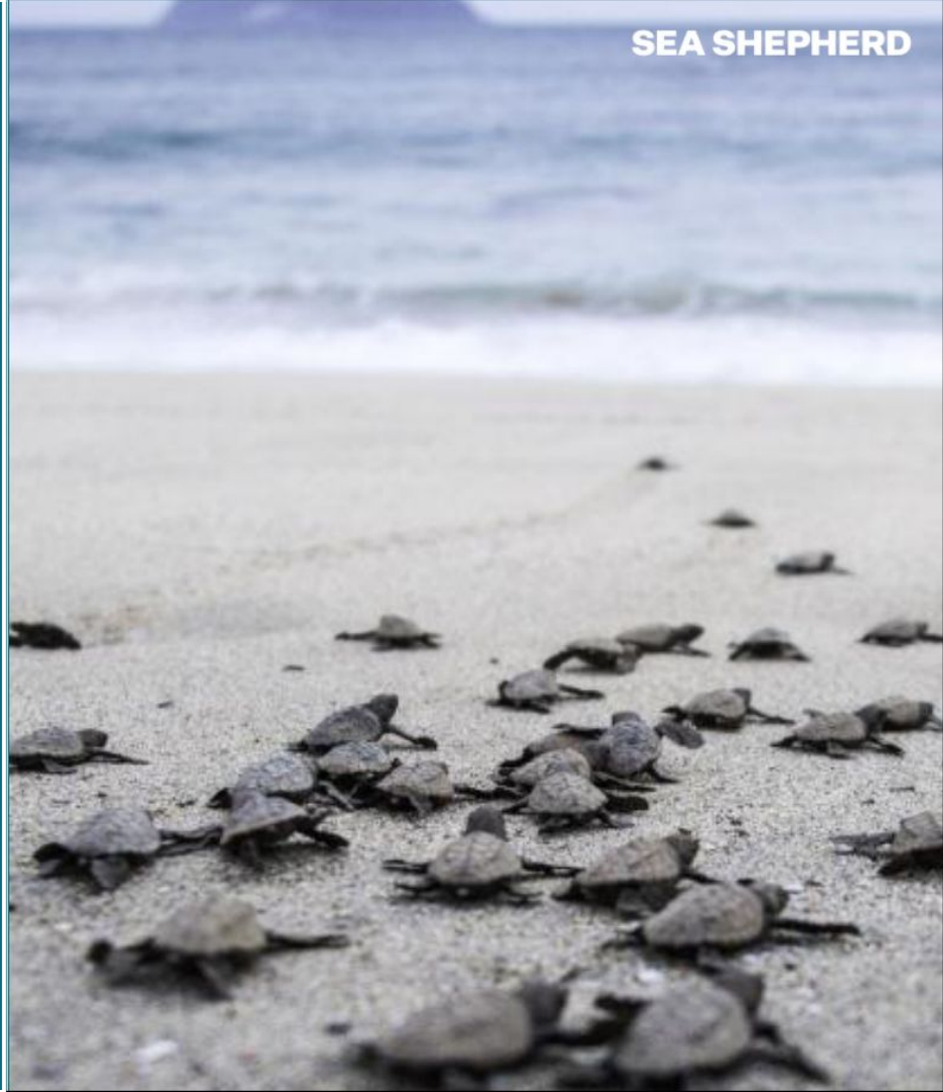
presente anche del Mediterraneo

Tartaruga dorso piatto

Il guscio è piatto rispetto ad altre tartarughe
marine.

99 cm e 90 kg.

SEA SHEPHERD



6 DELLE 7 SPECIE SONO ATTUALMENTE IN PERICOLO O PERICOLO CRITICO DI ESTINZIONE

- Tartaruga Embricata e tartaruga di Kemp - *in pericolo di estinzione*.
- Tartaruga Verde e Carretta Caretta - *in pericolo di estinzione*.
- Tartaruga Liuto e tartaruga Bastarda Olivacea - *vulnerabili*.
- Le tartarughe Dorso Piatto sono le uniche attualmente *non elencate come in pericolo di estinzione, ma sono elencate come specie in pericolo in Australia*.

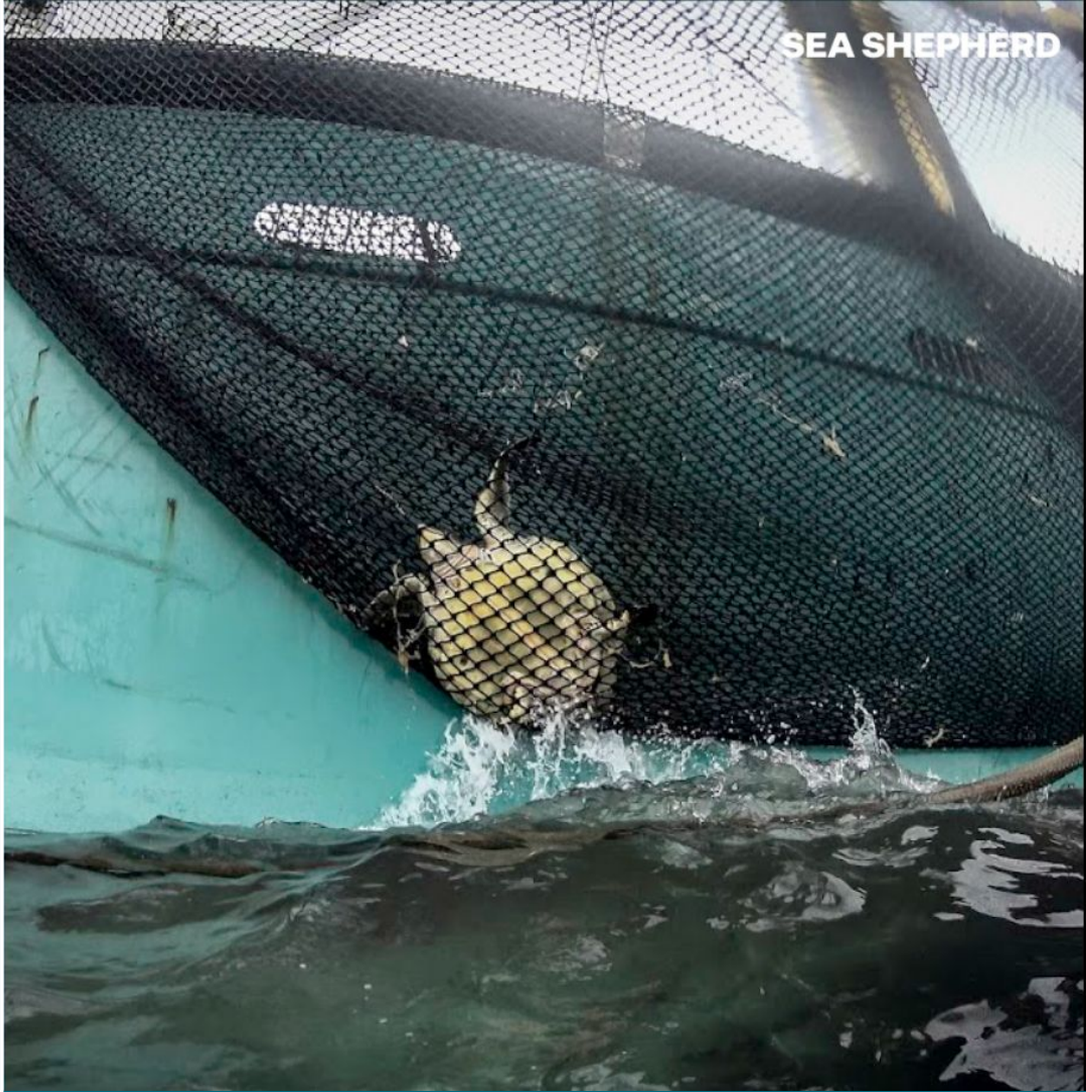




Quali pensi siano i motivi principali
per cui le tartarughe marine
sono in pericolo

PERICOLI PER LE TARTARUGHE

- Inquinamento da plastica
- Fuoriuscite di petrolio
- Sviluppo costiero che influisce sulla nidificazione
- Sviluppo costiero che sottrae habitat e cibo.
- Cambiamento climatico.
- Impigliamento negli attrezzi da pesca abbandonati, persi e scartati (ALD)
- Bycatch per pesca commerciale
- Bracconaggio
- Impatto con imbarcazioni



SEA SHEPHERD



SEA SHEPHERD







Per quale motivo pensi le tartarughe marine vengono catturate dai bracconieri?

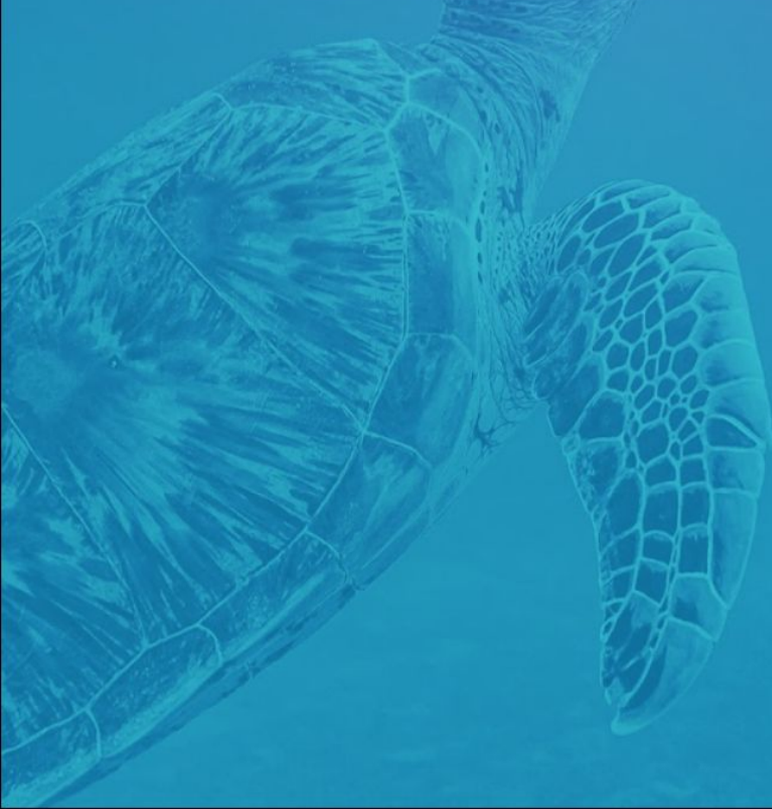




per la carne, le uova e il guscio dal quale realizzare
ornamenti



Come pensi che i bracconieri sappiano dove e quando trovare le tartarughe marine?





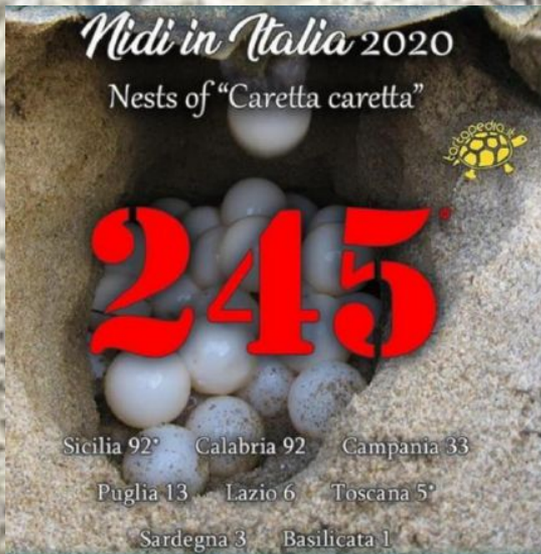
femmina di tartaruga arrivata sulla riva per la nidificazione





Le femmine di tartaruga usano la stessa spiaggia per nidificare dove sono nate

Siti di nidificazione in Italia



NIDIFICAZIONE

Durante le ore crepuscolari
e notturne

1-2 ore per deporre tutte le
uova

112 uova in media per nido

Il sesso delle tartarughe
dipende dalla temperatura



SCHIUSA

Le uova sopravvivono solo con temperature tra 25°C e 35°C

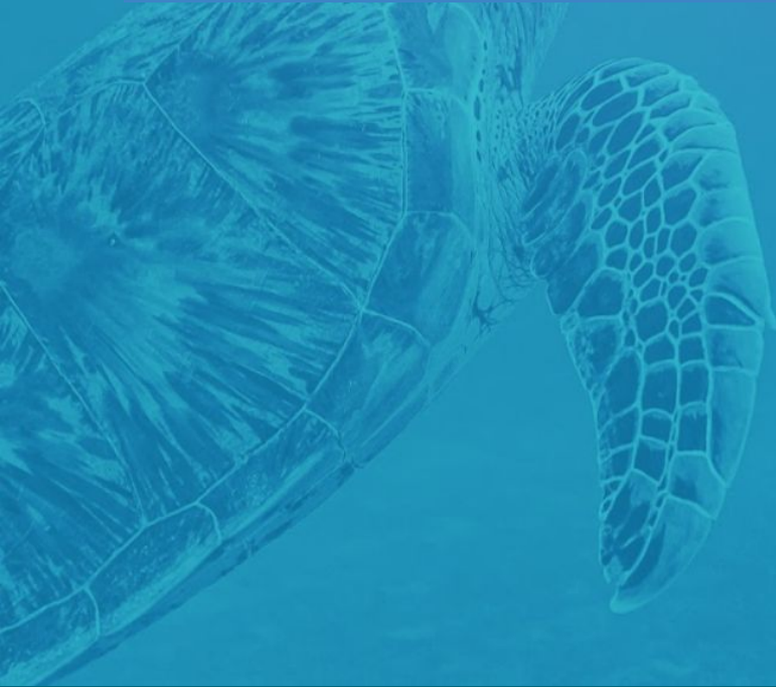
45 - 70 giorni di incubazione e 3-7 giorni per emergere dalla sabbia

Si dirigono verso il mare orientandosi con la luce della luna.





In che modo il bracconaggio che avviene sulle spiagge di nidificazione aumenta la minaccia o il rischio di estinzione per le tartarughe marine?





prendere le uova significa porta via la prossima generazione di tartarughe marine



SEA SHEPHERD



Proteggere le tartarughe marine in tutto il mondo



<https://www.youtube.com/watch?v=H77BH2C4Xw4>

Impronte di
tartaruga sulla
spiaggia



Nidi protetti e
presidiati





Monitoraggio continuo 24h del nido durante il periodo di emersione dei piccoli

LEGGI INTERNAZIONALI & CITES

CITES - Convenzione sul commercio internazionale delle specie minacciate di estinzione, dispone che i paesi che hanno aderito alla CITES debbano vietare qualsiasi commercio di tartarughe marine o di qualsiasi cosa prodotta da esse.

I singoli paesi possono anche avere le proprie leggi per proteggere le tartarughe marine





pattugliare le spiagge per proteggere la nidificazione delle tartarughe



Come pensi di poter aiutare a proteggere le tartarughe marine?

COSA PUOI FARE TU PER PROTEGGERE LE TARTARUGHE

Aiuta a fermare l'uso di uova e carne di tartaruga diffondendo consapevolezza.

Non acquistare mai prodotti a base di gusci di tartaruga.

Non disturbare la nidificazione di tartarughe, nidi o piccole tartarughe.



Segnalare alle autorità la
presenza di tartarughe
spiaggiate



SEA SHEPHERD

**AIUTACI A PROTEGGERE LE
TARTARUGHE MARINE**

**SE AVVISTI UNA TARTARUGA MARINA SULLA SPIAGGIA O NOTI LE TRACCE COME IN FOTO,
CHIAMA IMMEDIATAMENTE LA GUARDIA COSTIERA AL NUMERO BLU 1530**

**LA TARTARUGA POTREBBE ESSERSI SPIAGGIATA PERCHÈ È IN FIN DI VITA O STA CERCANDO
IL MIGLIOR TRATTO DI SPIAGGIA PER CREARE IL NIDO E DEPORRE LE UOVA**



WWW.SEASHEPHERD.IT
CONTATTO@SEASHEPHERD.IT

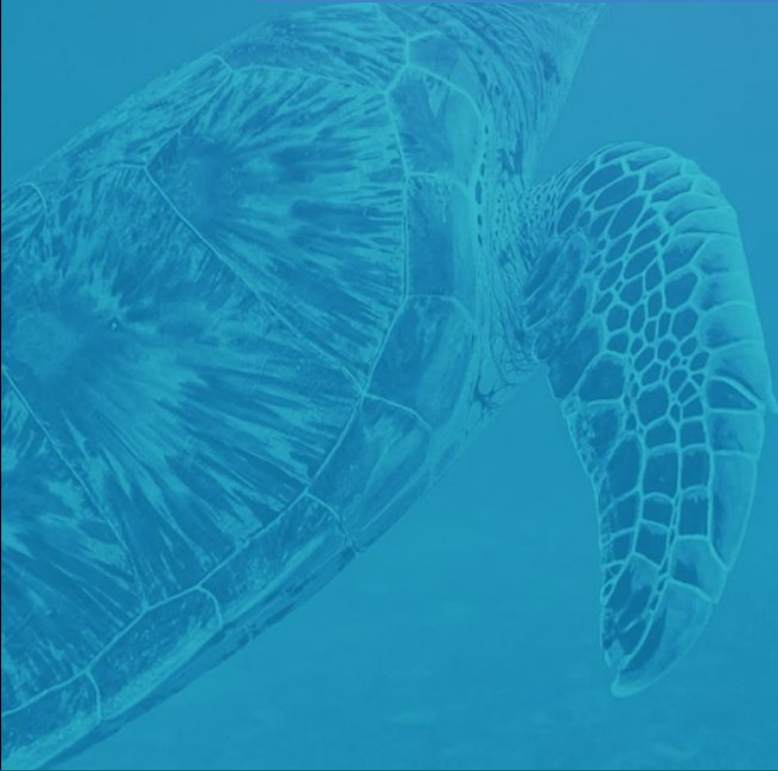


#SEASHEPHERDITALIA





Scrivi tre cose che hai imparato

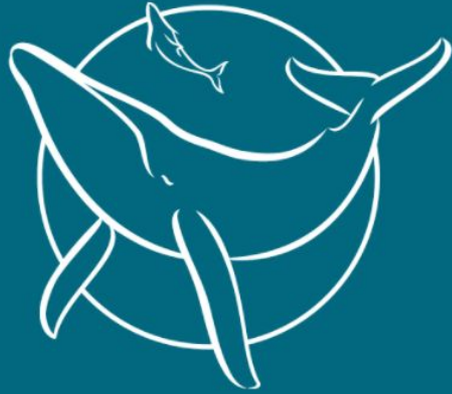




Scrivi una cosa che non hai capito



SEA SHEPHERD



SEA SHEPHERD

www.seashepherdglobal.org