

SCHEDA RINVENIMENTO TARTARUGHE rev.6

I campi contrassegnati da * sono obbligatori N° (da GeoCetus)

DATI del RILEVATORE

Nome*:

Cognome*:

Ente di appartenenza*:

Partecipanti alla ricognizione:

Ente/i di appartenenza:

DATI GEOGRAFICI

Data primo rinvenimento*:

Coordinate GPS(DD)*:

Nord,

Est

Regione*:

Prov*:

Località:

DATI dell'ANIMALE

Specie*:

Targhetta: presente assente

Codice:

Esemplare rinvenuto: sulla costa in mare altro:

Sesso*: M F IND

Lunghezza (CCL_{n-t}):

cm

misurata stimata;

peso (solo se rilevato):

kg

vivo e ospedalizzato

vivo e deceduto in data:

Esemplare vivo*

ospedalizzato presso:

applicazione targhetta

codice targhetta:

referente:

contatti:

in buono stato di conserv.

decomposizione moderata

decomposizione avanzata

altro:

data presunta di decesso:

recupero (studio/ricerca)

prelievo e smaltimento

smaltimento

Esemplare morto*

Prelievo/dissezione a cura di:

Parti conservate:

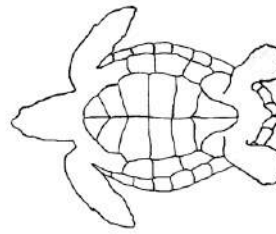
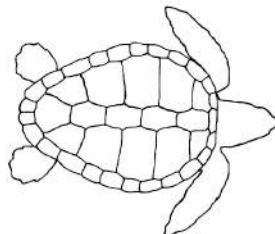
Reperibili presso:

Necropsia effettuata da:

si allega referto

RISCONTRI SULLO STATO DELL'ESEMPLARE

segnare, sulle sagome riportate a lato, lesioni, ferite, etc. riscontrate sull'esemplare e, più in generale, tutto ciò che si ritiene di interesse



SUPPORTO al RICONOSCIMENTO della SPECIE

Caretta caretta

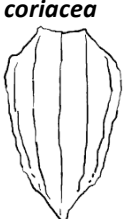
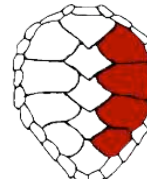
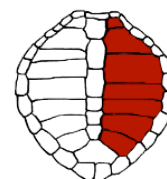
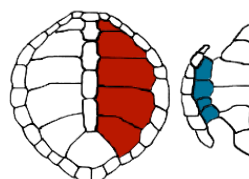
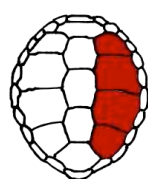
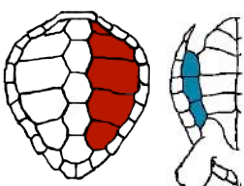
Chelonia mydas

Lepidochelys kempii

Lepidochelys olivacea

Eretmochelys imbricata

Dermochelys coriacea



■ 5 piastre laterali

■ 4 piastre laterali

■ 5 piastre laterali

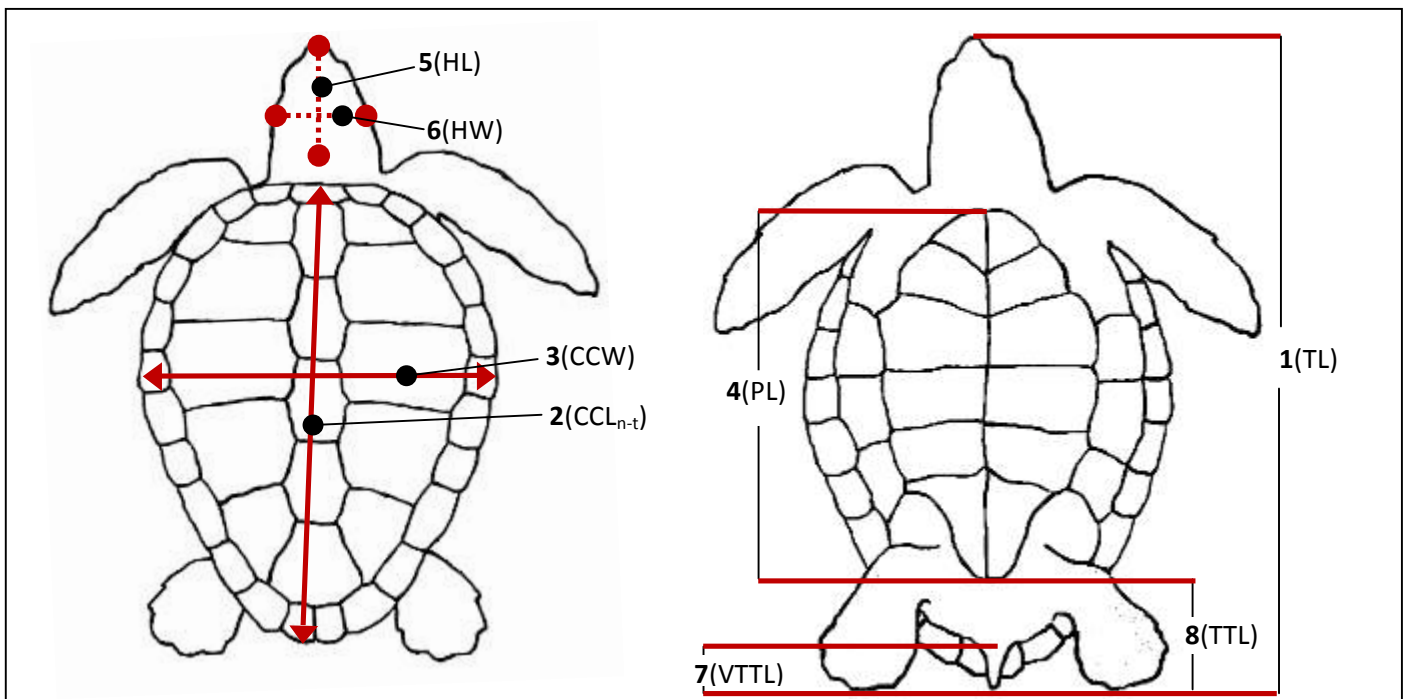
■ 6-7 piastre laterali

■ 4 piastre laterali

■ 3 piastre inframarginali

■ 4 piastre inframarginali

(parzialmente sovrapposte)



RILIEVI MORFOMETRICI **MISURA (cm)**

| | | |
|---|---|--|
| 1 | Lunghezza totale (TL): lunghezza massima dell'esemplare dalla mandibola alla coda (collo rilassato) | |
| 2 | Lunghezza curva del carapace (CCL _{n-t}): dal centro della piastra nucale all'estremo di una piastra sopracaudale | |
| 3 | Larghezza curva del carapace (CCW): larghezza massima del carapace (posizione specie dipendente) | |
| 4 | Lunghezza del piastrone (PL): lunghezza massima presa lungo la linea mediana tra le piastre | |
| 5 | Lunghezza della testa (HL): lunghezza dall'estremità della mascella alla cresta sovraoccipitale | |
| 6 | Larghezza della testa (HW): larghezza massima della testa (posizione specie dipendente) | |
| 7 | Lunghezza cloaca-coda (VTTL): lunghezza dal centro della cloaca al margine della coda | |
| 8 | Lunghezza della coda (TTL): lunghezza dall'estremità caudale del piastrone al margine della coda | |
| - | Lunghezza curva minima del carapace (CCL _{min}): dal centro della piastra nucale all'incavo tra le sopracaudali | |
| - | Altro (descrivere): | |
| - | Altro (descrivere): | |
| - | Altro (descrivere): | |

ALTRI RILIEVI DI INTERESSE

| | | | | | |
|---|-------------------------------------|--|--|---------------------------------------|---|
| A | Peso (solo se rilevato) | | | | kg |
| B | Unghie: | <input type="checkbox"/> presenti: n. | perarto anteriore, n. | perarto posteriore | <input type="checkbox"/> assenti |
| C | Fauna epibiota: | <input type="checkbox"/> presente | <input type="checkbox"/> largamente presente | <input type="checkbox"/> infestante | <input type="checkbox"/> assente |
| | | specie riscontrata/e: | | | <input type="checkbox"/> genere <i>Chelonibia</i> |
| D | Stato di idratazione ⁽¹⁾ | <input type="checkbox"/> normale | <input type="checkbox"/> disidratato | commenti: | |
| E | Stato di nutrizione | <input type="checkbox"/> normale | <input type="checkbox"/> debilitato | commenti: | |
| F | Presenza di lenze | <input type="checkbox"/> non riscontrata | <input type="checkbox"/> dalla ranfoteca | <input type="checkbox"/> dalla cloaca | <input type="checkbox"/> sugli arti |
| G | Presenza di ami | <input type="checkbox"/> non riscontrata | <input type="checkbox"/> dalla ranfoteca | <input type="checkbox"/> altro: | |

INTERAZIONE ATTIVITÀ ANTROPICHE (documentate)

| | | | | |
|---|---|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> CATTURA ACCIDENTALE: | <input type="checkbox"/> rete a strascico | <input type="checkbox"/> rete da posta | <input type="checkbox"/> rete volante | <input type="checkbox"/> rete a circuizione |
| | <input type="checkbox"/> rete derivante | <input type="checkbox"/> palangaro fondo | <input type="checkbox"/> palangaro superfic. | <input type="checkbox"/> : |

INTERAZIONI IPOTIZZABILI

| | | | | |
|------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|---|--|
| <input type="checkbox"/> amo/lenza | <input type="checkbox"/> rete | <input type="checkbox"/> collisione | <input type="checkbox"/> ingestione materiale | <input type="checkbox"/> olio minerale |
| <input type="checkbox"/> altro: | | | | |

| | | |
|-------------|--|-------------------------------------|
| NOTE | <input type="checkbox"/> note all'esame necroscopico | <input type="checkbox"/> altre note |
|-------------|--|-------------------------------------|

(1) Ricontro effettuato esclusivamente su esemplari vivi