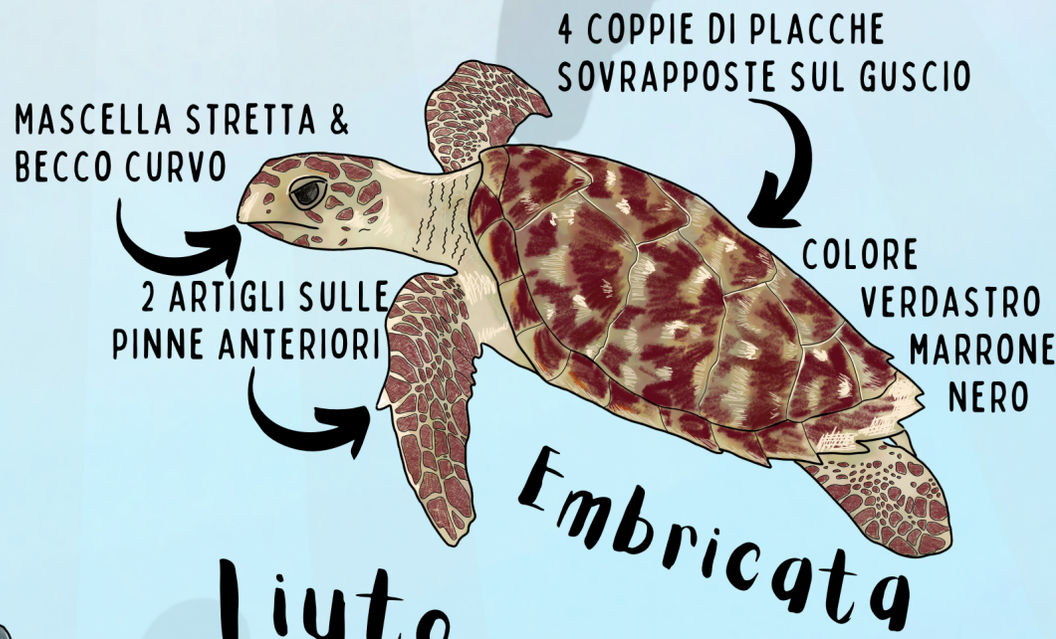
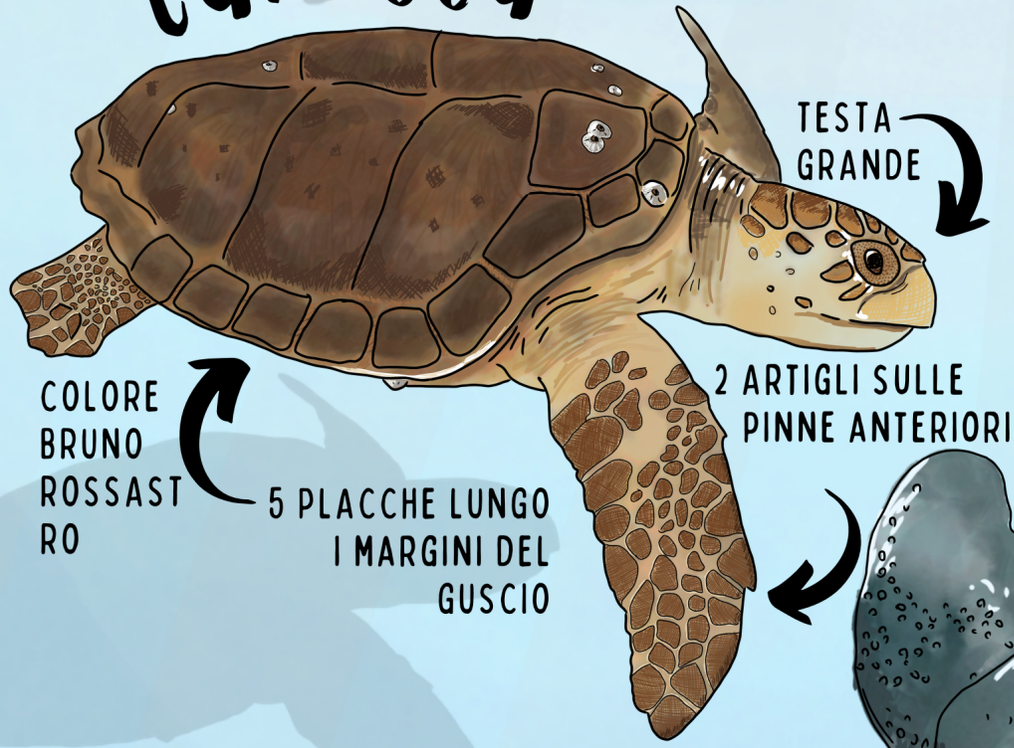


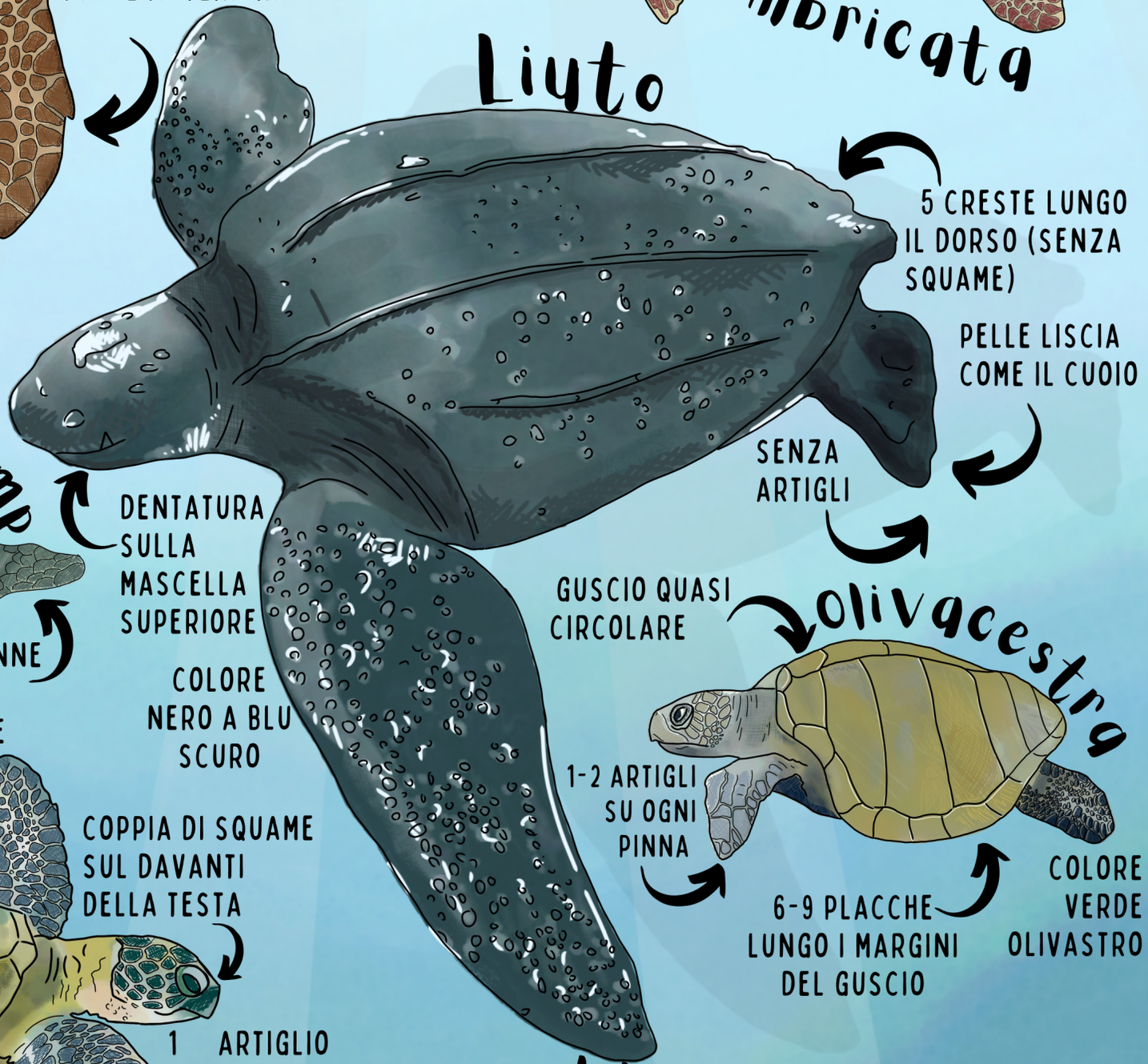
Identificazione delle 7 specie

di tartarughe marine

Caretta



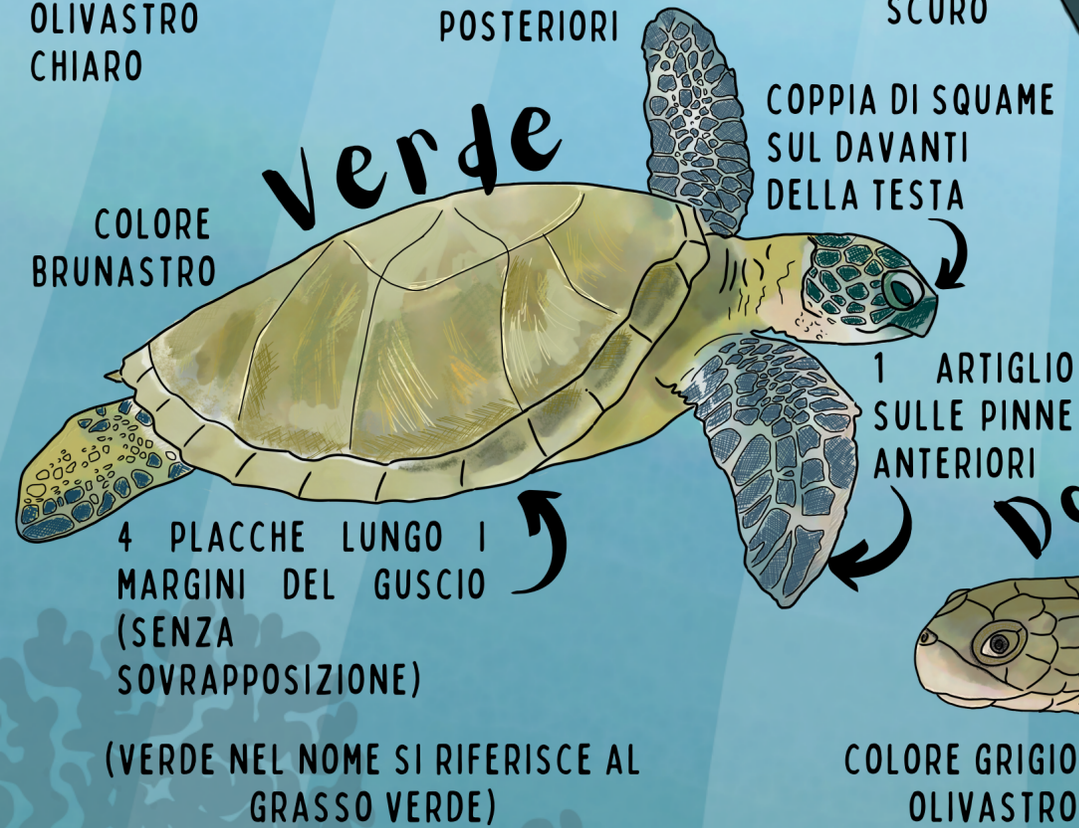
Liuto



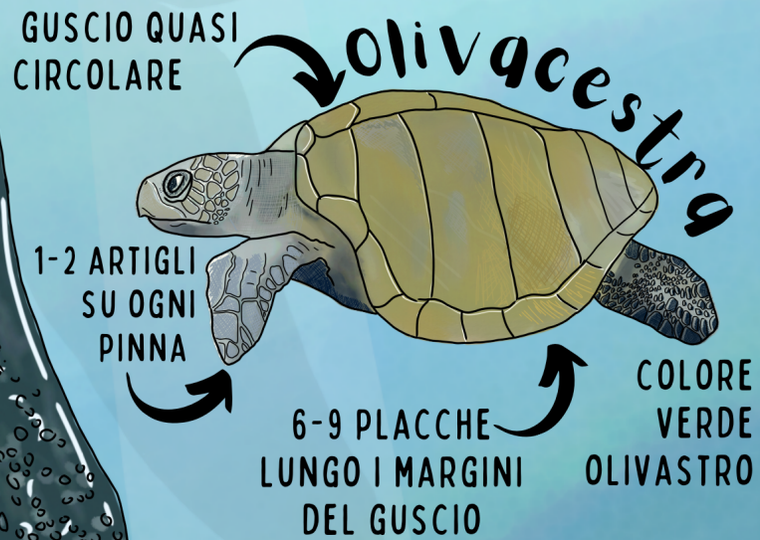
Tartaruga di Kemp



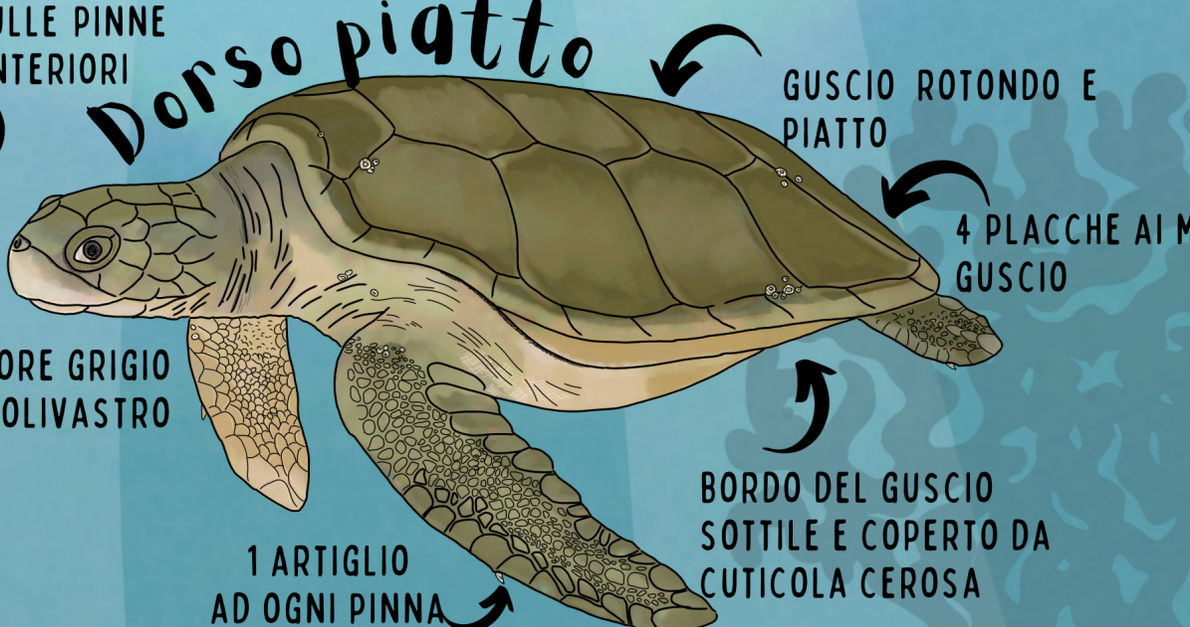
Verde



Olivacea



Dorso piatto



La più grande

TARTARUGA LIUTO
LUNGHEZZA 120-210CM
≤ 900KG



TARTARUGA VERDE
LUNGHEZZA 180-120CM
130-250KG



TARTARUGA A DORSO PIATTO
LUNGHEZZA 76-97CM
70-90KG



TARTARUGA CARETTA
LUNGHEZZA 55-95CM
≤ 160KG



TARTARUGA EMBRICATA
LUNGHEZZA 70-90CM
~50KG



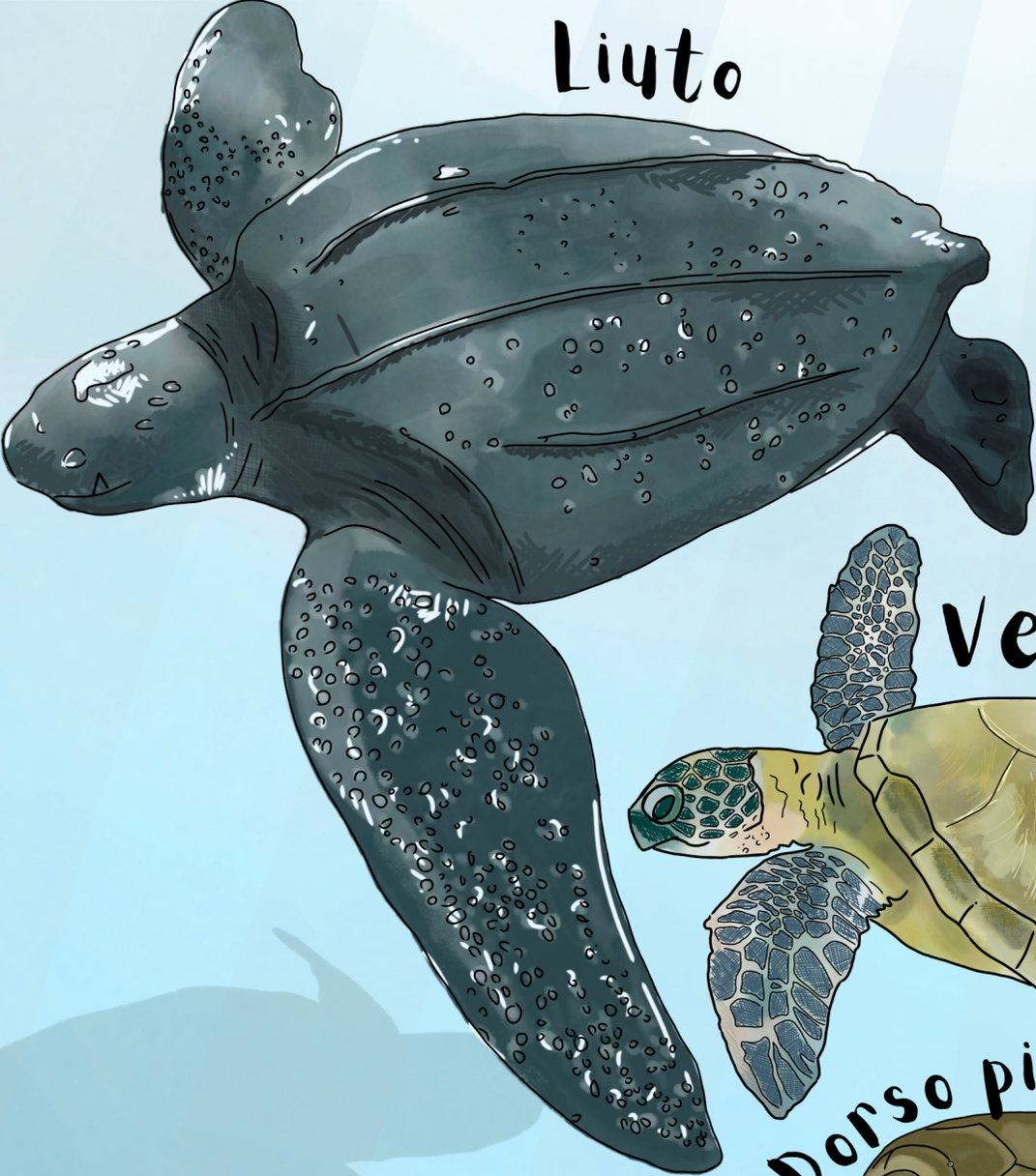
TARTARUGA DI KEMP
LUNGHEZZA 61-67CM
≤ 45KG



TARTARUGA BASTARDA OLIVACEA
LUNGHEZZA ≤ 60CM
~40KG

La più piccola

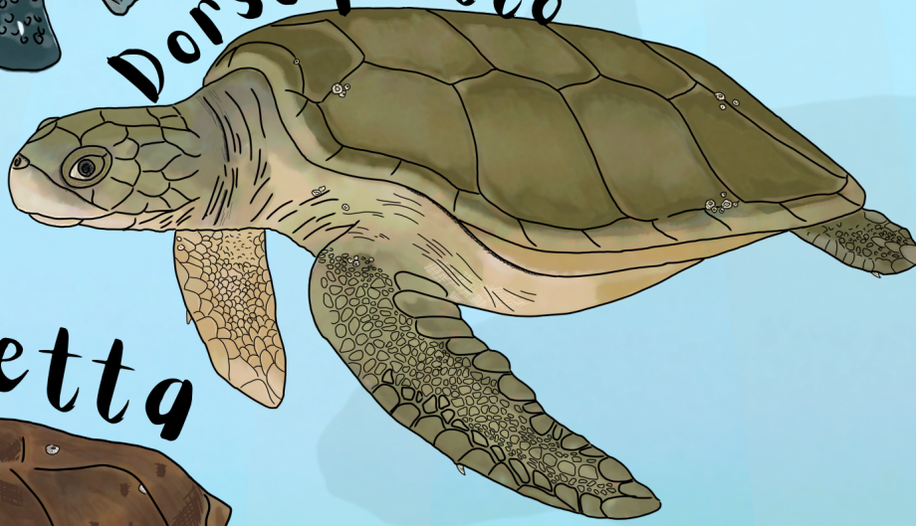
Liuto



Verde



Dorso piatto



Caretta



Embricata



Tartaruga di Kemp



Olivacea



Tartaruga di Kemp

<CR>



MINACCE:

- RACCOLTA DELLE UOVA PER LA CONSUMAZIONE UMANA
- CATTURA ACCIDENTALE DAI PESCHERECCI
- INQUINAMENTO
- PREDAZIONE NATURALE DURANTE LA NIDIFICAZIONE.

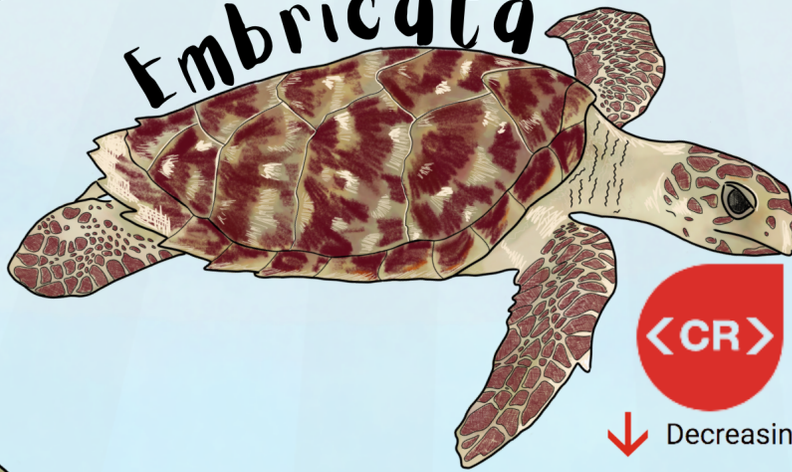
TENDENZA DEMOGRAFICA: IN DECLINO.

MINACCE:

- SOVRASFRUTTAMENTO DI FEMMINE ADULTE E UOVA NELLE SPIAGGIE DI NIDIFICAZIONE
- DEGRADAZIONE DELL'AMBIENTE DI NIDIFICAZIONE
- RACCOLTA DI GIOVANI E ADULTI NELLE AREE DI FORAGGIAMENTO
- MORTE ACCIDENTALE DOVUTA ALLA PESCA MARINA
- DEGRADAZIONE DELL'AMBIENTE MARINO.

Embricata

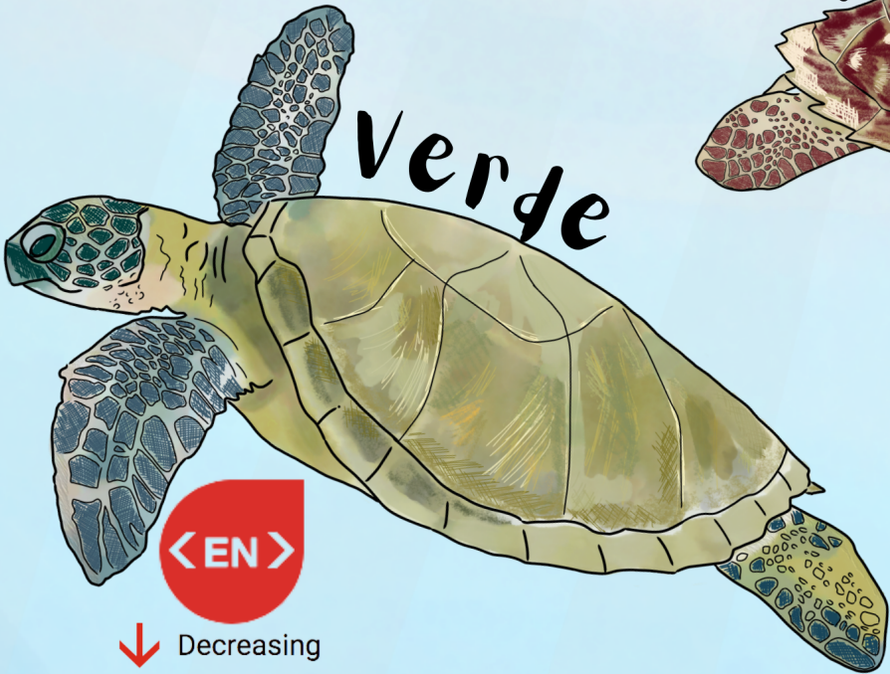
<CR>



↓ Decreasing

Verde

<EN>



↓ Decreasing

TENDENZA DEMOGRAFICA: IN DECLINO.

MINACCE:

- RACCOLTA DI UOVA E CATTURA ADULTI
- CATTURA ACCIDENTALE DAI PESCHERECCI
- DEGRADAZIONE DELL'AMBIENTE SULLE SPIAGGIE DI NIDIFICAZIONE E LE AREE DI NUTRIZIONE
- MALATTIE
- MORTALITÀ ASSOCIATA ALL'IMPIGLIAMENTO

Liuto

<VU>



↓ Decreasing

TENDENZA DEMOGRAFICA: IN DECLINO.

MINACCE:

- CATTURE ACCIDENTALI DAI PESCHERECCI
- CATTURA DI ADULTI E UOVA PER UTILIZZI UMANI (OSSIA, CONSUMO, PRODOTTI COMMERCIALI)
- SVILUPPO COSTIERO: COSTRUZIONE, DRAGAGGIO, MODIFICA DELLE SPIAGGIE, ETC.
- INQUINAMENTO DELL'AMBIENTE E DELLA LUCE
- PATOGENI (P.EX. FIBROPAPILLOMA VIRUS)
- CAMBIAMENTO CLIMATICO

Olivastra

<VU>



↓ Decreasing

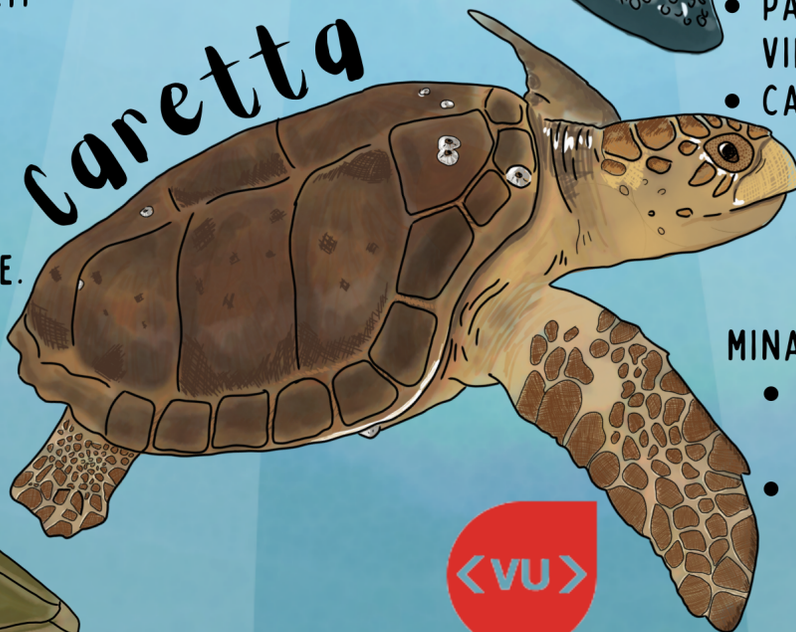
TENDENZA DEMOGRAFICA: IN DECLINO.

MINACCE:

- LENTO TASSO DI CRESCITA DELLA POPOLAZIONE
- RACCOLTA DELLE UOVA E CATTURA DEGLI ADULTI
- PREDAZIONE E MALATTIE
- CATTURE ACCIDENTALI DAI PESCHERECCI DATI DALLE RETI DA TRAINO
- SVILUPPO COSTIERO CHE PORTA ALLA DEGRADAZIONE/TRASFORMAZIONE E ALLA DISTRUZIONE DELLE SPIAGGIE DI NIDIFICAZIONE.

Caretta

<VU>



↓ Decreasing

TENDENZA DEMOGRAFICA: IN DECLINO.

MINACCE:

- CATTURE ACCIDENTALI DURANTE LA PESCA
- CATTURA DI ADULTI E UOVA PER UTILIZZI UMANI (OSSIA, CONSUMO, PRODOTTI COMMERCIALI)
- SVILUPPO COSTIERO
- PATOGENI
- CAMBIAMENTO CLIMATICO

Dorso piatto

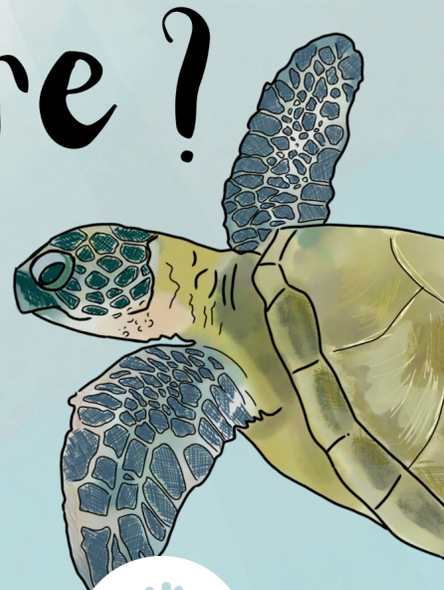
<DD>



IL VERO STATO DELLA TARTARUGA DAL DORSO PIATTO NON È NOTO A CAUSA DI CARENZE DI DATI.

Cosa puoi fare per aiutare?

Salva una Tartaruga



ADOTTA UNA TARTARUGA

FAI VOLONTARIATO PER
AIUTARE ORGANIZZAZIONI DI
CONSERVAZIONE



CONTATTA LA RETE LOCALE DI
SPIAGGIAMENTO SE VEDI UNA
TARTARUGA FERITA

DONA



Consigli per la Pesca & la Navigazione



NON NUTRIRLE.

GUIDA PIANO LA BARCA VICINO
ALLE TARTARUGHE (MANTIENI
SEMPRE UNA DISTANZA DI 15M)



NON ABBANDONARE MAI
ATTREZZI DA PESCA O ESCHE



NON TI INSTALLARE SE UNA
TARTARUGA MARINA È NEI
PARAGGI (PIUTTOSTO SPOSTATI)



Protezione dell'ambiente

NO UTILIZZARE PALLONCINI DI
PLASTICA.



UTILIZZA BOTTIGLIE E SACCHI
RIUTILIZZABILI

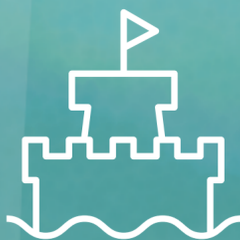
NON DISTRUBARE I NIDI, LE
SCHIUSE O LE TARTARUGHE
NIDIFICANTI



MANTIENI LE SPIAGGIE DI
NIDIFICAZIONE ALL'OMBRA E
SICURE



CHIUDI I BUCHI E DISTRUGGI I
CASTELLI DI SABBIA PRIMA DI
LASCIARE LA SPIAGGIA



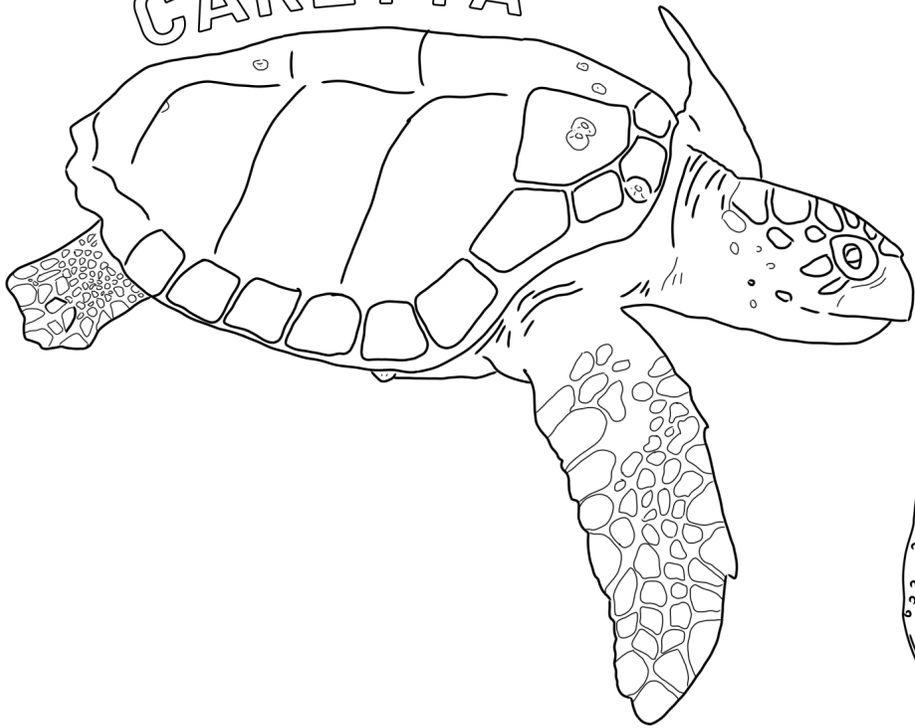
RIDURRE I RIFIUTI MARINI



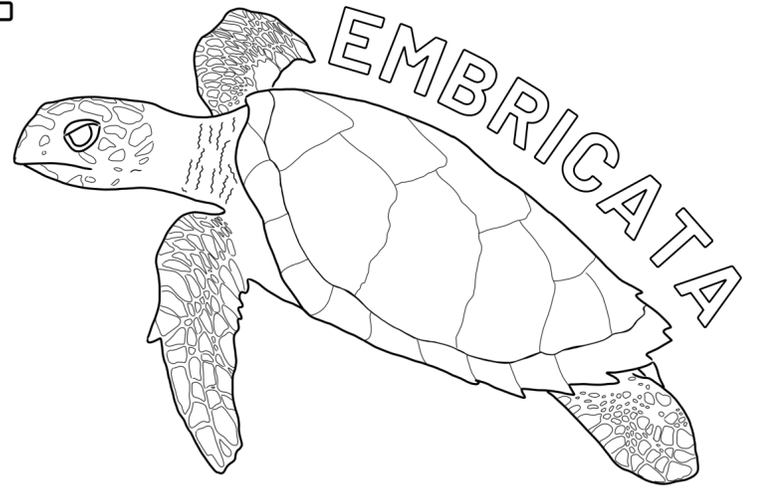
Foglio da colorare

IDENTIFICAZIONE DELLE 7 SPECIE DI TARTARUGHE MARINE

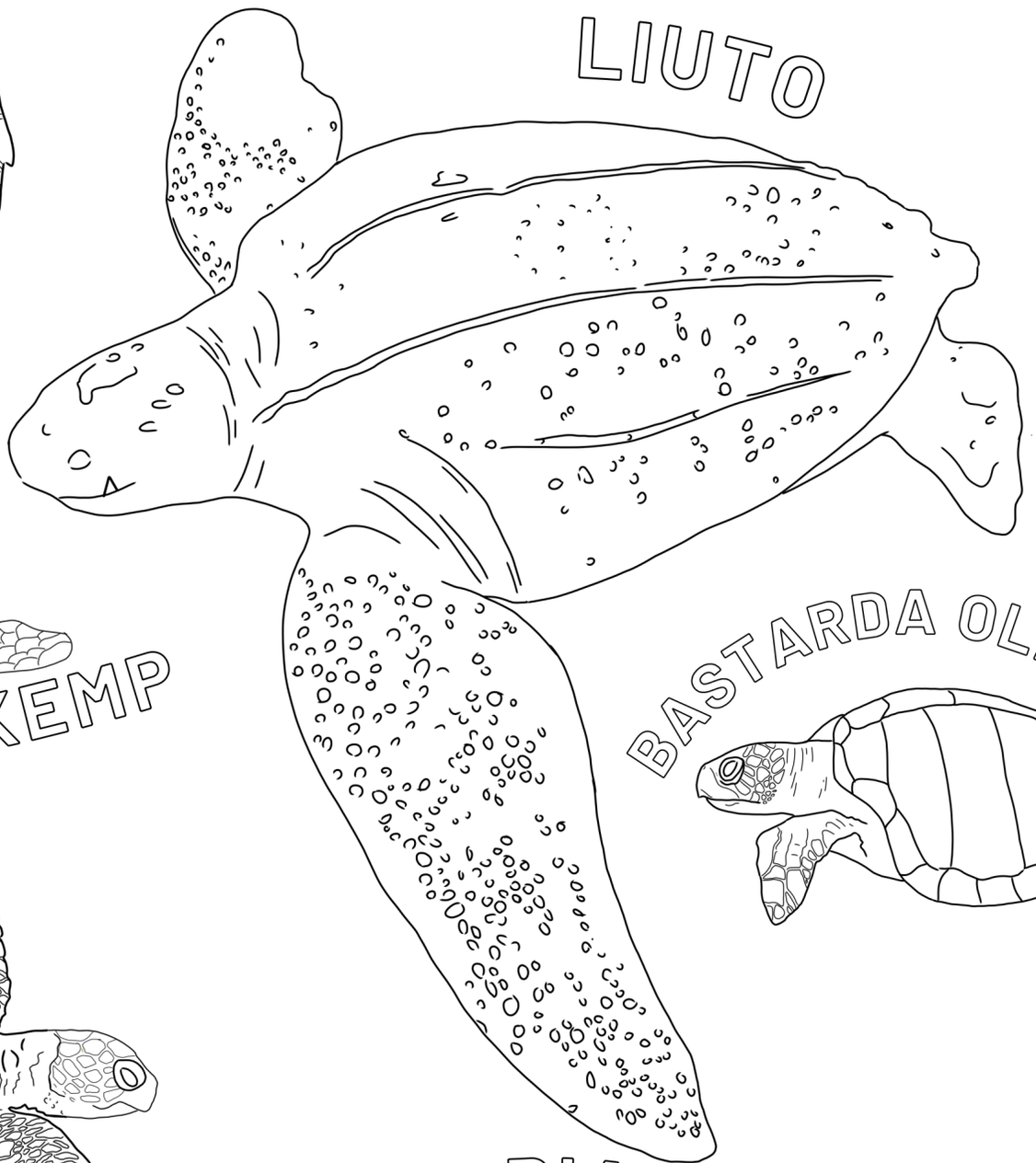
CARETTA



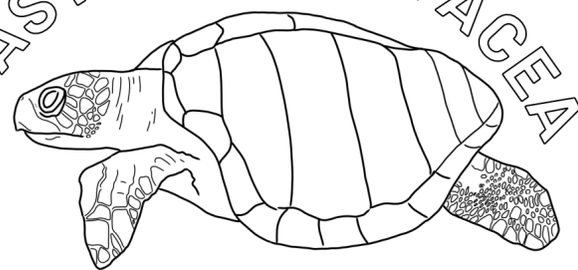
EMBRICATA



LIUTO



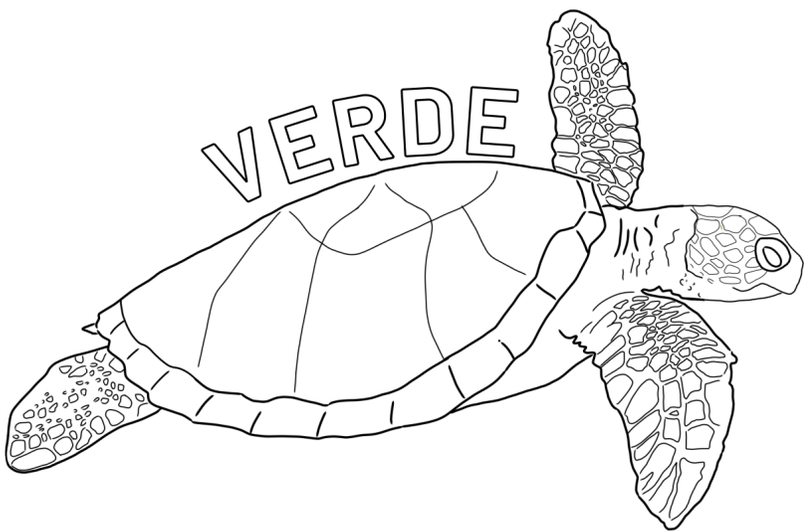
BASTARDA OLIVACEA



TARTARUGA DI KEMP



VERDE



DORSO PIATTO

