

Strengthened technical capacity for sea turtles

Sauro Pari,
President, Cetacea Foundation, Italy



The project is co-funded by the European Union,
Instrument for Pre-Accession Assistance.



L'Adriatico è presidiato, lungo tutte le coste, da Centri per il soccorso, la cura e la riabilitazione di Tartarughe marine. Alcuni di essi sono stati migliorati nel corso del progetto NETCET, altri creati ex-novo. Tutti gli operatori coinvolti nel progetto si sono confrontati ed hanno scambiato esperienze migliorando la propria capacità operativa.

Conservation developments for the Adriatic Sea

NETCET City Network
A network of cities along the Adriatic coast with the aim of raising awareness for the conservation of sea turtles and cetaceans. See more at: www.netcet.eu/city-network

Emergency centre
First aid for injured sea turtles (maximum stay: 48 hours before the transfer to a rehabilitation centre)

Rehabilitation centre
Assistance for sea turtles in the hospitalization or convalescence phase



The project is co-funded by the European Union, Instrument for Pre-Accession Assistance.

INCREMENTO STRUTTURE OPERATIVE

(1)

Il Nuovo Centro di PATOK - Albania

Realizzato nella bellissima Laguna di Patok, il centro è composto da due stanze: un laboratorio veterinario equipaggiato con due vasche ed un'aula per conferenze con 50 posti

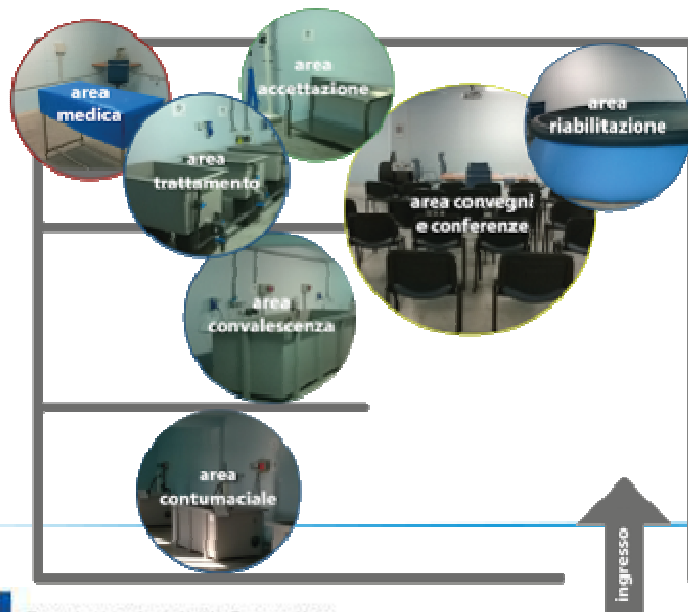


The project is co-funded by the European Union,
Instrument for Pre-Accession Assistance.

INCREMENTO STRUTTURE OPERATIVE (2)

Il Centro di Recupero e Riabilitazione di Pescara - Italia

Il Centro di Recupero e Riabilitazione Tartarughe Marine "Luigi Cagnolaro» di Pescara nasce, nell'ambito del progetto NETCET. Realizzato in collaborazione tra il Centro Studi Cetacei e il Comune di Pescara.



The project is co-funded by the European Union,
Instrument for Pre-Accession Assistance.

INCREMENTO STRUTTURE OPERATIVE

(3)

Nel mare di Numana (AN) è stata realizzata una recinzione mobile in mare di circa 1200 mq, per la Riabilitazione prima del rilascio in mare, delle Tartarughe lungodegenti presso il Centro di Recupero Cura e Riabilitazione di Fondazione Cetacea a Riccione

La Caletta delle Tartarughe a Numana - Italia



«I Traghettoni del Conero contribuiscono alla cura delle tartarughe marine devolvendo all'Ospedale delle Tartarughe il 50% del ricavato dai viaggi dei rilasci. Grazie»
la Fondazione Cetacea



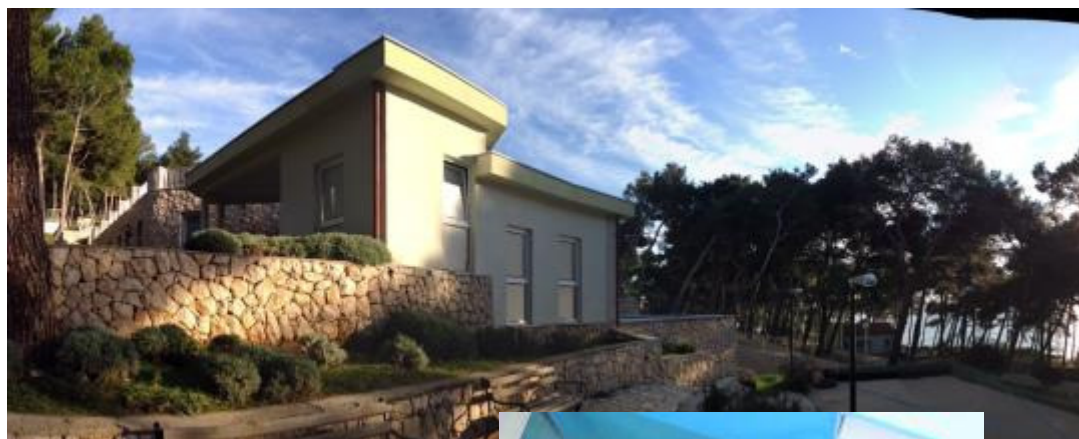
The project is co-funded by the European Union,
Instrument for Pre-Accession Assistance.

INCREMENTO STRUTTURE OPERATIVE

(4)

Il Blue Word Institute apre il nuovo Centro di Recupero delle Tartarughe marine realizzato con NETCET, il 19 luglio 2013. Il centro viene inaugurato dal presidente della Repubblica di Croazia Ivo Josipović

Il Centro di Recupero di Mali Losinj- Croazia



The project is co-funded by the European Union,
Instrument for Pre-Accession Assistance.

INCREMENTO STRUTTURE OPERATIVE

(5)

Il Centro di Primo Soccorso di Venezia (Lido) dispone di tre vasche, un ambulatorio per il pronto soccorso veterinario, un ufficio attrezzato per la raccolta dati delle tartarughe

Il Centro di Primo Soccorso di Venezia - Italia



The project is co-funded by the European Union,
Instrument for Pre-Accession Assistance.

MIGLIORAMENTO CAPACITA' OPERATIVE (1)

Scambio di esperienze



Gli operatori dei Centri hanno verificato sul campo le diverse metodologie di intervento, i problemi specifici, le soluzioni. Gli incontri presso i Centri hanno permesso scambi molto produttivi



The project is co-funded by the European Union,
Instrument for Pre-Accession Assistance.

MIGLIORAMENTO CAPACITA' OPERATIVE (2)

Corsi di formazione - stages

netcet

CORSO di FORMAZIONE per MEDICI VETERINARI in GESTIONE e CONSERVAZIONE di CETACEI e TARTARUGHE MARINE nel BASSO ADRIATICO

10-14 Giugno 2013
Aula Magna
Dipartimento di Medicina Veterinaria
Strada Prov.le per Casamassima km. 1
VALENZANO (BA)

CETACEI
Lunedì 10 giugno (8:30-17:30): Anatomia, Fisiologia, Biologia, Infezioni e Parasitologia
Martedì 11 giugno (9:00-17:30): Tossicologia, Patologia e Citologia
Mercoledì 12 giugno (8:30-17:30): Normative comunitarie, Inquinamento, Gestione dei Veterinari, Biologia dell'Adriatico
TARTARUGHE MARINE
Mercoledì 12 giugno (8:30-17:30): Normative comunitarie, Inquinamento, Gestione dei Veterinari, Biologia dell'Adriatico
Giovedì 13 giugno (8:30-17:30): Primo soccorso e procedure
Parasitologia, Diagnostica per immagini, Circolazione, Problemi
Venerdì 14 giugno (9:00-17:30): Farmaco-epidemiologia, Clinica pratica di approccio all'animale, procedure di base e arredo

netcet

Radionica za unaprjeđenje i standardizaciju veterinarske brige, kirurškog pristupa i razudbe kod morskih kornjača i dupina

Organizatori:
Državni zavod za zaštitu prirode, Hrvatski veterinarski institut, Područni ured u Rijeci

27.-31. svibnja 2013.
Hrvatski veterinarski institut
Podmurvice 29, Rijeka

DUPINI
Pon. 27.5. (9.30-18.00): **biologija, ekologija, etologija, anatomija, fiziologija, virologija**
Uto. 28.5. (9.00-18.00): **mikrobiologija, parazitologija, toksikologija, smrtnost**

MORSKE KORNJAČE
Sre. 29.5. (9.00-18.00): **ekologija iadrana, etologija, anatomija, mikrobiologija, parazitologija, patologija, razudba**
Čet. 30.5. (9.00-18.00): **fiziologija, farmakologija, toksikologija, dijagnostika, klinika i kirurgija**
Pet. 31.5. (9.00-18.00): **hematologija, prva pomoć, prezentacija kliničkih slučajeva**

netcet

NETCET- CORSO DI FORI GESTIONE E MANIPOLAZI E TARTARUGHE MARI ADRIATICI

8 Dicembre 2013

Ora	Argomento	Relatore
9:00-9:30	Benvenuto ed introduzione corso	
9:30-10:00	Normativa	
10:00-11:00	Biologia ed aspetti di conservazione dei cetacei presenti nell'Alto Adriatico	Dr. Marina Delfino (Mare professionalista)
11:00-12:30	Prima coffee	
12:30-13:30	Biologia ed aspetti di conservazione delle tartarughe presenti nell'Alto Adriatico	Dr. Paolo Casati (Biologo - Università "La Sapienza", Roma)
13:30-14:00	Comunicazione	Dr. Mirna Delfino (Naturalista - Mare professionalista)
14:00-14:30	Pranzo	
14:30-16:00	Manipolazione, immobilizzazione e tecniche di rilascio dei cetacei	Dr. Pietro Santoro (Veterinario - Mare professionalista)
16:00-16:30	Prima coffee	
16:30-18:00	Manipolazione, immobilizzazione e tecniche di rilascio delle tartarughe	Dr. Gianluigi Nardini (Veterinario - Mare professionalista)
18:00	Risguardamenti e saluti	



Il numero delle Tartarughe marine ferite, debilitate, spiaggiate, aumenta costantemente. Ora disponiamo di un buon numero di Centri dislocati attorno all'Adriatico per far fronte a sfide sempre più impegnative.



The project is co-funded by the European Union,
Instrument for Pre-Accession Assistance.

		2013			2014		
		Dead	Alive	tot	Dead	Alive	tot
ITALY	Abruzzo	46	5	51	44	11	55
	Emilia Romagna	277	53	330	308	27	335
	Friuli	ND	1	1	26	1	27
	Marche	69	6	75	87	12	99
	Molise	1	0	1	5	0	5
	Puglia	ND	ND	ND	50	1	51
	Veneto	49	17	66	105	16	121
CROATIA		37	5	42	52	20	72
SLOVENIA		7	0	7	4	8	12
ALBANIA		1 *		1	4	2*	6
MONTENEGRO		1	6	7	5	3	8

* It's not considered the sea turtles caught in stavnik



The project is co-funded by the European Union,
Instrument for Pre-Accession Assistance.

Thank you for your attention!



The project is co-funded by the European Union,
Instrument for Pre-Accession Assistance.