PROGETTO

"Geologia, Biologia e Archeologia del Mare e del Territorio"







IN COLLABORAZIONE E SUPERVISIONE DI



ORGANIZZANO

CORSO ECODIVER MAC 29 giugno 2013

PER LA FORMAZIONE DI SUBACQUEI AL CENSIMENTO VISIVO DEL PROGETTO DI BIOLOGIA MARINA MAC (MONITORAGGIO AMBIENTALE COSTIERO)

Il corso è progettato per permettere a chiunque possieda un brevetto subacqueo di apprendere le metodologie standardizzate di Reef Check Italia sulla identificazione degli organismi chiave come alghe, pesci ed invertebrati selezionati per il monitoraggio e la conservazione delle aree costiere del Mediterraneo e di condurre autonomamente una indagine di Reef Check Italia MAC.

	PROGRAMMA
Ore 8.30	Incontro e registrazione dei partecipanti Parte I
Ore 9.15 Ore 12.30	Presentazione Reef Check e Reef Check Italia Onlus Modalità per censimento visivo (CV) e rilievo temperature Organismi Censiti nel CV Esempi di risultati ottenuti da schede CV BREAK- BUFFET
Ore 13.00	Partenza per immersione a Polignano a Mare Parte II
Ore 14.00 Ore 16.00 Ore 16.30 Ore 17.00 Ore 18.00 Ore 19.00	Immersione e prove di censimento visivo Rientro a sede Abap Inserimento dati CV nel sito web Esercitazione con il software Uwatec Smart Track Test CV finale (riconoscere almeno il 50% delle specie) Chiusura e consegna attestato EcoDiver MAC
	Ore 9.15 Ore 12.30 Ore 13.00 Ore 14.00 Ore 16.00 Ore 16.30 Ore 17.00 Ore 18.00

PER INFO E ADESIONI:

Centro Sub Corato: ABAP: SIGEA:

Reef Check Italia:

centrosubcorato@libero.it — 338-400.31.76 (giovanni) info@infoabap.it — 080-557.44.18 (segreteria) puglia@sigeaweb.it — 338-415.85.94 (salvatore)

www.reefcheckitalia.it — 320-802.27.59 (Ubaldo) / 348-886.26.72 (Eva) /

347-570.58.92 (Michele)

La scheda di preiscrizione è scaricabile dal sito www.centrosubcorato.net o è da richiedere con email a centrosubcorato@libero.it