

Progetto GIREPAM

Percorsi di Educazione Ambientale (compresi i report)

Prodotto C.2.2a





Tel. +39 0586 807287 C.F. 80009040496 lscr. Tribunale n. 160 Fax +39 0586 809149 P. IVA 00398960492 Iscr. R.E.A. n. 115603





CONSORZIO PER IL CENTRO INTERUNIVERSITARIO DI BIOLOGIA MARINA ED ECOLOGIA APPLICATA "G. BACCI"

COMPONENTE CE (P6): Realizzazione di un DVD da utilizzare come materiale di comunicazione e divulgazione del progetto Girepam e della AMP Secche della Meloria (LI).

Realizzazione e stampa di un poster contente le diverse attività concesse nell'AMP Secche della Meloria.





Rev. 1	21.10.20	Emissione per commenti committente	AMDB	GBP	CP
Rev. 0	19.08.20	Emissione per commenti committente	AMDB	ADB	CP
Rev	Data	Descrizione della revisione	Preparato da	Verificato da	Approvato da

Consorzio per Centro Interuniversitario di Biologia Marina ed Ecologia Applicata "G. Bacci" - Livorno



Tel. +39 0586 807287 C.F. 80009040496 Iscr. Tribunale n. 160 www.cibm.it Fax +39 0586 809149 P. IVA 00398960492 Iscr. R.E.A. n. 115603





CONSORZIO PER IL CENTRO INTERUNIVERSITARIO DI BIOLOGIA MARINA ED ECOLOGIA APPLICATA "G. BACCI"

Video promozionale

Il video promozionale ha una durata complessiva di circa dodici minuti.

Il video descrive le finalità progetto GIREPAM e presenta le maggiori peculiarità dell'Area Marina Protetta delle Secche della Meloria.

Il video include riprese subacquee e interviste a Arch. Andrea Porchera (Parco Regionale di Migliarino, San Rossore, Massaciuccoli), Prof. Carlo Pretti, Dott. Paolo Sartor, Dott.ssa Anna Maria De Biasi (CIBM, Livorno).

Di seguito le attrezzature utilizzate per la realizzazione del video.

Per le riprese subacquee

- √ 2 camere Canon C500 S35
- ✓ 2 registratori Odyssey 4K RAW
- √ 1 custodia subacquea SEACAM per C500 / Odyssey
- ✓ 1 Canon 5D 1 custodia SEACAM per Canon 5d
- √ 1 Obiettivo cinematografico 15.5 47 mm T2.8
- √ 1 16 35 mm Canon f 2.8
- √ 1 11 24 mm Canon f 4
- √ 1 50 mm macro Canon
- √ 1 100 mm macro Canon
- ✓ 2 x fari subacquei Keldan 5000 lumen
- √ 4 x fari subacquei Keldan 8000 lumen
- ✓ 2 x fari subacquei Dive System 5000 lumen Stativi
- ✓ noleggio 2 autorespiratori a circuito chiuso comprensivi di materiale di consumo

Ottimizzazione e organizzazione dei files in post produzione e Color grading dei files.

Per riprese esterne, interviste, montaggio, editing, motion graphic e finalizzazione

- √ Fotocamere: Mirrorless 4k Sony 7M3 + Ottica Sony 17-35 f4 + Ottica Sony 16-70 f4
- ✓ Reflex Full HD Nikon d750 + Ottica Nikon 24-70 f2.8
- ✓ Stabilizzazione: Gimbal DJI Ronin M.
- ✓ Drone: DJI Mavic Pro 4k
- ✓ Audio: Soundtrack Youtube Audio Libraries
- ✓ Interviste microfono Rode Clipper Stereo
- ✓ software Suite Adobe Master Collection CC 2019

Il video è stato consegnato alla responsabile del sottoprogetto Comunicazione Esterna (CE) Dott.ssa Daniela Minetti l'8 luglio 2020.



Tel. +39 0586 807287 C.F. 80009040496 lscr. Tribunale n. 160 Fax +39 0586 809149 P. IVA 00398960492 Iscr. R.E.A. n. 115603 cibm@cibm.it





CONSORZIO PER IL CENTRO INTERUNIVERSITARIO DI BIOLOGIA MARINA ED ECOLOGIA APPLICATA "G. BACCI"

Realizzazione poster

È stato realizzato un poster contenente la mappa dell'AMP Secche della Meloria ed una tabella per la indicazione delle attività concesse o vietate nelle diverse aree di tutela.

Il poster ha la finalità di essere esposto in tutti i circoli, diving o associazioni con attività legate al mare.

