

LIGHTHOUSE

Thinking Ahead. Staying One Step Ahead.

equipment

DAILY REPORT

Cliente/ <i>Client</i> : ARPA Liguria		Data/ <i>Date</i> : 06/04/2018
Strumento/ <i>Equipment</i> : BOA OCEANOR MIDI		S/N: SWMidi-017
Titolo Progetto/ <i>Project name</i> : OCE016		Numero Progressivo/ <i>Progressive number</i> :
Num. Progetto/ <i>Project number</i> : PA18-1403		02
hh.mm	Luogo/ <i>Place</i>	Descrizione attività/ <i>Performed Activities</i>
08:30	Andora	Aggiornamento ricevuto dal team di Liguria Sommozzatori sull'impossibilità di recuperare la boa Midi causa forte corrente marina in superficie e un metro d'onda sul luogo. Organizzato rientro ad Andora in attesa di attenuazione delle condizioni meteo previste per le prime ore del pomeriggio.
11:32	Andora	Test e i preparativi per il varo della boa Mini.
15:00	Andora	Secondo tentativo di disormeggio della boa Midi andato a buon fine. Boa Midi rientrata ed alata presso il porto di Andora. Boa mini varata per l'ormeggio.
20:00	Andora	All'apertura del coperchio principale della boa Midi il Wavesense si è presentato spento. Effettuato il reboot del sistema, scarico dati e file log, ripristino funzionalità e controllo sensori. Raschiamento scafo e sostituzione di n.8 anodi allocati nel cestello d'ormeggio

Attività/ <i>Activity</i>	Ore/giorno <i>Hours/day</i>	Mob % completata/ <i>% Completed Mob</i>	Demob % completata/ <i>% Completed Demob</i>
Operativo/ <i>Operative</i>	11:30	---	---
Strument. non operativa/ <i>Not operative equipment</i>	---	Commenti/Comments: Bombola di azoto sostitutiva recapitata dal Dott. Coppolecchia. La Boa Mini è stata ormeggiata al posto della Midi senza però essere sincronizzata alla stazione ricevente in modo da permettere l'effettuazione dei test di trasmissione sulla boa Midi. Domani si procederà al completamento della pulizia, alla riverniciatura dello scafo e ad un ulteriore test sui sistemi di trasmissione.	
Stand-by meteo / <i>Weather stand-by</i>	---		
Totale/ <i>Total</i>	11:30		
Strumentazione/ <i>Equipment</i>	Personale/ <i>Personnel</i>	Firma / <i>Signature</i>	
Kit Manutenzione Boa Oceanor	Antonino Venza	Capo Missione / <i>Party Chief</i> 	
Bombola Azoto			
		Rappresentante Cliente/ <i>Client Rep.</i>	

LIGHTHOUSE S.p.A.
 Sede Operativa: Via Prati, 1/1 - Ponte Ronca 40069 Zola Predosa, Bologna - Italy
 P +39 051 6516716 - F +39 051 6516719 - p.i. / c.f. 03582530378
 Sede Legale: Via Calzavacchio, 23 - 40033 Casalecchio Di Reno, Bologna - Italy
 numero d'iscrizione al registro imprese di Bologna 03582530378;
 r.e.a. Bologna 301090; Capitale Sociale 400.000,00 euro i.v. - gas@pcert.it
 soggetta a coordinamento e controllo di QUAY S.r.l. - VAT 03540491200

GAS and AGEOTEC together in LIGHTHOUSE



Management
System
ISO 9001:2008
ISO 14001:2004
OHSAS 18001:2007



www.tuv.com
ID 9105080830