

Seconda fase di affondamento dei moduli finalizzati a ospitare frammenti di colonie di *Corallium rubrum*

L'attività di ricerca per il progetto “ Conservazione di *Corallium rubrum* in siti superficiali” dell'Area Marina Protetta continua con l'affondamento di altre tre strutture modulari progettate al fine di ospitare i frammenti di colonie di *Corallium rubrum*.

L'operazione si è svolta ancora con l'ausilio dell'imbarcazione messa a disposizione dalla Società La Maricoltura s.r.l. del Sig. Mauro Manca e con il supporto del mezzo nautico dell'A.M.P..

I moduli di granito, costruiti dalla ditta Cattogno Marmi s.r.l., sono stati trasportati nel sito della zona di riserva integrale A2 (Punta sant'Antonio – Port Agra) che ospita , i primi tre moduli già allestiti con numerose colonie di Corallo.

Il metodo utilizzato è stato lo stesso usato per l'affondamento dei primi tre moduli essendo risultato questo particolarmente funzionale ai fini del corretto posizionamento al fondo dei pallet portanti i nuovi moduli ancora smontati.

Le operazioni sono state eseguite dai ricercatori dell'Area Marina Protetta con l'aiuto del personale de La Maricoltura s.r.l.

I ricercatori, in un secondo momento, monteranno i moduli direttamente sott'acqua e vi trasferiranno nuove colonie di corallo.

Operazioni di scarico dei moduli di granito grezzo sull'imbarcazione “Capo Galera” con utilizzo di una gru presente sul camion:



Moduli sull'imbarcazione:



I ricercatori segnalano il sito per l'affondamento dei moduli:



Fasi di affondamento dei moduli:

