

Al termine, grazie alla collaborazione dell'associazione *Blennius*, verranno fatte delle riprese con un **drone sottomarino** per dettagliare lo stato della barriera. Infine, saranno ricollocate le boe di segnalazione della barriera.

3) PROGETTONE DI MAXI RIPASCIMENTO

Sono previsti **135.000 metri cubi di sabbia per Riccione** che sarà prelevata dal fondale marino. Indicativamente saranno interessate dall'intervento di ripascimento le zone a partire **dal confine con Misano Ariatico fino alla zona 30-31**.

È possibile che il ribasso d'asta venga utilizzato dalla Regione per ampliare il ripascimento su Riccione, questo significherebbe riuscire ad estenderlo di altri 200/300 metri lineari verso nord.

Per effettuare l'intervento, la ditta vincitrice dell'appalto, metterà a disposizione **due draghe** e utilizzerà **due condotte da 2,5 km** ciascuna. Questo ha consentito un ribasso dei tempi di 30 giorni.

CANTIERIZZAZIONE: Per la **formazione del cantiere** dove realizzare le due condotte da 2,5 km, l'unico tratto di spiaggia adeguata alle operazioni di saldatura e di varo, è risultata essere quella di **Riccione**. A breve dovrebbero iniziare i lavori di cantierizzazione **di un vasto tratto di spiaggia: dalla zona n.1 alla zona n.90, a partire dalle dune fino alla battigia, l'area sarà recintata**.

Indicativamente, il cantiere per realizzare le condotte durerà da metà marzo a metà aprile, dopo di che verrà ridotto alla sola zona oggetto di intervento di ripascimento (circa da P.le San Martino al confine con Misano).

Tempo permettendo, il ripascimento a Riccione inteso come pompaggio di sabbia, dovrebbe avvenire entro i primi dieci giorni di maggio.

4) SPERIMENTAZIONE REEF BALL

La sperimentazione dei Reef Ball è pronta ma il varo sarà effettuato dopo che le condotte del ripascimento avranno lasciato la spiaggia per evitare danneggiamenti.