

# Sealine Messina-Palmi

Esecuzione di una campagna di indagini batimetriche, geomorfologiche e stratigrafiche richieste per la realizzazione del sea-line Messina-Palmi DN 650 (287) linea 6

Anno 2010

## Carta del fotomosaico SSS

Edizione n°	Scala	Elaborazione sul	Elaborazione cartografica
F05	1:5.000	(dal C.A.P. n. 046.140000) (dal C.A.P. n. 046.140000)	(dal C.A.P. n. 046.140000) (dal C.A.P. n. 046.140000)
Emisore	Approvato	Rev. 1	Aut. 01/09/2010
		Ing. L. Passeri	Giulio 2010

### RIFERIMENTI CARTOGRAFICI

Coordinate geografiche riferite all'Ellissoide Internazionale WGS 84  
Origine delle coordinate UTM: 43  
Proiezione Conforme Universale Transversa di Mercatore  
Reticolo chilometrico UTM - Fuso 33

DATUM	WGS 84
ELLIPSOIDE	WGS 84
PROIEZIONE	UTM - Fuso 33
MERIDIANO CENTRALE	15°
LATITUDINE ORIGINALE	0°
FALSO OST.	500.000
FALSO NORD	0
FATTORE DI SCALA	0,9996

### LEGENDA

- [Icona] Reticolo chilometrico UTM
- [Icona] Cavi telefonici
- [Icona] Reticolo geografico
- [Icona] Area d'indagine corridoio n. 6
- [Icona] Isobate (equidistanza 10 m)
- [Icona] Condotte SRG
- [Icona] Linea 6 da progetto
- [Icona] KP
- [Icona] Mosaico SSS

### QUADRO D'UNIONE

