

PLANIMETRIA DI SEGNALETICA scala 1:1000

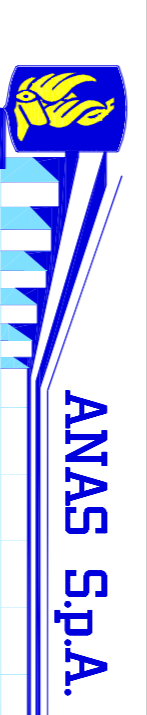
Per i dettagli della segnaletica orizzontale e verticale si rimanda all'Elaborato L0716CP1301.P00P5007RA5T150A.dwg



PLANIMETRIA BARRIERE scala 1:1000

LEGENDA BARRIERE

Linea rossa	BARRIERA VERTICALE CLASSE "H" DA BORDO A TERRE
Linea arancione	BARRIERA VERTICALE CLASSE "H" DA BORDO IN TERRE
Linea verde	BARRIERA VERTICALE CLASSE "H" DA BORDO IN TERRE
Linea blu	BARRIERE TRAZIONATE CON BARRIERE ESISTENTI



DG 41/08
 LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° RINGHIOTTO DELLA S.S. 106 JONICA - CAT. B -
 DAL TRINTEO CON LA S.S. 594 (Km 365+150) / A ROSETO CAPO SPULICO (Km 40+000)
PROGETTO DEFINITIVO

RICHIESTE DELLA COMMISSIONE TECNICA VIA (GVA-00_2014-0001290)
 Integrazione n.17 - ALEGATI

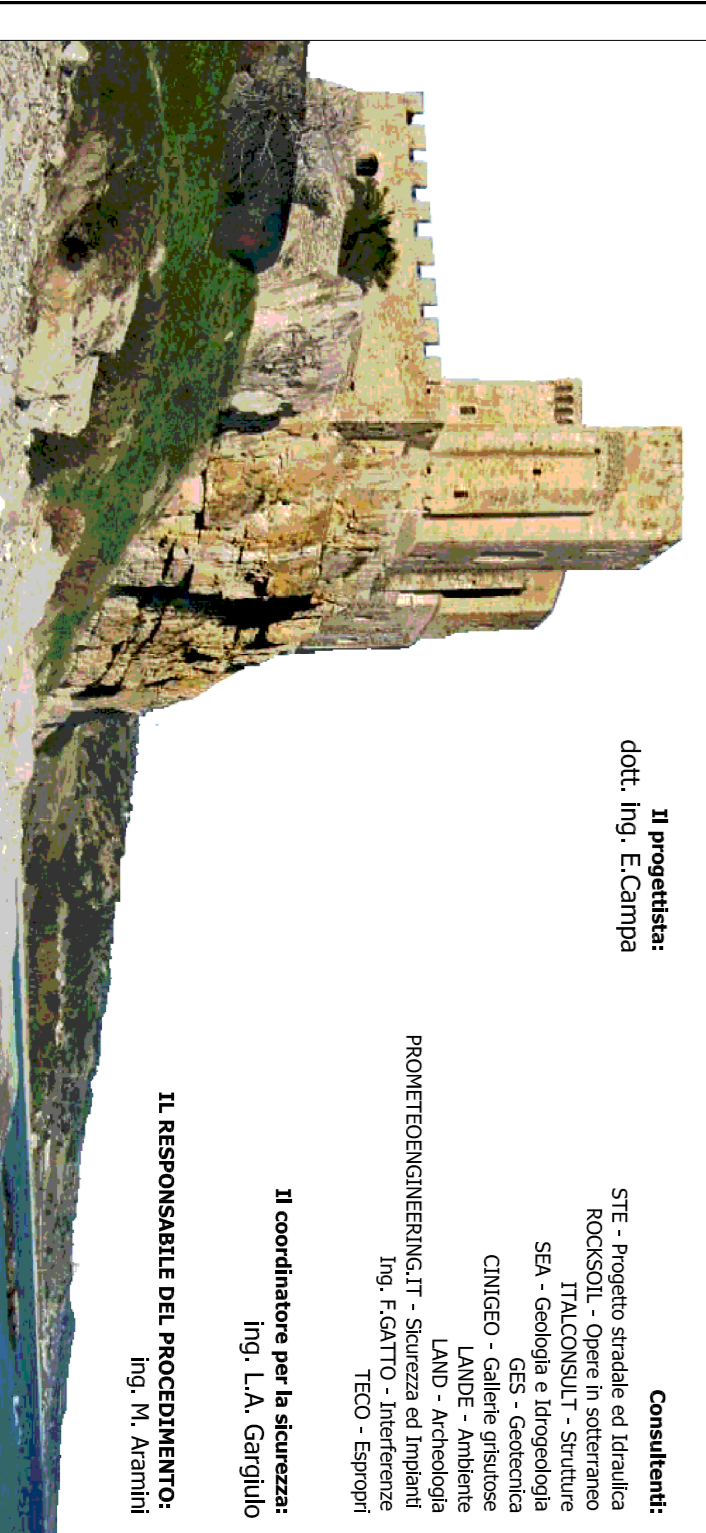
CONTRAENTE GENERALE
SIRJO S.C.P.A.
 Ing. Pietro Nardo Ginnocchio



Il progettista
 dott. Ing. Edmondo



Il coordinatore del procedimento
 Ing. L.A. Giugliano



ALLEGATO I17 - B31
PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA
 OC3R301-02-03 - Accessi al mare in Comune di Roseto Capo Spulico
 - Planimetria delle barriere e segnaletica