



- LEGENDA**
- Quadro elettrico generale
 - Armadio con generatore di corrente (SPC)
 - Pozzetto di ispezione 70x70 con chiusino in ghisa
 - Cavitoto predisposto nella trave di correa
 - Cavitoto interrato
 - Ⓢ Indicazione alimentatore catodico (SPC)

AUTORITA' PORTUALE
SALERNO
 PORTO COMMERCIALE DI SALERNO
 LAVORI DI PROLUNGAMENTO DEL MOLO TRAPEZIO

PROGETTO DEFINITIVO



ELABORATO:
SISTEMA DI PROTEZIONE CATODICA
 Planimetria generale
 SCALA 1:5.000 - 1:500

Il R.U.P.
 Ing. Elena Valentino

I Progettisti
 2^ AREA - TECNICA
 Arch. Corrado Olivieri Ing. Gianluigi Lalicata

Geom. Pasquale Memoi Geom. Luigi Monetti Geom. Enrico Leone

data: GIUGNO 2013
 Pratica TE/59PC01
 TAV.

C14