



**COMUNE DI LIPARI**  
(PROVINCIA DI MESSINA)

**MESSA IN SICUREZZA DEL PORTO DI LEVANTE E PONENTE  
NELL'ISOLA DI VULCANO CON LA SISTEMAZIONE DEL MOLO  
FORANEO E COLLEGAMENTO TRA LE BANCHINE PORTUALI  
E RADICE PONTILE ATTRACCO ALISCAFO**  
PROGETTO DEFINITIVO



DATA:  
**15-11-2018**

SEZIONE:  
**C: ELABORATI GRAFICI STATO DI FATTO**

ELAB./TAV.:  
**C.03**

OGGETTO:  
**PLANIMETRIA DI DETTAGLIO BANCHINA  
ESISTENTE ALLA RADICE DEL PONTILE ALISCAFI**  
(scala 1:200)

PROGETTAZIONE:  
**DINAMICA s.r.l.**  
Ingegneria - Servizi - Costruzioni

PROJECT MANAGER:  
Ing. Antonino SUTERA

PROGETTISTI:  
Ing. Giuseppe BERNARDO  
Ing. Davide FERLAZZO

GRUPPO DI LAVORO:  
Arch. Rossella FARALLA  
Ing. Stefania FERLAZZO  
Ing. Simone FIUMARA  
Arch. Francesca GANGEMI  
Arch. Emanuela PANARELLO

Certified by Bureau Veritas Italia S.p.A.  
ISO 9001:2015    ISO 14001:2015  
Sistema di Gestione Qualità    Sistema di Gestione Ambientale

ASSOCIATO  
**oice** Associazione delle organizzazioni di ingegneria  
di architettura e di consulenza tecnico-economica

REVISIONI	REV. n°	DATA	MOTIVAZIONE

R.U.P.:

VISTI/APPROVAZIONI:

Geom. Carmelo Antonino MEDURI

Cod. Elab.: DNC105\_PD\_C.03\_2018-11-15\_R0\_PLAN DI DETTAGLIO BANCHINA ESISTENTE\_GNG.dwg