



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.02	OGGETTO: PLANIMETRIA GENERALE DELL'AREA DI INTERVENTO (scala 1:500)
----------------------------	--

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
Sistema di Gestione Qualità
ISO 14001:2015
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 Antonio MEDURI	