



Regione Siciliana
Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità
Dipartimento Regionale Tecnico
COMMISSIONE REGIONALE DEI LAVORI PUBBLICI
Legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 art.5, comma 12
Copia conforme all'elaborato esaminato nelle sedute
del 04 Dicembre 2019 e 17 Dicembre 2019



Il Relatore: **Ing. Capo** **Platano**
(Ing. Capo **Platano**)
19 NOV 2019
Visto e approvato in Conferenza Speciale di Servizi del Genio Civile di Messina in data 19 NOV 2019
Visto e approvato in Conferenza Speciale di Servizi del Genio Civile di Messina in data 19 NOV 2019



19 NOV 2019
Visto e approvato in Conferenza Speciale di Servizi del Genio Civile di Messina in data 19 NOV 2019



REGIONE SICILIANA
ASSESSORATO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITA'
DIPARTIMENTO DELLE INFRASTRUTTURE DELLA MOBILITA' E DEI TRASPORTI
ISOLA DI SALINA (MESSINA)
COMUNE DI MALFA
LAVORI DI RIQUALIFICA E DI ADEGUAMENTO
DELLE OPERE FORANEE, DELLE BANCHINE, DELLO SCALO DI
ALAGGIO E DEI FONDALI DELL' APPRODO DI SCALO GALERA

Progetto Definitivo: Approvato in linea tecnica in Conferenza Speciale di Servizi Ufficio del Genio Civile di Messina in data 21.07.2004
Progetto Esecutivo 1° stralcio funzionale: Approvato in linea tecnica in Conferenza Speciale di Servizi del Genio Civile di Messina in data 20.12.2006 dell'importo complessivo di € 4.800.000,00
Progetto Esecutivo 1° stralcio di completamento: A seguito di rescissione contrattuale ed approvazione Ferizia di riparazione danni di forza maggiore di variante in diminuzione in Conferenza Speciale di Servizi del Genio Civile di Messina in data 07 marzo-26 marzo 2015 dell'importo complessivo di € 1.612.247,45
Progetto Esecutivo stralcio di completamento: Approvato in linea tecnica in Conferenza Speciale di Servizi del Genio Civile di Messina in data 19.07.2017 dell'importo complessivo di € 13.700.000,00



PROGETTO ESECUTIVO DI RIUNIONE ED AGGIORNAMENTO DEI LAVORI DEL 1° STRALCIO E DI QUELLO DI COMPLETAMENTO

REV.	DATA	EMISSIONE	RED.	VER.	APPR.
0	27/06/19	PRIMA EMISSIONE	E.MACRI	A.INCONTRERA	F.GIORDANO
1					
2					

CODICE PROGETTO: 1 9 0 1
ELABORATO: AII. 2.1
REV. A
SCALA: 1:500

Rilevo batimetrico Multibeam Marzo 2015 - Batimetriche

IL R.U.P.:
Gcom. Arturo Ciampi
4° Settore Tecnico Lavori Pubblici

DINAMICA S.p.A.
PROGETTO VERIFICATO

IL PROGETTISTA:
Ing. Francesco Giordano
francesco.giordano@gmail.com
COLLABORAZIONE:
Sigma Ingegneria S.r.l.
sigmaingst@gmail.com

IL SUPPORTO ESTERNO AL R.U.P.:
Ing. Salvatore Perillo

IL SINDACO:
Dott.ssa Clara Rametta