



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 Perizia di riparazione danni di forza maggiore di variante in diminuzione in Conferenza Speciale di Servizi del Genio Civile di Messina in data 07 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.GIORD.
1					
2					

CODICE PROGETTO	ELABORATO:	REV.	SCALA:
1 9 0 1	All. 15.4	A	1:2.000

Planimetria rilievo a seguito Ordine di Servizio n.5 del 19.10.2017

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

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

DINAMICA S.r.l.
 PROGETTO VERIFICATO

IL PROGETTISTA: Ing. Francesco Giordano
 ffrancescogiordano@gmail.com

COLLABORAZIONE: Sigma Ingegneria S.r.l.
 sigmaingsr@gmail.com

IL SINDACO: Dott.ssa Clara Rametta

DATI DI RILEVAMENTO	
DATI CARTOGRAFICI:	SISTEMA DI POSIZIONAMENTO:
Datum: wgs 84	GPS RTK TRIMBLE R6
Ellipsoid: wgs 84	Software di Navigazione Teledyne
Proiezione: UTM 33	PDS 2000
DATI BATIMETRICI	PERIODO DI RILEVAMENTO:
Quote riferite al MSL	20 ottobre 2017
Dati acquisiti con Ecoscandaglio Idrografico multi-beam	
LEGENDA	
	rilievo batimetrico del 20 ottobre 2017

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
 Parere n° 128

Il Relatore
 Ing. Capo Ingegnere Platanja
 (Ing. Capo Ingegnere di Messina)

REGIONE SICILIANA
 Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità
 Dipartimento Regionale Tecnico
 Ufficio Tecnico
 Messina

15 NOV 2019