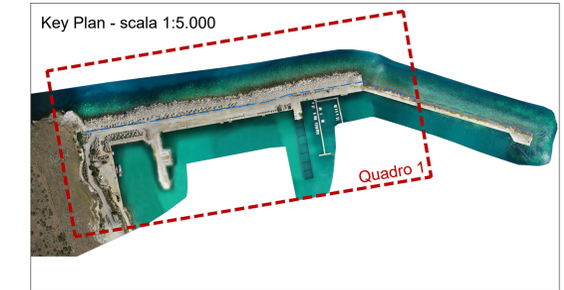
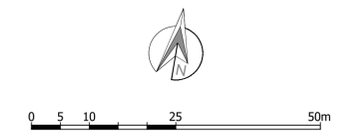


Prog. 0,00 m

Prog. 490,00 m



SISTEMA DI RILEVAMENTO	
Dati acquisiti con sistema GNSS RTK Trimble	
Quote riferite al l.m.m.	
DATI CARTOGRAFICI	
Datum:	WGS' 84
Sferoide:	WGS' 84
Proiezione:	UTM 33
Meridiano centrale:	15° EST
Latitudine origine:	0°
Falso est.	500.000
Falso nord:	0
PERIODO DI RILEVAMENTO	
Luglio 2019	
LEGENDA	
+0.02 m	PUNTI TARGET
+0.68 m	PUNTI RILIEVO A TERRA





UNIONE EUROPEA  
Programma Operativo  
Complementare 2014/2020



REGIONE SICILIANA  
Assessorato regionale delle  
infrastrutture e della Mobilità



Repubblica Italiana

Dipartimento delle Infrastrutture e della mobilità e dei trasporti  
Servizio 8 - Infrastrutture marittime e portuali



**POTENZIAMENTO DELLE OPERE MARITTIME ESISTENTI PER LA MESSA IN SICUREZZA E PROLUNGAMENTO DIGA FORANE DEL PORTO DI CASTELLAMMARE DEL GOLFO (TP)**

**PROGETTO DEFINITIVO**

<p>R.T.P.</p>  <p>MADA ENGINEERING</p>  <p>IDROTEC s.r.l.</p>	<p>Il Progettista</p>  <p>Mad Engineering s.r.l. Ing. Carmelo Ricciarso</p>	<p>Il RUP</p> <p>Geom. Giuseppe Bruno Dipartimento regionale delle infrastrutture, della Mobilità e dei Trasporti Il Dirigente del Servizio 8 Arch. Carmelo Ricciarso</p>
---	--	---

Titolo elaborato:  
**RILIEVO AEROFOTOGRAMMETRICO - PIANO QUOTATO - QUADRO 1**

CODICE ELABORATO:	03_SF_PL_10	REVISIONE:	A	SCALA:	1:500
A	PRIMA EMISSIONE	FEBBRAIO 2021	A. CALLI	P.ATZENI	D. GIANCILO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO