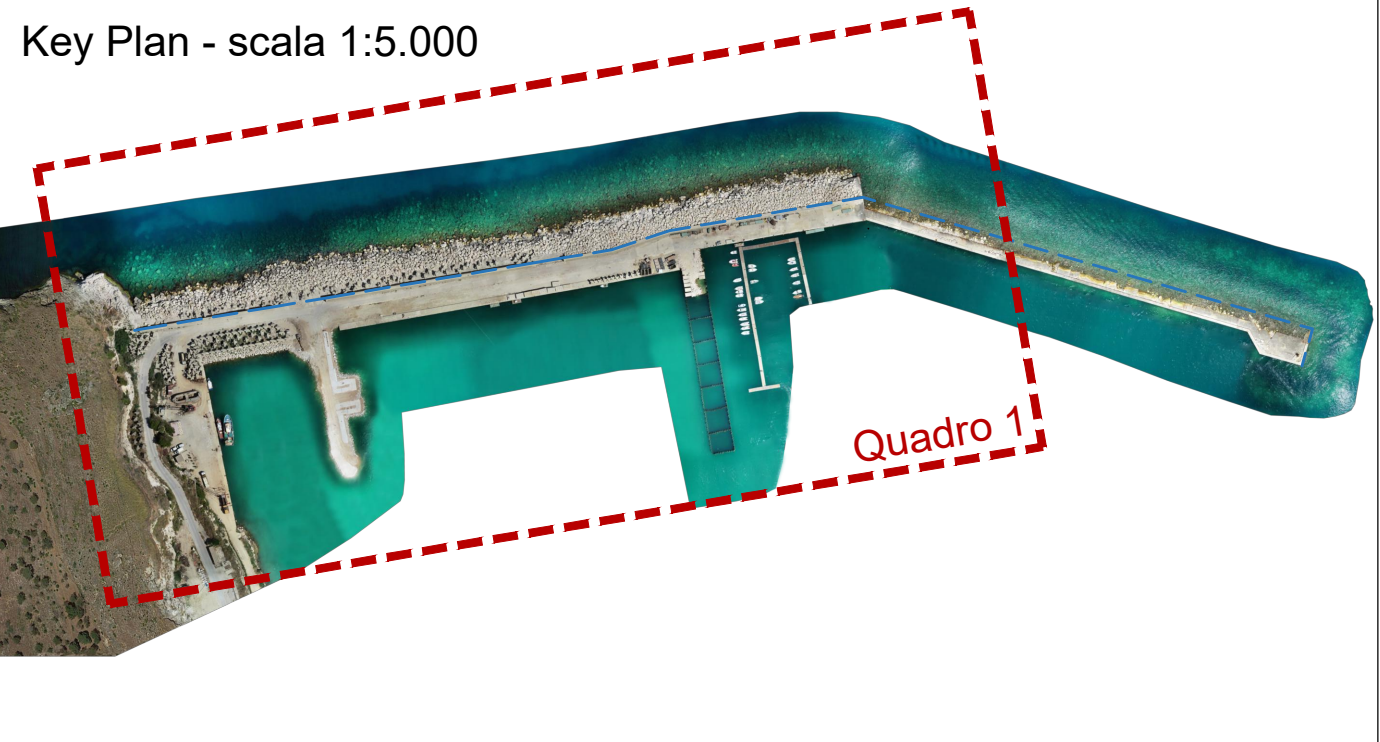


Key Plan - scala 1:5.000



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 m2	PUNTI TARGET
+0.68 m2	PUNTI RILIEVO A TERRA



UNIONE EUROPEA

Programma Operativo
Complementare 2014/2020



REGIONE
SICILIANA

Assessorato regionale delle
Infrastrutture e della Mobilità



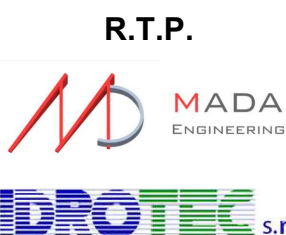
Repubblica Italiana

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



R.T.P.
MADA
IDROTEC



Gruppo di Progettazione
Ing. Paolo Alteni
Ing. Adamo Cali
Ing. Salvatore Torrisi

Il RUP
Geom. Giuseppe Bruno
Dipartimento regionale delle
Infrastrutture, della
Mobilità e dei Trasporti
Il Dirigente del Servizio 8
Arch. Carmelo Ricciardo

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. CALI	P.ATZENI	D. GIANCIOLO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO