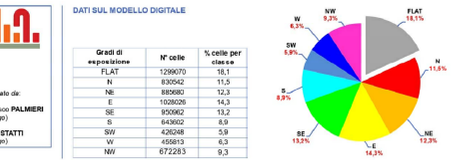
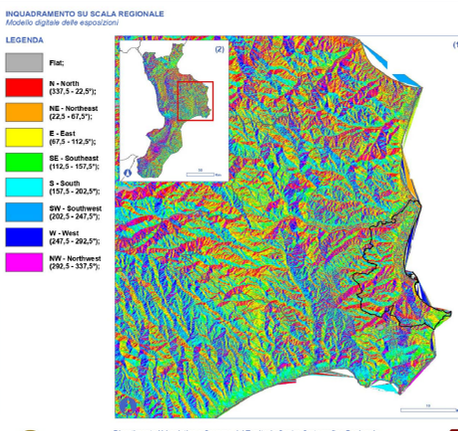
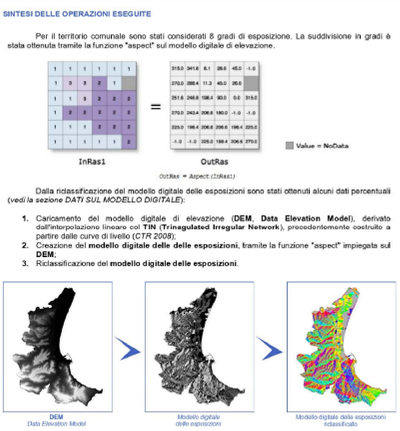
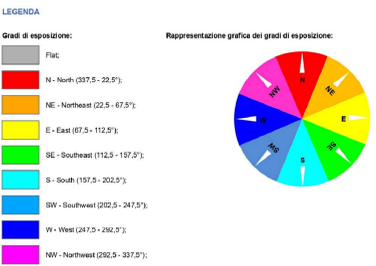


LEGENDA	
	DEPOSITO COSTIERO DI RIGASSIFICAZIONE DEL GNL
	CONDOTTA IN PROGETTO
	TERMINALE OFF-SHORE DI RICEZIONE GNL



Provincia di Crotona
Comune di Crotona

PIANO STRUTTURALE COMUNALE PRELIMINARE
Tav.SG.6
Carta delle esposizioni di versante

data di elaborazione - Gennaio 2018

SCALA 1:30000

Sindaco
Ugo Pugliese

Assessore urbanistica
Salvatore De Luca

Responsabile Unico del Procedimento
Ing. Giuseppe Gemmarà

Responsabile Unico del Procedimento
Arch. Sergio Dinale
Arch. Paola Rigonati Hugues
Arch. Enrico Roccaza

collaborazione
Arch. Kristiana D'Agostino

collaborazione
Geol. Francesco Palmieri

collaborazione
Geol. Angelo Statti

Proponente
IONIO FUEL
Società di ingegneria specializzata per la progettazione

DEPOSITO COSTIERO DI RIGASSIFICAZIONE PER IL GNL (Gas Naturale Liquefatto) nel Comune di Crotona area Industriale CO.R.A.P.
"Ionio Fuel - Crotona LNG"

Consulente specialistiche
Studio di fattibilità
Dott. Luca Lanza
Geologia e geotecnica
Dott. Alessandro Amato
Opere Interdisciplinari
Ing. Giovanni Erano
Ing. Roberto De Rosa
Studio di impatto acustico, Valutazione della sensibilità in struttura
Ing. Carmelo Iannace
Rapporto preliminare di idoneità
ICARD S.r.l.

CARTA DELLE ESPOSIZIONI DI VERSANTE DEL PSC DEL COMUNE DI CROTONE
02 - INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO E RILIEVI

SCALA 1:30.000

FORMA FILE
P_02_IN_78_GEO_R01

PRODOTTO IN 78 GIORNI

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B		Maggio 2022	V.V.	M.P.	L.V.