



DATI CATASTALI UBICAZIONE INTERVENTO

PROVINCIA: CROTONE
COMUNE: ISOLA DI CAPO RIZZUTO
FOGLIO: 9
PARTICELLE: 157, 158, 3, 165, 166

LEGENDA

- CONDIZIONI DI RISCHIO E VINCOLI DERIVANTI DALLO STUDIO GEOMORFOLOGICO ALLEGATO AL PSC**
- Classe di fattibilità 3 - Fattibilità con consistenti limitazioni
 - Classe di fattibilità 4 - Fattibilità con gravi limitazioni
- INFRASTRUTTURE PUNTUALI E A RETE**
- Linea elettrica alta tensione D.P.C.M. 08/07/2003 e s.m.i.
- VINCOLI AEREOPORTUALI**
- Vincolo aeronautica militare - D.Lgs n. 66 del 15.03.2010

Comune di Isola di Capo Rizzuto
 SETTORE N. 3 - LAVORI PUBBLICI E TECNICO MANUTENTIVO

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

PIANO DELLE INDAGINI PRELIMINARI SULL'AREA IN LOC. CONCIO - S. PIETRO IN TRIPANI DEL COMUNE DI ISOLA DI CAPO RIZZUTO (PROV. KR)

				Note	
01	Emissione	31/12/2020	<input checked="" type="checkbox"/>	Foglio	1
00	Emissione	02/10/2019	<input checked="" type="checkbox"/>	di	1
Rev.	Descrizione	Data	Visto	Formato	A1
					Doc. n°
					TAV. 03

INDICAZIONE DEL SITO DI INTERVENTO SU PSC - Tavola DCL1-2a - Condizioni di rischio e vincoli infrastrutturali

PROGETTISTI  Dr. ssa Geol. Paola Angela Basta	 Dr. Ing. Luca Paturzo, Ph.D.	RUP Ing. Antonio Otranto
--	---	-----------------------------