



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)

Rev.	Descrizione	Data	Visto	Formato	Doc. n°	TAV. 03
03	Revisione	30/03/2021	<input checked="" type="checkbox"/>			
02	Revisione	31/12/2020	<input checked="" type="checkbox"/>			
01	Revisione	02/12/2019	<input checked="" type="checkbox"/>	Foglio di	1	Scala 1 : 2000
00	Emissione	02/10/2019	<input checked="" type="checkbox"/>	Formato	A1	Doc. n°

Contenuto dell'elaborato
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
---	----------------------------------	---------------------------------