



**Pericolosità di frana**

- MOLTO ELEVATA
- ELEVATA
- MEDIA
- MODERATA

**Pericolosità di alluvione**

- MOLTO ELEVATA
- ELEVATA
- MEDIA
- MODERATA

**Interventi in progetto**

- Aerogeneratore
- Area spazzata

Scala 1:10.000





**REGIONE MOLISE**  
**Provincia di Campobasso**  
 COMUNE DI SANTA CROCE DI MAGLIANO



**OGGETTO** PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI SANTA CROCE DI MAGLIANO (CB)

**COMMITTENTE** WIND ENERGY SANTACROCE SRL

Codice Commessa PHEEDRA\_19\_33\_EO\_SCR



PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90  
 74121 - Taranto  
 Tel. 099 7723302 - Fax 099 0876285  
 e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it

**PROGETTAZIONE** Dott. Ing. Angelo Micolucci

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO  
 Sezione A  
 Dott. Ing. MICOLUCCI Angelo  
 n° 1851

1	Febbraio 2020	PRIMA EMISSIONE	CD	AM	VS
REV	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

**OGGETTO DELL'LABORATORIO** 54 - Inquadramento sul Piano di Assetto Idrogeologico Fiume Saccione

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO				NOME FILE	FOGLI
A1	1:10.000	SCR	DISC	TIPO.DOC	PROG.	REV.	
		SCR	AMB	TAV	1054	01	SMP-AMB-TAV-054_01