



il sindaco:
l'assessore:
responsabile del procedimento
garante della comunicazione
progetto
sistema informativo
l'ufficio di piano:
consulenze:

Giorgio Valentini
Moreno Grassi
Domenico Scrascia
Francesca Barucci
Stefania Fanfani, Domenico Scrascia
Ugo Fabbrì
Gabriele Banchetti, Stefano Borchi
Claudia Lombardi, Roberto Nevini, Michele Sani

variante di adeguamento alla disciplina urbanistica regionale e ai contenuti dell'art.55 co.6 della L.R. 1/2005
avvio del procedimento Del.C.C. n.55 del 15.05.2008
valutazione iniziale Del.G.C. n.171 del 17.07.2008
valutazione intermedia e rapporto ambientale preliminare Del.C.C. n.47 del 29.05.2009
relazione di sintesi finale Del.G.C. n.251 del 29.10.2009
rapporto ambientale Del.C.C. n..... del
adozione Del.C.C. n..... del

STATO DI FATTO

LA FATTIBILITA' DEGLI INTERVENTI

PROMONTORIO DI LEVANE

F10

scala 1 : 2.000



REGOLAMENTO URBANISTICO

- classi di fattibilità**
- fattibilità senza particolari limitazioni
equivale a livello di rischio irrilevante raggiungibili nel caso di costruzioni di modesto rilievo o interventi a carattere conservativo (classe 1 di pericolosità)
 - fattibilità con normali vincoli da precisare a livello di progetto
equivale a livelli di rischio basso raggiungibili in aree non sufficientemente note anche se ipotizzabili a bassa pericolosità (classe 2)
 - ricadono in questa classe di fattibilità le opere (attraversamenti e argini fluviali) atte alla mitigazione del rischio idraulico ricadenti in aree a pericolosità idraulica 4 la fattibilità di queste opere è riconducibile alla classe 2 in quanto il progetto dovrà basarsi su un'apposita campagna geognostica mirata alla soluzione dei problemi geotecnici strettamente connessi alla realizzazione delle opere stesse
 - fattibilità condizionata
equivale a livelli di rischio medio-alto come definibili con le conoscenze disponibili sulla pericolosità dell'area (classe 3)
 - fattibilità limitata
equivale a livelli di rischio elevato ottenibili ipotizzando qualsiasi tipo di utilizzazione che non sia puramente conservativa o di ripristino di aree a pericolosità elevata (classe 4)

