



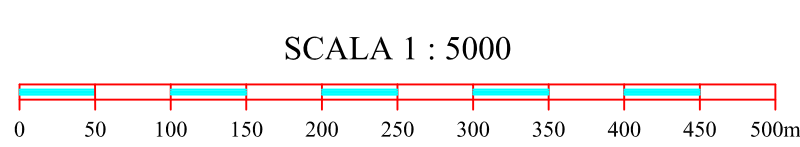
COMUNE DI MADDALONI
PROVINCIA DI CASERTA

PIANO URBANISTICO COMUNALE
STUDIO GEOLOGICO - GEOTECNICO

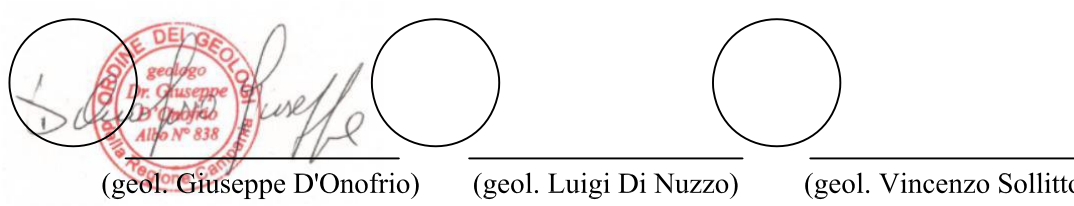
Leggi Regionali n. 9/1983 e n. 16/2004

TAVOLA N° 8/B

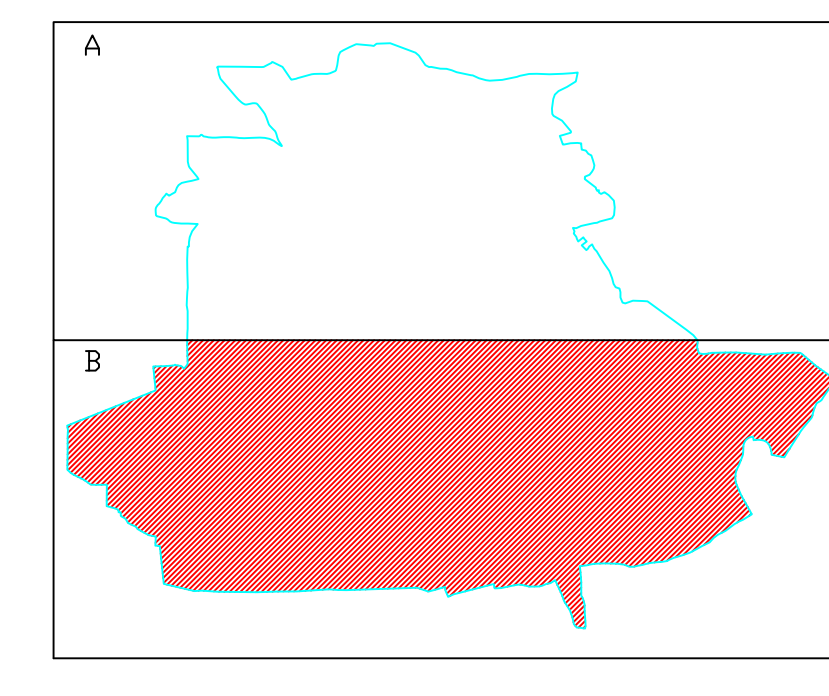
CARTA DELLA STABILITA'



I tecnici incaricati



QUADRO D'INQUADRE



LEGENDA

Area di incerta stabilità in territorio pedecollinare

- Sito di cave in roccia calcarea inserito nel Piano di recupero ambientale ex Commissariato di Governo
- Sito di cave in roccia calcarea inserito nel Piano Regionale Attività Estrattive
- Falasia in roccia calcarea di incerta stabilità
- Dentro calcareo depositato su versante

Area di incerta stabilità in territorio pianeggiante

- Sito di cave in roccia tufacea inserito nel Piano di recupero ambientale ex Commissariato di Governo
- Ex sito di cave in roccia tufacea
- Area con probabile presenza di cavità di origine antropica in materiali tufacei da titoli a similitudine
- Area con falda acquifera satureggiante
- Cavità nel sottosuolo già rilevata

Area censite a rischio frana nel Piano di Assetto Idrogeologico

- R4 - Rischio molto elevato**
 - R3 - Rischio elevato**
 - R2 - Rischio medio**
 - R1 - Rischio moderato**
- ##### Area censite a rischio idraulico nel Piano di Assetto Idrogeologico
- R4 - Rischio molto elevato**
 - R3 - Rischio elevato**
 - R2 - Rischio medio**
 - R1 - Rischio moderato**

NOTA BENE: Le aree non affittanti censite sono da considerare stabili, benché necessitino degli ordinari studi di caratterizzazione geologica.
Le aree censite di incerta stabilità devono, invece, essere soggette a studi di dettaglio per determinare l'effettivo grado di pericolosità.
Le aree censite nel Piano di Assetto Idrogeologico sono soggette alla Normativa di Attuazione del Piano stesso.
I siti di cave sono assoggettati alla specifica normativa di settore che ne disciplina l'uso e la cui competenza è esercitata dal Genio Civile di Caserta.

