



LEGENDA

CLASSI DI INSTABILITA'

A R - ALTO RISCHIO

M R - RISCHIO INTERMEDIO

B R - BASSO RISCHIO

Area di possibile accumulo di materiale detritico, fangoso ed alluvionale

Area di denudazione per movimenti di massa nelle coperture piroclastiche

Area instabile per srollamenti generalizzati nelle concavità morfologiche alle testate torrentizie

Area instabile per erosione costiera e/o soggetta alla dinamica marina

Principali cigli di scarpata di erosione

Erosione incanalata

Erosione diffusa a rigagnoli

Alvei

Cave

Area con presenza di cavità

North

scala 1:5,000
0 m 100 m 200 m 300 m

COMUNE DI TORRE DEL GRECO
PROVINCIA DI NAPOLI

ADEGUAMENTO PIANO REGOLATORE GENERALE
(LEGGE REGIONALE N°9/1983)

CARTA
DELLA STABILITA'

TAV. 4
Quadro C

I Geologi Incaricati
Dott. Giovanni De Falco

I Commissari ad Acta
Arc. Vincenza Coda

Dott. Amadio De Micco

Ing. Sigismondo Esposito

Dott. Antonio Silvano Viggiani

QUADRO D'UNIONE

1

2

3

4

scala 1:5,000