



COMUNE DI OTTATI  
PROVINCIA DI SALERNO  
REGIONE CAMPANIA

**PIANO DEFINITIVO**  
ai sensi della L.R. 16/2004 e s.m.i. e del  
Regolamento di attuazione per il governo  
del territorio n. 5/2011

Sindaco  
dott. Elio Guadagno  
Responsabile del Procedimento  
geom. Sabato Cupo

Ufficio di Piano  
Progettisti - P.U.C. - R.U.E.C. - V.A.S.  
plan. terr. Francesco Abbamonte  
arch. ing. Mario Luca Capasso  
ing. Rosario Antonini  
Collaboratore  
plan. terr. Roberto Musumeci  
Studio agronomico  
dott. agr. Luigi Pugliese  
Studio geologico e zonizzazione acustica  
dott. geol. Rocco Tasso

**TAV:GEO 07e- Carta della stabilità**  
rev. 01 | marzo 2025      scala 1:5.000

**Legenda**

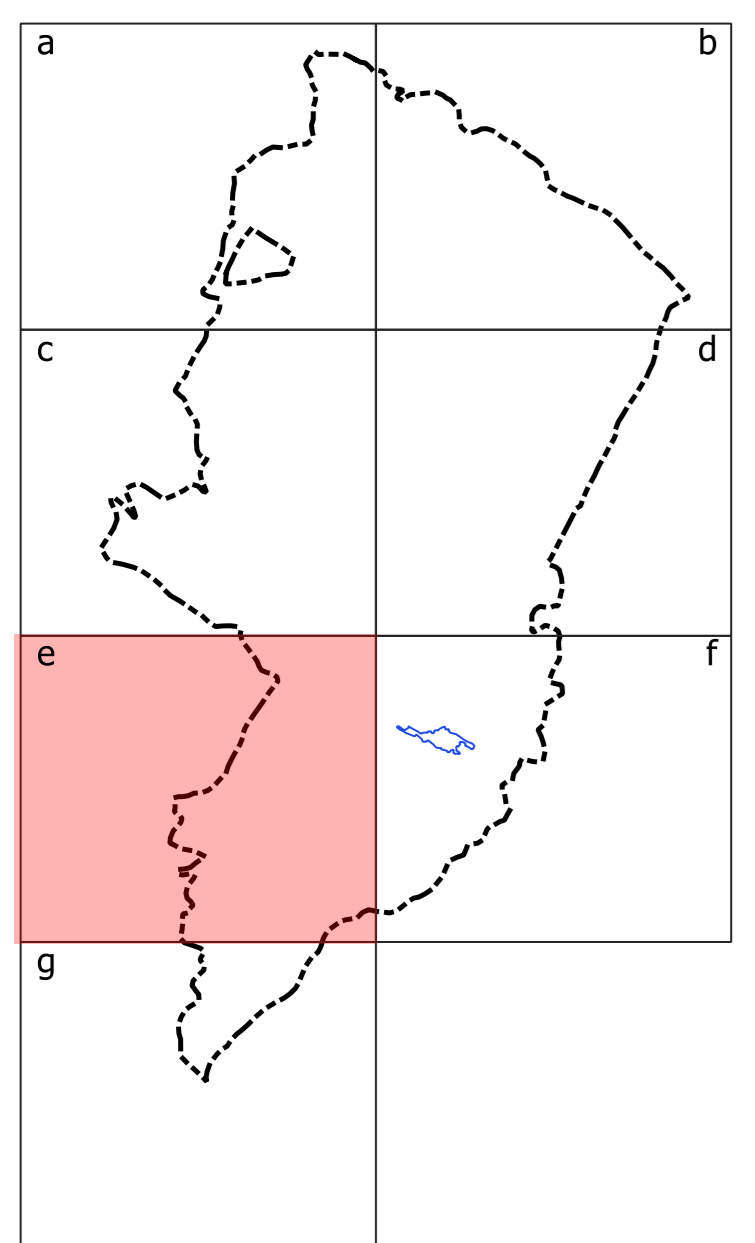
Limite comunale

**Carta della stabilità**

■ A - Arearie stabili per favorevoli condizioni morfologiche e geologiche o per inclinazione inferiore agli intervalli d'innesto di fenomeni gravitativi  
■ B - Arearie moderatamente o potenzialmente instabili per particolari condizioni geologico-stratigrafiche o morfologiche  
■ C - Arearie instabili su cui sussistono processi geomorfici in atto o potenziali in contesti geologico-stratigrafici e morfologici predisponti a discessi di tipo gravitativo  
■ D - Arearie molto instabili su cui sussistono discessi attivi o quiescenti

**Frane da crollo**

■ Area soggetta a crolli/ribaltamenti diffusi (zona di disaccoppiamento)  
■ Area soggetta a crolli/ribaltamenti diffusi (zona di transito/accumulo)



Sistema di riferimento cartografico:  
WGS 84 - UTM - Fuso: 33N  
Base Cartografica:  
CTR2011

0 0.1 0.2 0.3 0.4 0.5 km

