

STUDIO TECNICO ING. R. RACITI

Viale Kennedy, 18-PESCARA

DITTA: A.C.A. S.p.a.

TAV. n°:
G/9

DATA

AGGIORN.:

OPERA:
PROGETTO PER LA DISMISSIONE DI FOSSE
IMHOFF ED INSTALLAZIONE DI NUOVO
IMPIANTO DI DEPURAZIONE PER 700 AE
LOC. PIANE NEL COMUNE DI BUCCHIANICO
PROGETTO DEFINITIVO

TITOLO:
Carta sul Rischio Sismico
D.M. 16 gennaio 1996 e s.m.i.

Note: L'elaborato è conforme alla L.R. 31/2010
DLR 227/2013 e Dlgs 152/2006

Scala: 1: 5000

IL PROGETTISTA
Dott. Ing. Roberto Raciti



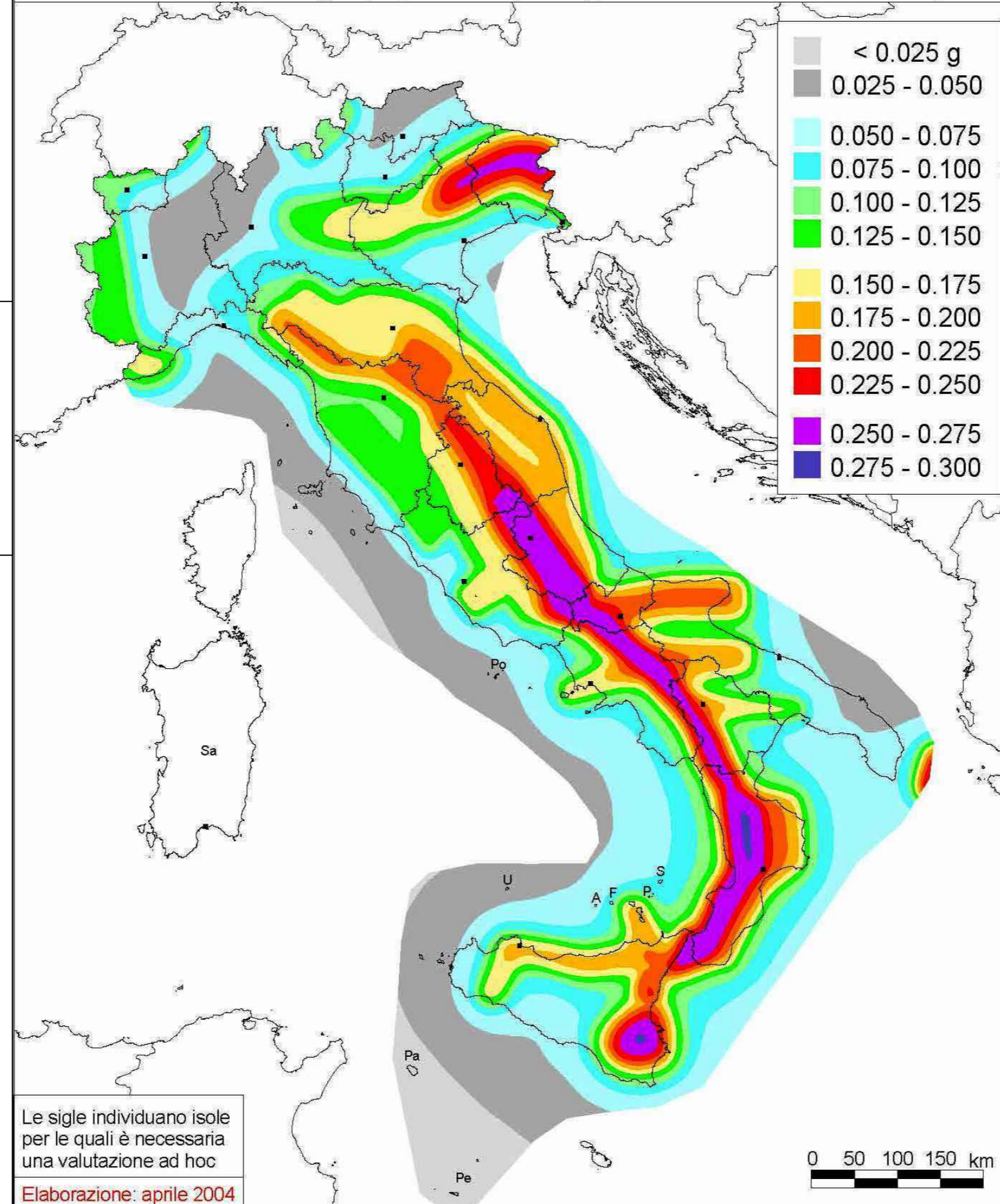
ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

Mappa di pericolosità sismica del territorio nazionale

(riferimento: Ordinanza PCM del 28 aprile 2006 n.3519, All.1b)

espressa in termini di accelerazione massima del suolo
con probabilità di eccedenza del 10% in 50 anni

riferita a suoli rigidi ($V_{s30} > 800$ m/s; cat.A, punto 3.2.1 del D.M. 14.09.2005)



Le sigle individuano isole
per le quali è necessaria
una valutazione ad hoc

Elaborazione: aprile 2004

6/3/2020

Progetto DPC-INGV - S1

Mappe interattive di pericolosità sismica

Strumenti

- Ritorna alla mappa iniziale
- Ridisegna mappa
- Zoom In
- Zoom Out
- Ricentra sul punto
- Grafico sul punto griglia
- Grafico di disaggregazione

Navigazione

Scala:
(Valori consentiti: 50.000 - 7.909.000)
Scala: 50000

Coordinate del centro della mappa
Latitudine: 42.301
Longitudine: 14.186
Cambia scala/centro

Ricerca Comune

Il nome
contiene:
Ricerca

Comune evidenziato
Bucchianico
Cancella la Ricerca

Selezione mappa

Visualizza punti della griglia riferiti a:

Ridisegna mappa

Parametro dello scuotimento: a(g)

Probabilità in 50 anni: 10%

Percentile: 50

Periodo spettrale (sec):

esse1-gis.mi.ingv.it/p.php?restart=0