

Unita Organizzativa Autonoma Protezione Civile

PIANO GENERALE DI EMERGENZA DI PROTEZIONE CIVILE

Piano Comunale di Emergenza per il Rischio Idrogeologico e Idraulico

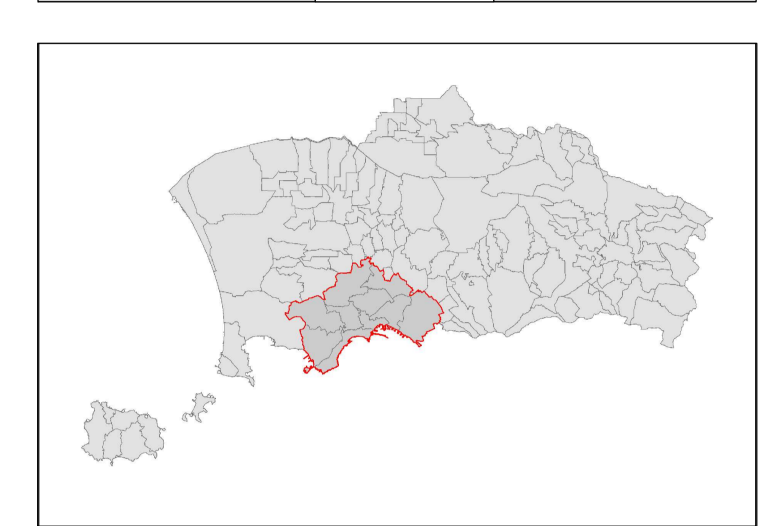
redatto in forma speditiva secondo quanto previsto nel documento di indirizzo di cui alla Deliberazione C.I. Autorità di Bacino Nord Occidentale della Campania n.533/2011

PGE/RII/ Tav. 6 CARTA DEL RISCHIO FINALIZZATA ALLE AZIONI DI PROTEZIONE CIVILE

RAPP. 1:20.000

Rev. 2

Giugno 2012



COMUNE DI NAPOLI

Il Sindaco di Napoli Luigi De Magistris Gabinetto del Sindaco Capo di Gabinetto Dott. Attilio Auricchio

GRUPPO DI PROGET

U.O.A. Protezione Civile Coordinamento di progetto Dirigente Arch. Marianna Cerillo

Per. Ind. Giorgio Punzo

Analisi ed elaborazione alfanumerica Geol. Carlo Casaburi Indagini territoriali Geol. Stefania Stella Per. Ind. Antonio Viola Servizio Sicurezza dei Cittadini e Sicurezza Urbana Dirigente Arch. Marianna Cerillo Analisi ed elaborazione cartografica Geol. Monica Adamo

Raccolta ed elaborazione dati Geom. Luigi Sgorlon Sig.ra Luisa Graziano Sig. Alfredo Santini

Arch. Pasqualina Papa (progetto Fixo)

R4 Rischio molto elevato (possibile perdita di vite umane) R3 Rischio elevato (danni gravi alle persone) Ra Rischio non classificato in aree la cui pericolosità dovrà essere definita Area a pericolosità bassa per fenomeni idraulici da alluvionamento ed esondazione Area con pericolosità di incerta classificazione da approfondire con studi di dettaglio Area a pericolosità alta/media/bassa all'innesco, al transito e/o all'invasione da frana Area a pericolosità alta/media, per fenomeni idraulici da alluvionamento ed esondazione Aste montane incise con tratti di possibile crisi Alveo strada Reticolo idrografico.shp A Punti/fasce di possibile crisi idraulica localizzata/diffusa Limite amministrativo municipale Limite amministrativo comunale

