

TAV. 5.2 - CARTA GEOMORFOLOGICA FINALIZZATA AL RISCHIO IDROGEOLOGICO
 SCALA 1:5.000

maggio 2015

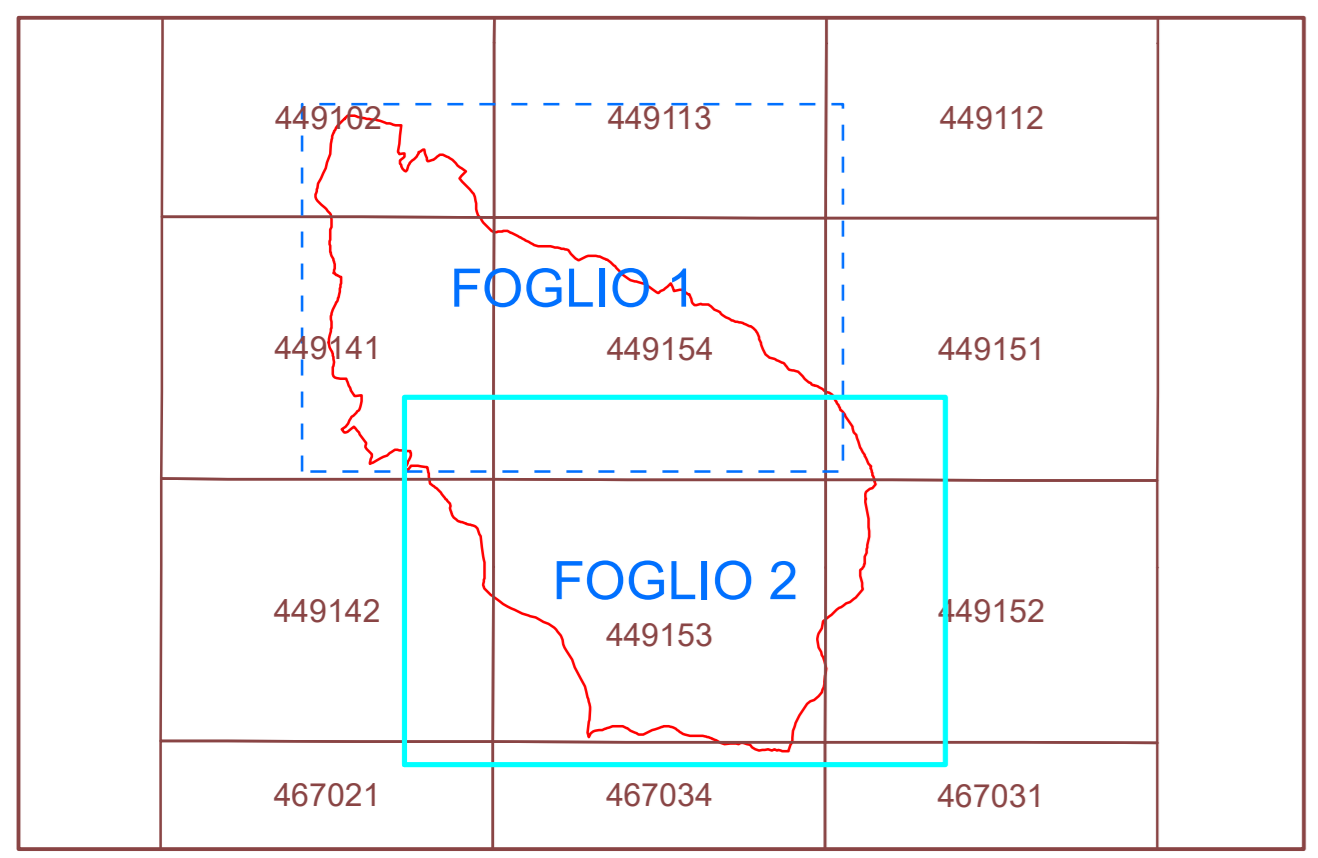
Il SINDACO
 Michele VIGNOLA

Il Tecnico incaricato
 geol. Roberto D'ORSI

Il R.U.P.
 Ing. capo U.T.C.
 Ennio TARANTINO

GEOMORFOLOGO - via Tuoro Cappuccini, 81 - 83100 Avellino - mb. +39. 339.4103763 - geotogodorsi@gmail.com

- Legenda**
- 1 - Unità Morfologiche e forme associate di genesi complessa**
- Crinale montuoso
 - Crinale collinare
 - Cresta o crinale molto serrato
 - Superficie a debole pendenza
 - Sella
 - Ripiano intermedio collinare
 - Ripiano intermedio montuoso
 - Piana alluvionale
- 2 - Idrografia**
- Alveo fluviale o torrentizio
 - Terrazzo fluviale recente
- 3 - Forme a controllo lito-strutturale**
- Rilievo isolato
 - Versante di faglia poco evoluto
 - Versante litostrutturale
 - Versante fluvio denudazionale di bacino imbrifero
 - Versante o scarpata di degradazione soggetti a crollo (con ipotetiche traiettorie)
- 4 - Forme di versante dovute alla gravità (franosità recente e antica, creep superficiale)**
- Zona di alimentazione/distacco
 - Zona di canale/transito
 - Zona di accumulo/deposito
- 5 - Forme fluviali e diversante dovute al dilavamento (erosione e deposito)**
- Aree eluvio-colluviali in concavità morfologiche ZOB
 - Vallecchia incisa
 - Forra o valle fluviale molto incisa
 - Fianco di reinvasione di conoidi detritico alluvionale
 - Vallecchia colluviale
 - Conoidi colluviale
 - Conoidi detritico alluvionale attivo
 - Conoidi detritico alluvionale quiescente
 - Conoidi detritico alluvionale inattivo
 - Conoidi alluvionale quiescente
 - Conoidi alluvionale inattivo
 - Talus detritico colluviale
 - Glacis d'accumulo
- 6 - Forme antropiche**
- Piazzale di cava
 - Fronte di cava
 - Imbocco di galleria AV-SA
 - Area rimodellata antropicamente
 - Scarpata antropica



Rappresentazione cartografica: UTM - WGS84 - Sistema di riferimento: WGS84
 Datum: Ellissoide WGS84 - Sistema geodetico: ETRF 1989 - WGS84 - Long. Greenwich

