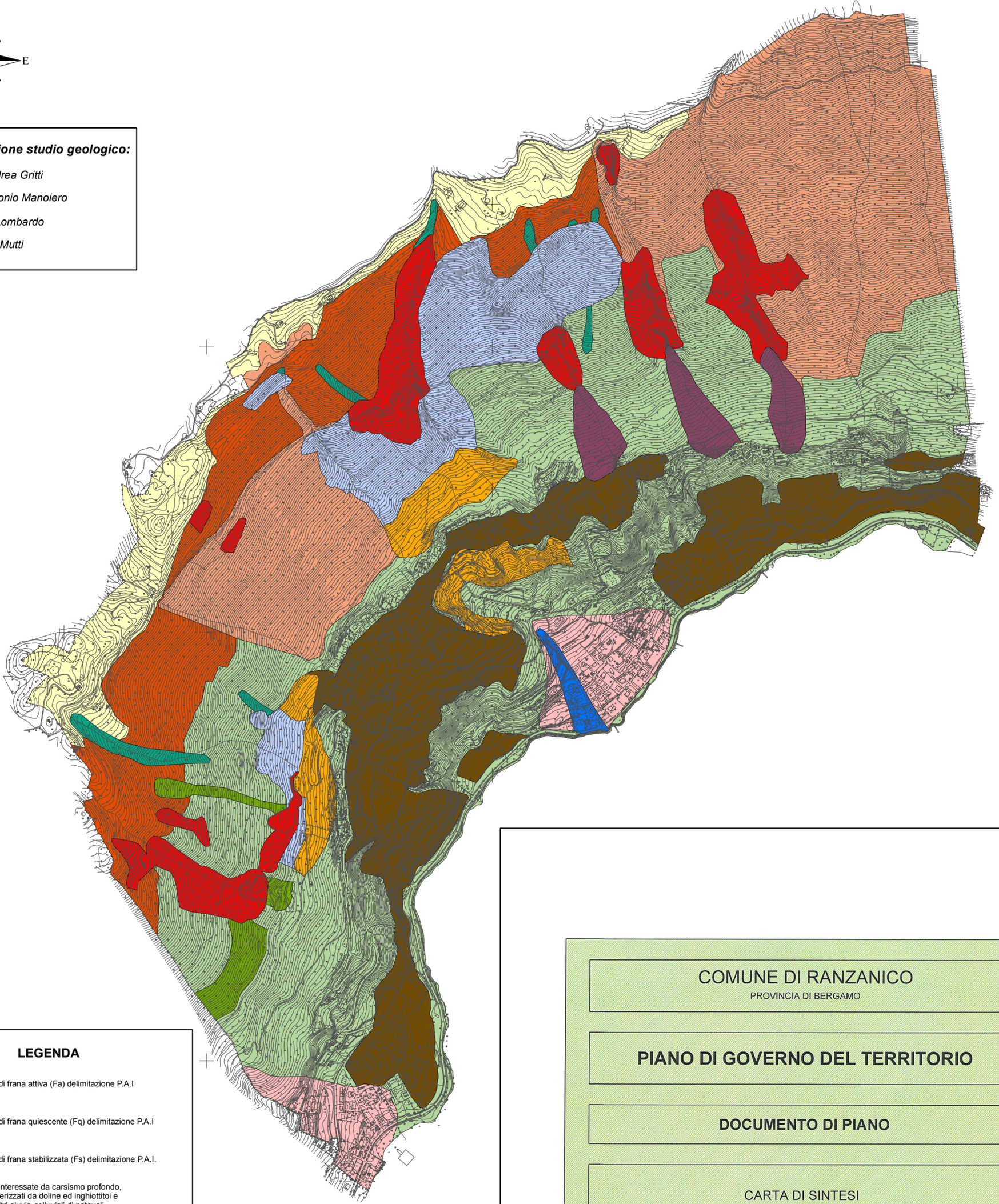




Collaborazione studio geologico:

Dr.Geol.Andrea Gritti
Dr.Geol.Antonio Manoiero
Dr.Alfonso Lombardo
Dr.Marcello Mutti



LEGENDA

-  Aree di frana attiva (Fa) delimitazione P.A.I.
-  Aree di frana quiescente (Fq) delimitazione P.A.I.
-  Aree di frana stabilizzata (Fs) delimitazione P.A.I.
-  Area interessate da carsismo profondo, caratterizzati da doline ed inghiottitoi e da coltri eluvio-colluviali di notevoli spessore.
-  Area soggetta a potenziali crolli di massi da parete rocciose e relativa area di espansione.
-  Aree in condizioni morfologiche favorevoli o con limitate e discontinue aree con dissesto potenziale
-  Aree interessate da carsismo (caratterizzate da inghiottitoi e doline)
-  Aree soggette a frane di crollo o con versanti ripidi e substrato roccioso affiorante o subaffiorante
-  Conoide attiva non protetta.
-  Conoide protetta.
-  Conoide parzialmente protetta
-  Dovute alla presenza di depositi glaciali in condizioni di potenziale instabilità
-  Legate al substrato affiorante ed elevata acclività del versante.
-  Presenza di incisioni vallivi profonde ed in erosione.
-  Presenza di coltri detriche debolmente cementate o in condizioni di potenziale instabilità

COMUNE DI RANZANICO

PROVINCIA DI BERGAMO

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

DOCUMENTO DI PIANO

CARTA DI SINTESI
aggiornata in seguito a correzione di errore materiale

ALLEGATO

DP/6

GIUGNO 2011 aggiornamento 07/01/2014

Gruppo di progettazione:
ARCHITETTO DANIELE CHIAROLINI
ARCHITETTO PAOLO CARZANIGA
ARCHITETTO FULVIO DONATI
GEOLOGO: DOTT. FABIO PLEBANI
AGRONOMO: DOTT. CONTARDO CROTTI