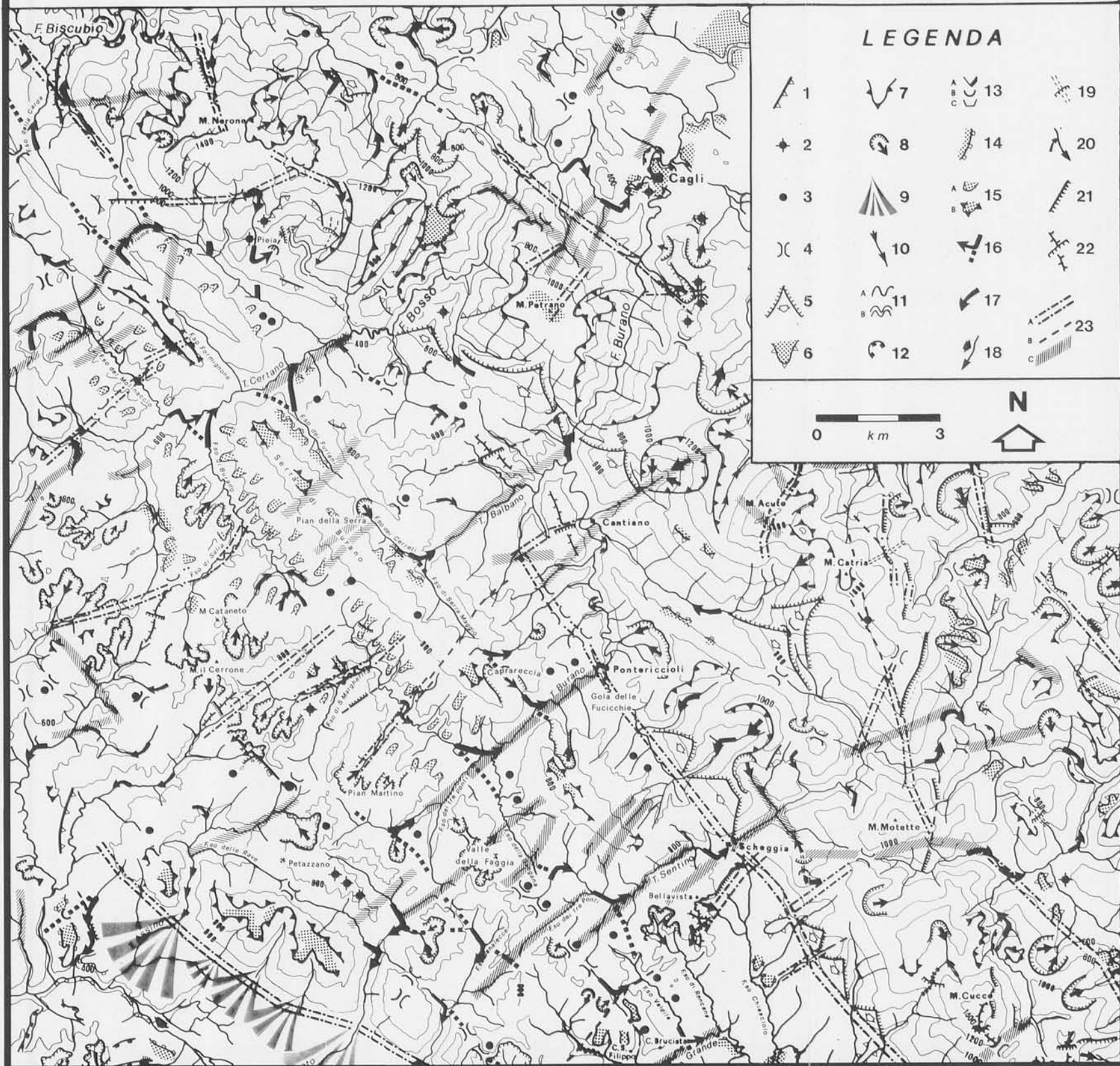


LINEAMENTI GEOMORFOLOGICI DELL' AREA DI SPARTIACQUE TIRRENO / ADRIATICO TRA L' UMBRIA E LE MARCHE



TAV. 1 - Legenda: 1) scarpata di erosione meteorica; 2) picco residuo di erosione selettiva; 3) picco residuo di antica linea displuviale; 4) sella; 5) *hogback*, *cuesta*; 6) superficie spianata di origine strutturale; 7) linea di rottura del pendio marcante una ripresa dell'erosione; 8) erosione accelerata di testata; 9) conoide di deiezione; 10) gola o forra; 11) meandri (a = liberi; b = incassati); 12) scarpata fluviale, avvallamento di sponda; 13) valle fluviale (a = a «v» asimmetrica; b = a fondo concavo; c = a fondo piatto); 14) terrazzo alluvionale; 15) a = terrazzo orografico; b = «paleosuperficie»; 16) cattura fluviale e traccia del paleocorso; 17) brusca variazione di direzione del corso d'acqua; 18) asimmetria del reticolo (collettore principale asimmetrico rispetto alla valle); 19) valle sospesa (rottura di pendenza del profilo longitudinale del corso d'acqua); 20) confluenza contro-corrente; 21) scarpata di faglia; 22) discontinuità piano/altimetrica sui crinali; 23) «fotolineamento» riferibile a: a = faglia; b = faglia probabile; c = frattura. DAL RILEVAMENTO A SCALA 1 : 25 000.