

P. Vinassa de Regny e M. Gortani. Nuove ricerche geologiche sui terreni compresi nella Tavoletta Paluzza. Nota preventiva. Boll. Soc. Geolog. Italiana. Vol. XXIV. Roma 1905, Fasc. II, pag. 720.

In dieser Arbeit werden die mit Diabasen, grünen Porphyriten und bunten, scheckigen Schalsteinkonglomeraten verknüpften grauen, grünen und violetten Ton-schiefer des Monte Paularo und der Chiarsoschiucht nördlich von Paularo, welche Referent auf dem Blatte Oberdrauburg und Manthen (SW-Gruppe Nr. 71) als Schichten unbestimmt paläozoischen Alters ausgeschieden hat, wenigstens zum Teil in das Perm eingereiht, und zwar offenbar wegen ihrer hier auffälligen lokalen Verbindung mit den Denudationsresten von Grödener Sandstein.

Die gemeinsame Verbreitung jener beiden Niveaux bildet aber wie schon die kartographischen Auscheidungen jenes Blattes erkennen lassen, eine Ausnahme, nicht die Regel, da knapp daneben einzelne Relikte von Grödener Sandstein unmittelbar auf den Silurschiefern auflagern, unbekümmert um das herrschende Ost-weststreichende jener steil gefalteten, tektonisch in den altpaläozoischen Verband gehörigen grünen und violetten Schiefer mit ihren Schalsteinen und vorwiegend basischen Eruptivgesteinen. (G. Geyer.)