**IMAGENS LANDSAT-7/ETM+ E SRTM** **COMO FERRAMENTAS AUXILIARES NA IDENTIFICAÇÃO DE PERFIS LATERÍTICOS – EXEMPLO EM BOM JESUS DA PENHA (MG).**

Ilio Rodarte FARIA JÚNIOR(1); George Luiz LUVIZOTTO(2); Vania ROSOLEN(2)

(1) Programa de Pós-Graduação em Geociências e Meio Ambiente, Universidade Estadual Paulista – UNESP. Avenida 24 A,1515. CEP: 13506-900, Rio Claro – SP. Endereço eletrônico: [rdt.ilio@gmail.com](mailto:rdt.ilio@gmail.com);

(2) Departamento de Petrologia e Metalogenia - DPM, UNESP. Av. 24 A, n° 1515, Rio Claro - SP. CEP 13506-900. Endereço eletrônico: [georgell@rc.unesp.br](mailto:georgell@rc.unesp.br); [vrosolen@rc.unesp.br](mailto:vrosolen@rc.unesp.br)