



Pedro Roberto Furlani concluyó el doctorado en Agronomía – Universidad de Nebraska en 1981. Actualmente es profesor colaborador del Curso de Post Grado en Agricultura Tropical y Subtropical del Instituto Agronómico de Campinas, y del Curso de Fisiología Vegetal del Instituto de Biología, de la Universidad Estatal de Campinas. Publicó más de 60 artículos en periódicos especializados y 31 trabajos en anales de eventos. Posee 12 capítulos de libros y 3 libros publicados. Posee 3 items de producción técnica. Participó de eventos en el exterior y en el Brasil. Orientó 4 sustentaciones de maestría y 1 de tesis de doctorado en las áreas de Agronomía, Botánica y Fisiología Vegetal. Recibió 7 premios y homenajes. Actualmente es parte de la Empresa Conplat Consultora, Entrenamiento, Investigación y Desarrollo Agrícola Ltda., con sede en Campinas, Sao Paulo, actuando en el área de Agronomía, con énfasis en Ciencia de Suelo. En sus actividades profesionales interaccionó con 144 colaboradores en co-autorías de trabajos científicos. Los términos más frecuentes en el contexto de la producción científica y tecnológica son: solución nutritiva, cultivo protegido, hidroponía, cultivo sin suelo, aluminio, crecimiento radicular, fertilización, cultivo hidropónico, substrato y exigencia nutricional.

El Dr. Furlani es un estrecho colaborador de Red Hidroponía; también de la Asociación Mexicana de Hidroponía y es miembro de la Asociación Internacional de Consultores en Hidroponía. Ha participado como expositor en numerosos eventos internacionales de Hidroponía realizados en diferentes países Latinoamericanos.