

## **LORENZO MARCHESINI [Vice Presidente]**

Socio fondatore. Diplomato in Chimica Industriale. Si occupa di sviluppo e vendita di strumentazione scientifica, collaborando con importanti società multinazionali. Collabora con il Consiglio Nazionale delle Ricerche (Istituto ICCOM [www.cnr.it](http://www.cnr.it)) per lo sviluppo di nuove strumentazioni portatili per il settore della diagnostica non invasiva e non distruttiva di beni culturali. E' stato socio fondatore e Vice Presidente esecutivo della DTA Scientific Instruments s.r.l. di Pisa. Esperto di strumentazione scientifica e analitica per indagini forensi in laboratorio e sulla scena del crimine. Esperto di tecniche analitiche per diagnostica nel settore dei Beni Culturali. Esperto di tecnologie di Imaging Multispettrale, Iperspettrale e di Riflettografia IR. Nel 2002 fonda la M.Tech s.a.s., società che si occupa della vendita e sviluppo di strumentazione scientifica ed analitica, di cui è amministratore e direttore vendite fino al 2012. Attualmente è responsabile vendite della strumentazione XRF (Fluorescenza di Raggi X) e Spettroscopia Raman per il mercato forense e dei beni culturali, per le società XGLab s.r.l. di Milano ([www.xglab.it](http://www.xglab.it) [www.xglab-di.it](http://www.xglab-di.it)) e LOT-QD s.r.l. di Roma ([www.lot-qd.it](http://www.lot-qd.it)) per il mercati Italiano e per alcune nazioni estere. Collabora con la TQ s.r.l. di Genova ([www.tqsrl.com](http://www.tqsrl.com)) per la vendita di strumentazioni (Gascromatografia ingegnerizzata) per il settore dei controlli di laboratorio e on-line, nei settori chimico-farmaceutico e ambientale. Socio membro dell'American Academy of Forensic Sciences ([www.aafs.org](http://www.aafs.org)) nella sezione GENERAL.