

AMIANTO: LA NUOVA TECNOLOGIA PER RENDERLO INNOCUO

15 febbraio 2018 – ore 14.00

Consiglio regionale della Toscana, Auditorium Giovanni Spadolini,
Palazzo del Pegaso, via Cavour 4, Firenze

CURRICULUM DEI RELATORI INVENTORI E CONTITOLARI DEI BREVETTI

Processo d'Inertizzazione dell'Amianto e riciclo industriale dei sottoprodotti

Ministero dello Sviluppo Economico

Invenzione Industriale n°102017000025588; Invenzione Industriale n°102017000128889

Sergio Grillo, di Conegliano (Treviso), da più di 30 anni è un esperto che si occupa di progettazione e realizzazione di impianti per trattamenti termici innovativi in alta tecnologia a livello internazionale, in particolare nel settore del automotive, metalmeccanico e tecnologia delle polveri, ed è fondatore e CEO di Scame Forni industriali S.p.A., realtà che si occupa di produzione ed engineering con una sezione di ricerca molto attiva nella creazione di processi termochimici. Sergio Grillo e Scame Forni industriali S.p.A. hanno realizzato nei decenni diversi brevetti nel settore dei trattamenti termici. Sergio Grillo ha collaborato negli anni a progetti di ricerca e approfondimento con aziende multinazionali e università., sempre per quanto concerne il suo settore in ambito di trattamenti temici innovativi applicati alla metallurgia e alla mineralogia ma sempre in atmosfera controllata con controllo dei processi e protocollazione dei cicli di produzione.

Paolo Tuccitto, di Arezzo, da decenni è consulente specializzato per aziende nazionali e internazionali, associazioni di categoria ed enti pubblici. E' stato nel Cda e socio di varie aziende. E' specializzato in riflessioni tecniche, analisi e ricerche sul mondo dei rifiuti speciali, dagli smaltimenti fino al ambito sanitario e del riciclo. Nel biennio 2014-2016 Paolo Tuccitto è stato infatti anche consulente tecnico e redattore nel ambito di riflessioni istituzionali sulla tematica della sterilizzazione dei rifiuti a rischio infettivo. Si è occupato di consulenze anche per il settore petrolifero. Studia la materia amianto dal 2011. Ha realizzato vari brevetti, anche con estensione internazionale.

Otello Tapinassi, di Castel San Nicolò (Arezzo), è socio di Ceramiche Tapinassi Snc. Da decenni vanta una lunga esperienza professionale nel settore ceramico, tramandata dal padre che fu titolare dal 1956 di una bottega artigiana, tanto che Otello Tapinassi riceve la qualifica ambita di Maestro Artigiano della provincia di Arezzo. E' studioso ed esperto sia della parte di ricerca tecnica della ceramica, con il laboratorio aziendale, che di quella artistica e storica, degli smalti e della fotoceramica. Otello Tapinassi ha ricevuto vari premi nel suo settore. Ha competenze in due brevetti con materiali di recupero, termoformati e partecipazione a un brevetto di marmorizzazione e calcificazione con il sale.