

## FOTO



## TESTO DESCRITTIVO

### WEBINAR

Elmec 3D e AMT Technologies presentano

**Post-processi 3D: tutto sulla levigatura chimica.**

**23 aprile 2024 | h. 14:30**

[Partecipa al webinar sulla tecnologia AMT Post-Pro per la levigatura chimica di parti stampate in 3D](#) e scopri tutto quello che può fare per te il vapour smoothing.

Durante il webinar parleremo di:

- **Tecnologia:** come funziona, in cosa consiste il processo di levigatura chimica tramite vapore.
- **Modelli:** tutta la gamma disponibile - SF100, SF50 e SFX.
- **Agenti:** solventi eco-compatibili che soddisfano gli standard di salute, sicurezza e compatibilità.
- **Compatibilità:** diverse tecnologie additive e numerosi materiali.
- **Applicazioni:** benefici ottenuti; casi di studio.

Il webinar avrà la durata di 1 ora, inclusa la sessione finale di Q&A. I nostri speaker saranno Riccardo Mura, Application Engineer Elmec 3D e Giorgio Ioannides, Global Head Sales AMT Technologies.

[MI ISCRIVO](#)

### AZIENDA/ORGANIZZAZIONE

Ragione sociale: **Elmec 3D | BU di Elmec Informatica S.p.A.**  
Indirizzo: **Via Pret, 1 – 21020 Brunello (VA)**  
Sito web: **www.elmec3d.com**

### PERSONA DI CONTATTO

Nome referente: **Sara Besnati**  
Telefono: **0331 802525**  
Email: **marketing.3d@elmec.it**