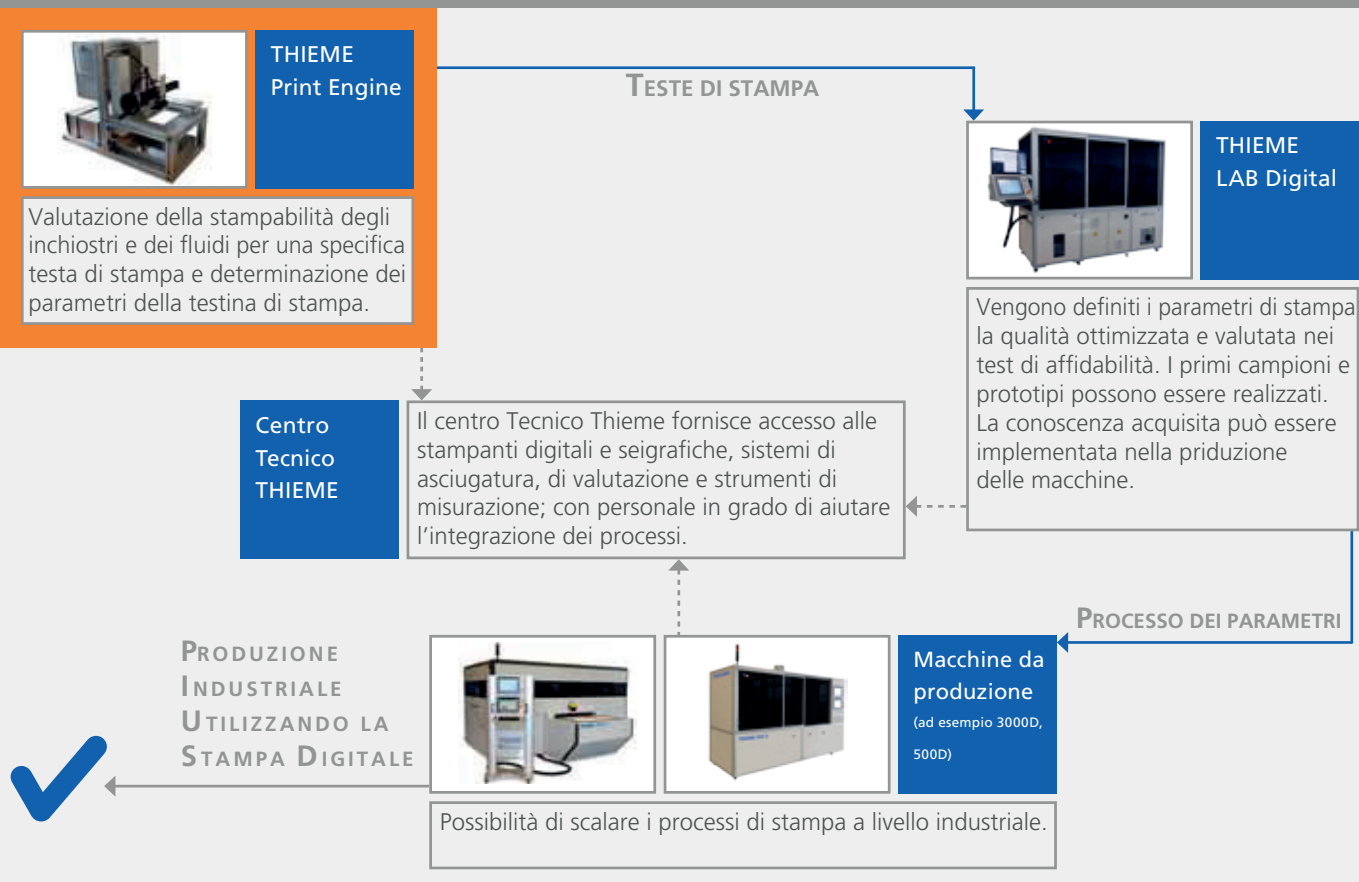


THIEME + DIGITAL

+ Soluzioni di stampa - una classe a sè

THIEME-Developing platform

Per testare la stampabilità e valutare inchiostri e fluidi



Perchè
THIEME?



- + Nuove opportunità per lo sviluppo di inchiostri da stampa
- + Verifica di idoneità e stampabilità di un particolare inchiostro
- + Test di compatibilità degli inchiostri con una specifica testa di stampa
- + Fine messa a punto dei parametri di stampa

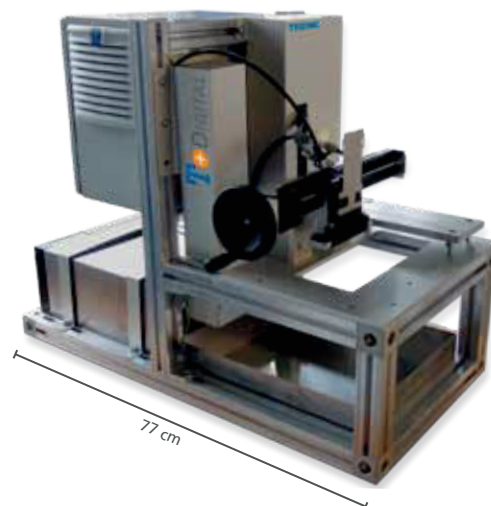
THIEME + DIGITAL

+ Soluzioni di stampa - una classe a sè

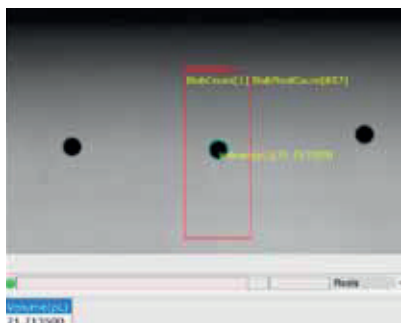
THIEME-Developing platform

THIEME Print Engine

- + Può essere valutata la stampabilità a getto di inchiostro di fluidi per l'applicazione di un rivestimento industriale
- + Per produttori di inchiostri e utenti industriali
- + Possono essere integrate e controllate teste di stampa da diversi fornitori (Konica Minolta, Ricoh, Dimatix)
- + Il Print Engine è disegnato come un sistema da scrivania flessibile e trasportabile
- + Ink Supply System (optional)
- + Adatto per testare colori e vernici adesive, elettricamente conduttivi e resistivi



Drop Watch



- + The print engine is equipped with a Drop Watcher (ink-jet printing system analysis)
- + Drop formation can be analyzed in flight

+ Partner



Dettagli



Inchiostri stampabili	UV, Solvent, water-based e functional inks (altri su richiesta)
Scalabile	1:1 su piattaforma Thieme Digital
Parametri regolabili	forma d'onda, temperatura, fire frequency, dimensione goccia
Parametri valutabili	stabilità di stampa, dimensioni goccia e formazione della goccia

+ Ser-Tec Srl

Via Emilio Salgari 14/e
31056 Roncade (TV)

Tel. +39 0422 798184
Fax +39 0422 799711
Mail info@dpidgprinting.com