



π **TECNOLABOR**
strumenti e servizi tecnologici

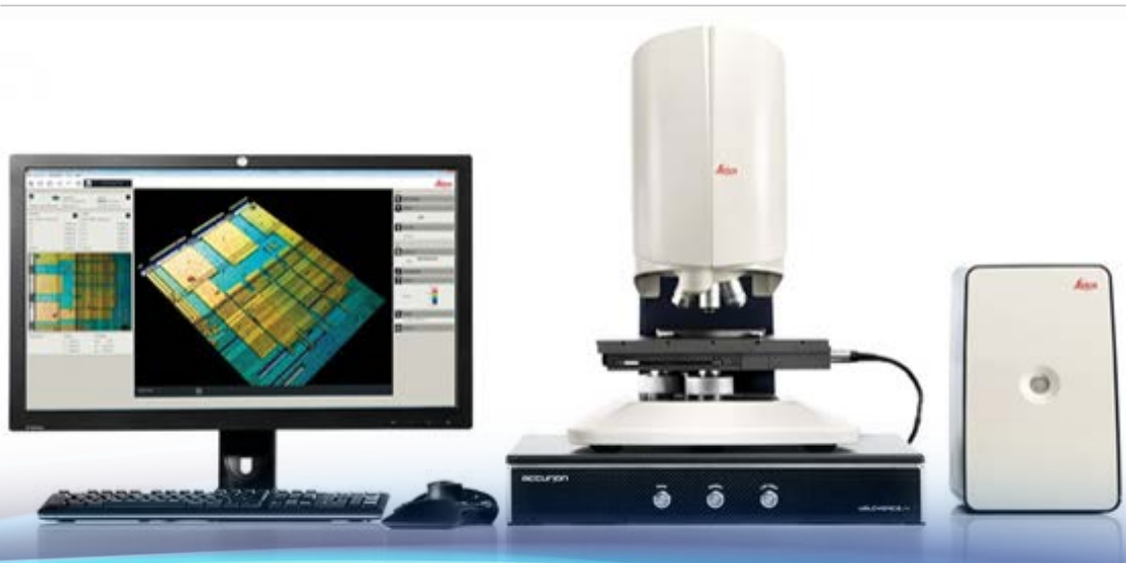
WORKSHOP
11 Novembre 2016

l'evoluzione della MICROSCOPIA DIGITALE

dal 2D al 3D e analisi delle superfici

Saremo a Vostra disposizione per illustrarvi le caratteristiche tecniche ed applicative della strumentazione.
È prevista l'analisi di singoli campioni dei partecipanti a fine giornata.

Il tempo a disposizione è limitato, quindi è necessario **prenotarsi** presso: amministrazione@tecnolabor.it.
Le richieste saranno accettate sulla base della priorità di iscrizione.



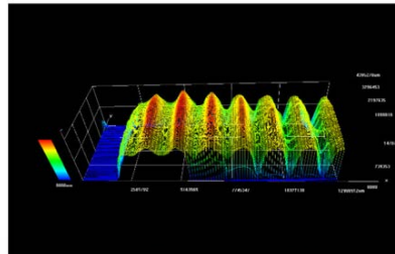
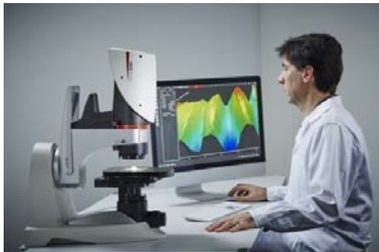
π TECNOLABOR
strumenti e servizi tecnologici

From Eye to Insight



Programma preliminare

ORARIO	ARGOMENTO	RELATORE
8.30 – 9.00	Registrazione	
9.00 – 9.15	Benvenuto	Tecnolabor / Leica
9.15 – 10.00	Microscopia digitale – nuovi strumenti per nuove applicazioni	G. Parma / M.Magni (Leica)
10.00 – 11.00	Topografia delle superfici 3D	G. Parma
11.00 – 11.30	Break	
11.30 – 12.30	Misura della rugosità 2D e 3D secondo normativa	G. Parma (Leica)
12.30 – 13.30	Colazione di lavoro a buffet	
13.30 – 14.30	Prove pratiche su strumenti dedicati	Personale Leica
15.00 – 17.00	Gli strumenti rimarranno a disposizione per l'analisi di campioni forniti dai partecipanti. Lo spazio è limitato, chi fosse interessato è pregato di prenotarsi presso amministrazione@tecnolabor.it Le analisi saranno effettuate in base all'ordine cronologico di prenotazione	



 **TECNOLABOR**
strumenti e servizi tecnologici



From Eye to Insight


MICROSYSTEMS