

# new LAB



Newlab è una nuova società che opera nel settore del colore.

Il nostro team di tecnici e commerciali è altamente qualificato, per la realizzazione di soluzioni a 360 gradi per laboratori di ricerca e controllo qualità.

Si avvale di certificazioni....



Il mercato di riferimento è costituito da realtà aziendali di ogni livello, dalle aziende che richiedono servizi ad elevato valore aggiunto come assistenza tecnica specializzata all'acquisto di strumentazione, a quelle che già possiedono una propria strumentazione, ma necessitano di soluzioni che garantiscano migliore controllo, maggiore sicurezza e migliori performance.

Dopo la prima fase di contatto ed acquisizione del Cliente da parte della forza commerciale, il nostro team vi seguirà nelle successive fasi dalla consegna e realizzazione fino all'assistenza post-vendita.

● CAMPI DI APPLICAZIONE

- ALIMENTARE
- VERNICI
- INCHIOSTRI
- EDILIZIA
- CARTIERE
- PACKAGING
- AUTOMOTIVE
- NAUTICA
- TESSUTI E FILATI
- CONCIERIE
- CHIMICA
- COSMETICA
- LEGNO-ARREDAMENTO
- PLASTICA E MASTER BATCH
- TRATTAMENTO METALLO
- ELETTRODOMESTICI

● ASSISTENZA TECNICA

- Riparazione spettrofotometri con la possibilità di emettere certificato di conformità con campioni primari SIT, e valido ai fini ISO.
- Riparazione, manutenzione e certificazione cabine luce con la possibilità di emettere certificato di conformità con spettroradiometro PR, valido ai fini ISO.
- Riparazione glossmetri con possibilità di certificazione piastre, con l'ausilio di campioni primari certificati BAM.
- Riparazione e certificazione spessimetri con campioni primari rintracciabili NIST.
- Certificazione strumenti vari da laboratorio.
- Manutenzione programmata con contratti personalizzati per garantire la perfetta funzionalità delle vostre apparecchiature.

•ALIMENTARE • PLASTICA • TESSUTI • VERNICI • INCHIOSTRI • LEGNO-ARREDAMENTO • PACKAGING • EDILIZIA • CHIMICA • TRATTAMENTO METALLO



## • STRUMENTAZIONE

Abbiamo selezionato tra le marche leader sul mercato i migliori strumenti che garantiscono un ottimo rapporto qualità/prezzo, e un servizio assistenza post-vendita affidabile nel tempo.

Possiamo fornirvi tutte le apparecchiature ormai indispensabili per un laboratorio modernamente attrezzato:

### APPLICAZIONE

- Applicatori manuali a barra e multifilm
- Tavola stendifilm per applicatori manuali
- Applicatori automatici
- Stendifilm pneumatico per ambienti antideflagranti
- Cartoncini di contrasto per potere coprente (anche personalizzabili con logo cliente)
- Lamierini per campionatura
- Apparecchi per la misurazione del tempo di essiccazione

### BRILLANTEZZA

- Glossmetri

### COLORE

- Spettrofotometri da banco e portatili
- Cabine luce e visori
- Cartelle colore

### PROVE DI ADESIONE, CORROSIONE E RESISTENZA

- Quadrettatori con kit (Cross Hatch Cutter)
- Prova di imbutitura (cupping test)
- Test di impatto
- Mandrino conico e cilindrico
- Buchholz
- Pencil test
- Abrasimetri
- Durometri
- Nebbia salina
- Prova di resistenza alla luce (solarbox)
- Test di adesione

### SPESSORE

- Spessimetri elettronici digitali e analogici non distruttivi
- Spessimetri per film umidi
- Spessimetro ispezione vernici (PIG)

### TEMPERATURA-UMIDITÀ

- Termoigrometri e termoanemometri
- Termometri digitali e i.r.
- Pirometri
- Registratore temperatura forno
- Punto di rugiada
- Igrometri

### VARIE

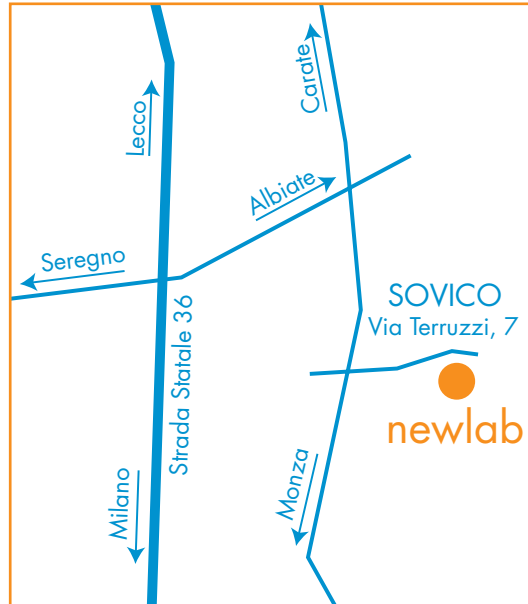
- Bilance
- Phmetri
- Test di contaminazione salina
- Rilevatori di porosità
- Grindometri
- Rugosimetri
- Picnometri
- Fotometri
- Agitatori
- Conduttimetri
- Turbidimetri
- Spruzzatori automatici
- Stufe a ventilazione forzata/naturale
- Strumenti vari da laboratorio

### VISCOSITÀ

- Tazze di deflusso
- Stativi per tazze di deflusso con livella
- Viscosimetri rotativi

ALIMENTARE • PLASTICA • TESSUTI • VERNICI • INCHIOSTRI • LEGNO-ARREDAMENTO • PACKAGING • EDILIZIA • CHIMICA • TRATTAMENTO METALLO





newlab s.r.l.  
20050 sovico · mi  
via mons. g. terruzzi 7  
tel. e fax 039 2012151  
[www.newlabsrl.com](http://www.newlabsrl.com)  
[info@newlabsrl.com](mailto:info@newlabsrl.com)