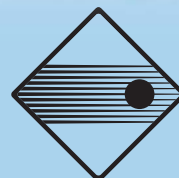


# BARBIERI Color Management

**Soluzioni professionali  
per la gestione del colore**

“...quante volte devo  
dirvi che non sono  
così rosso in viso!”



**BARBIERI**  
electronic  
*Per una migliore qualità del colore*

## Pacchetto BARBIERI LFP-lab RT

Soluzione di gestione globale del colore per il Large Format Printing (LFP)

### Campi d'applicazione:

- stampa digitale di grande formato (LFP)
- stampa digitale flatbed
- stampa su materiali speciali
- stampa su materiali rigidi
- stampa su cartone ondulato
- stampa su ceramica
- stampa su tessile
- stampa su legni
- stampa su metallo
- stampa su plexiglas
- flessografia

### Contenuto del pacchetto:

- Spettrofotometro automatico **Spectro LFP RT** a riflessione e trasmissione per la misurazione di diversi materiali
- Sonda per la calibrazione di monitor CRT e LCD
- Software per
  - creazione profili ICC per periferiche di stampa
  - calibrazione monitor
  - controllo stabilità e precisione

### Caratteristiche esclusive:

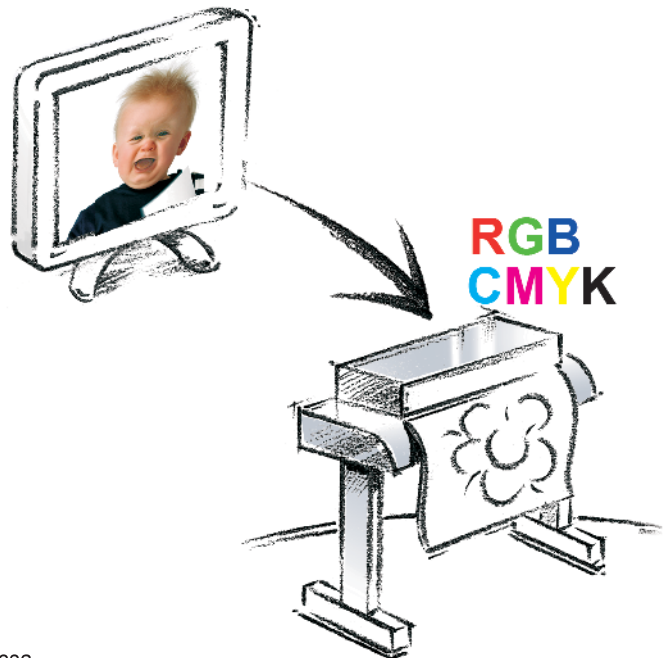
- Diaframma di lettura da 2mm commutabile a 6mm
- Diaframma di lettura da 6mm per misura di supporti irregolari, stampe a bassa risoluzione e tessuti
- Misurazione totalmente automatica anche in trasmissione
- Velocità di lettura 1248 tacche in 10min., ECI2002 da 1485 tacche in 12 minuti

### Software:

- Compatibile con i più importanti RIP
- Salvataggio delle misure nei principali formati
- Salvataggio di valori spettrali, Lab, XYZ e densità
- Selezione di tipo d'illuminante
- Selezione del tipo di status densità (A, M, T)

Il pacchetto BARBIERI LFP-lab con lo spettrofotometro automatico a riflessione e trasmissione Spectro LFP RT è stato creato per misurare materiali pesanti e di grande spessore. Grazie a questo tutti i materiali stampati su periferiche di stampa di grande formato possono essere misurati automaticamente. Questi materiali possono essere carta, vinile, stoffa, cartoni, lastre in materiale sintetico, cartongesso, legno, vetro, piastrelle in ceramica ecc.

Grazie al pacchetto BARBIERI LFP-lab RT siete finalmente in grado di soddisfare i clienti con la massima fedeltà di colore su ogni materiale.



## Pacchetti BARBIERI Printlab RT e Photolab RT

Soluzioni di gestione globale del colore per la stampa digitale.

### Campi d'applicazione:

Fotolaboratori digitali con periferiche di stampa RGB e CMYK (fotografia industriale, ritratti, fotografia di cerimonia, matrimoni e minilab), service di stampa, centri di stampa artistica e negozi di stampa con elevato standard qualitativo, pre stampa, proofing

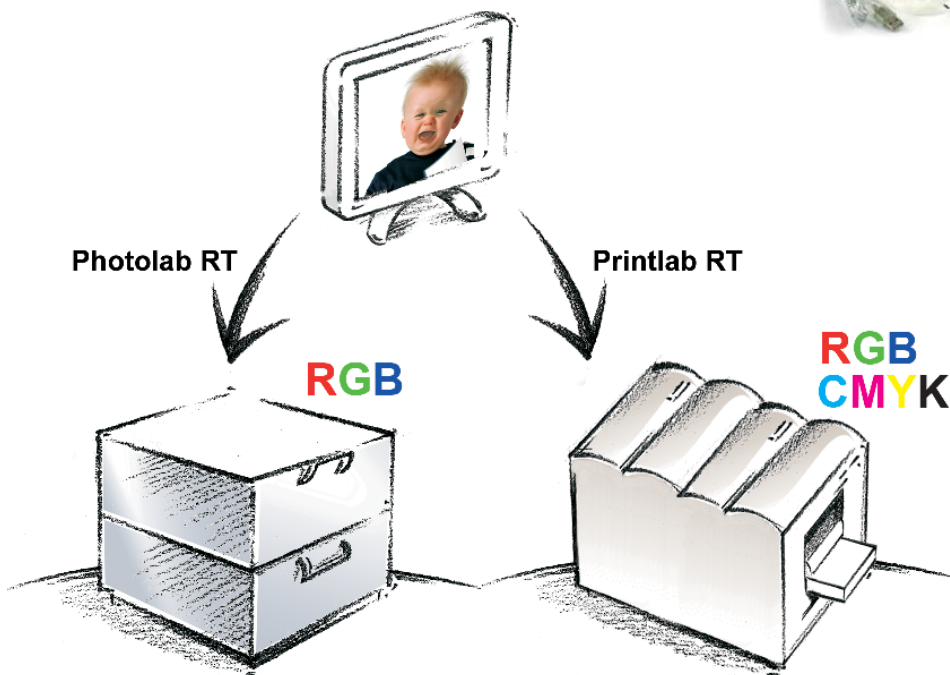
### Contenuto del pacchetto:

- Spettrofotometro automatico **Spectro 50xy RT** a riflessione e trasmissione
- Sonda per la calibrazione di monitor CRT e LCD
- Software per
  - creazione profili ICC per periferiche di stampa **RGB e CMYK** (pacchetto Photolab solo RGB)
  - calibrazione monitor
  - controllo stabilità e precisione



### Pacchetti BARBIERI Printlab R e Photolab R

Come sopra però con spettrofotometro di riflessione **Spectro 50xy R**



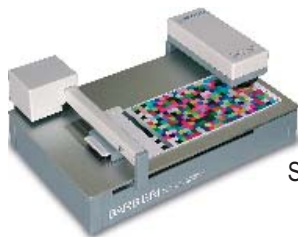
Caratteristiche tecniche:	Pacchetti Color Management					Solo spettrofotometro
	Pacchetto Photolab R	Pacchetto Photolab RT	Pacchetto Printlab R	Pacchetto Printlab RT	Pacchetto LFP-lab RT	Spectro 100xy
Misurazione in riflessione	•	•	•	•	•	•
Misurazione in trasmissione		•		•	•	•
Misurazione autom. in modo scansione	•	•	•	•	•	•
Posizionamento automatico del target	•	•	•	•	•	•
Profilatura periferiche di stampa RGB	•	•	•	•	•	
Profilatura periferiche di stampa CMYK			•	•	•	
Diverse aperture di misurazione					•	•
Spessore materiale	< 2mm	< 2mm	< 2mm	< 2mm	< 20mm	< 10mm
Misurazione di materiali pesanti					•	
Calibrazione monitor	•	•	•	•	•	

## Spettrofotometri

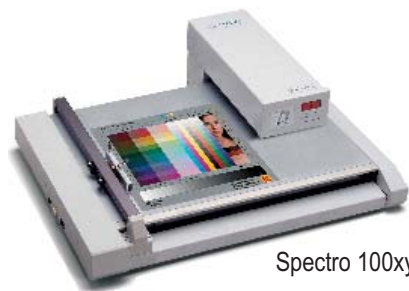
Per ulteriori informazioni sui spettrofotometri BARBIERI chiedete delle schede tecniche



Spectro LFP



Spectro 50xy



Spectro 100xy

## Software

La Barbieri vi offre delle soluzioni software attuali, sperimentate con successo e che soddisfano qualsiasi tipo di esigenza. I pacchetti Color Management della Barbieri contengono i seguenti moduli software disponibili anche singolarmente:

**Profile-Xpert Display con sensore:**

taratura monitor

**Profile-Xpert Control:**

controllo della stabilità e precisione delle periferiche di stampa

**Profile-Xpert Scan:**

profilatura scanner

**Profile-Xpert Print 3C:**

profilatura di periferiche di stampa RGB

**Profile-Xpert Print 4C:**

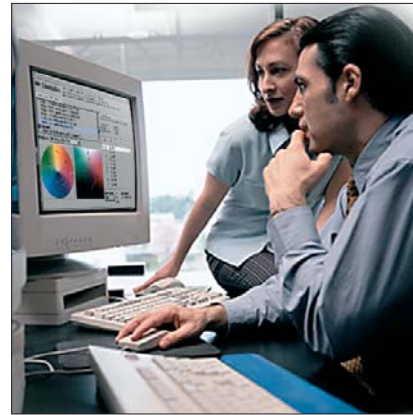
profilatura di periferiche di stampa CMYK



## Training

Per garantire un'integrazione completa e un corretto modo di operare con i profili ICC l'addestramento avviene presso il vostro laboratorio, ovvero all'interno della vostra realtà produttiva quotidiana. Vi addestreremo

- sul corretto approntamento di profili ICC
- su come allineare le vostre varie attrezzature
- su come i profili colore vengono incorporati all'interno di applicazioni già esistenti (Adobe Photoshop, Illustrator, InDesign, Macromedia Freehand, QuarkXpress, RIP, ecc.)
- su quali trasformazioni di spazi colore esistono e quando queste vengono usate
- su quale tipo di processo lavorativo è il più ideale per la vostra azienda.



### I pacchetti Color Management della Barbieri vi permettono di ottenere:

- un'anteprima a monitor dell'immagine da stampare
- resa fedele dei colori in uscita sulle più disparate periferiche di stampa
- resa fedele dei colori stampabili per logotipi (colori Pantone)
- profili ICC delle vostre periferiche di stampa da consegnare ai vostri clienti.
- la gestione dei file con profili ICC incorporati
- la necessaria competenza nella gestione dei file digitali e dei colori

Ulteriori informazioni: [www.BARBIERIelectronic.com](http://www.BARBIERIelectronic.com)



**BARBIERI electronic snc**  
Via Ignaz-Seidner, 35  
39042 BRESSANONE - ITALY  
Tel.: +39 0472 834 024  
Fax: +39 0472 833 845  
E-mail: [info@BARBIERIelectronic.com](mailto:info@BARBIERIelectronic.com)  
[www.BARBIERIelectronic.com](http://www.BARBIERIelectronic.com)

Member of



Suo distributore di fiducia: