



NIR BUCHI

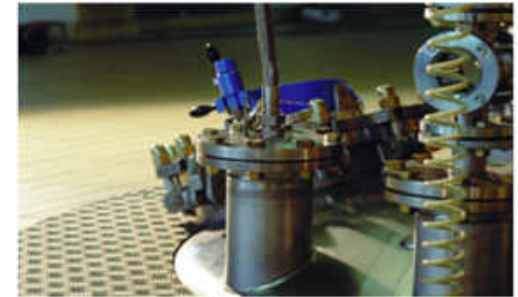
DAL LABORATORIO ALLA PRODUZIONE



Laboratorio



At-line



On-line/In-line



NIRFlex N-500 per il Laboratorio



NIRFlex N-500
Interferometro a polarizzazione



NIRFlex Tablets



NIRFlex SMA



NIRFlex Solids



NIRFlex Fiber Optic Solids



NIRFlex Liquids



NIRFlex Fiber Optic Liquids



At-line



NIRMaster nelle versioni
PMMA e Acciaio
IP54 - 65 - 68



NIR On-line



NIR On-line con Diode Array

BUCHI



Range spettrale 1100-1700nm (accessible 950–1750nm)

Range spettrale 350-850nm (accessible 350–950nm)

Range spettrale 350–850 and 1100-1700nm

CCD Camera

ATEX II 1/2D Ex tD A20/21 IP65

T80°C (176F)

Massima pressione sulla finestra di lettura 30bar (435psi)



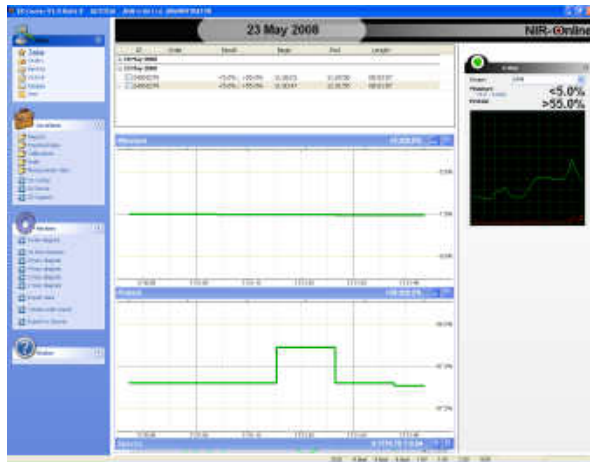
- Monitoraggio e controllo di processo
- Un PC può controllare fino a 4 Punti
- Accesso remoto
- Tracciabilità completa
- Facile integrazione

Interfacce

- Uscita Analogica: 0-10V/0-20mA/4-20mA
- Uscita Digitale Digital: RS485, LAN (UDP/TCP)
- Profi Bus DP



Calibrazione automatica Brevettata



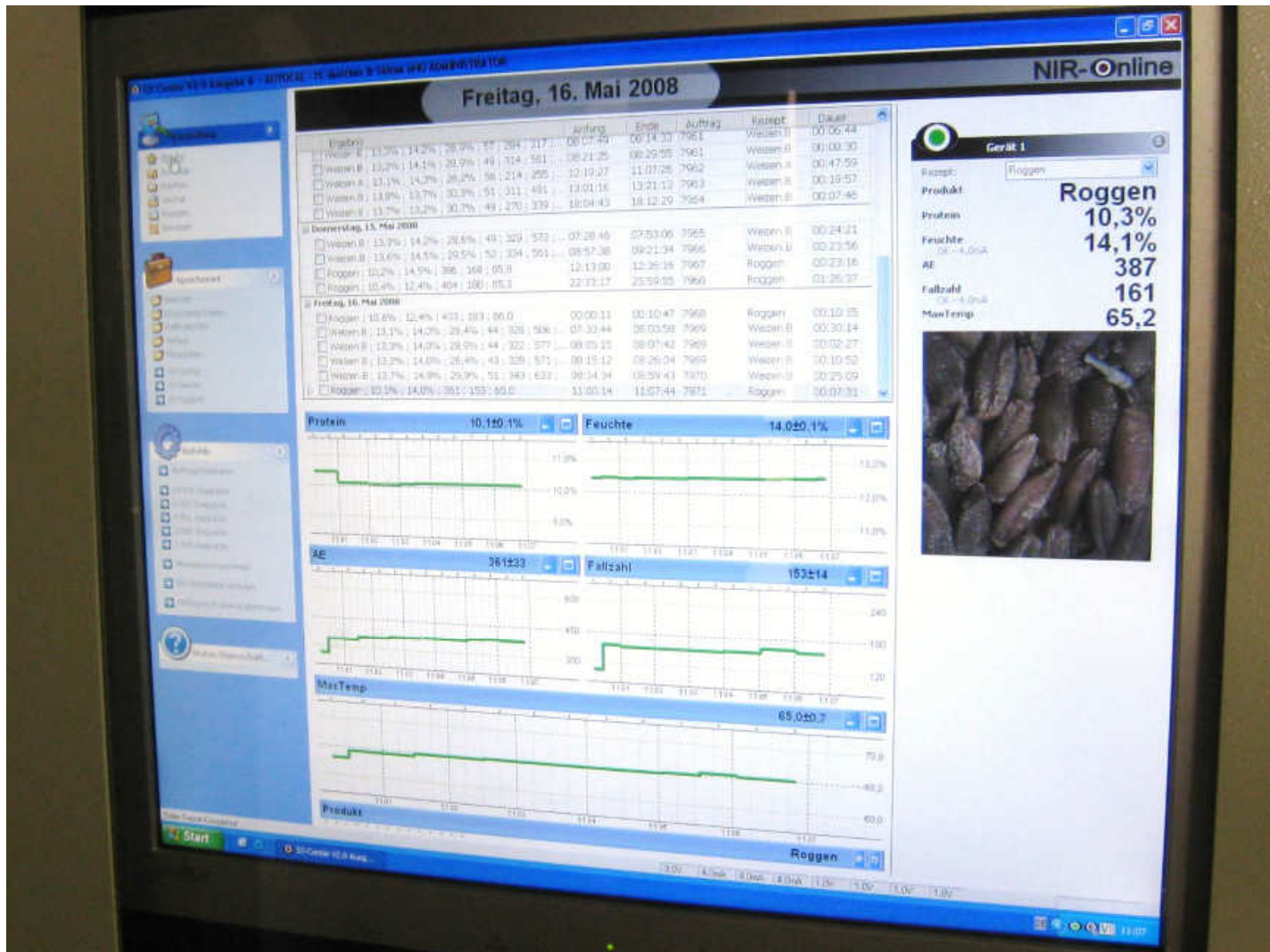
Calibrazione

Facile memorizzazione del campione

Premere il pulsante e prelevare il campione

Associare allo spettro l'analisi ufficiale

La calibrazione viene automaticamente aggiornata



- Visualizzazione istantanea dei risultati (numerica e grafica)
- Indicazione dei Target e delle tolleranza
- Reports-XML da giornaliero ad annuale

ANALISI A DISTANZA SULLA LINEA DI PRODUZIONE

BUCHI



Umidità, proteine, grassi, colore

ANALISI A DISTANZA SULLA LINEA DI PRODUZIONE

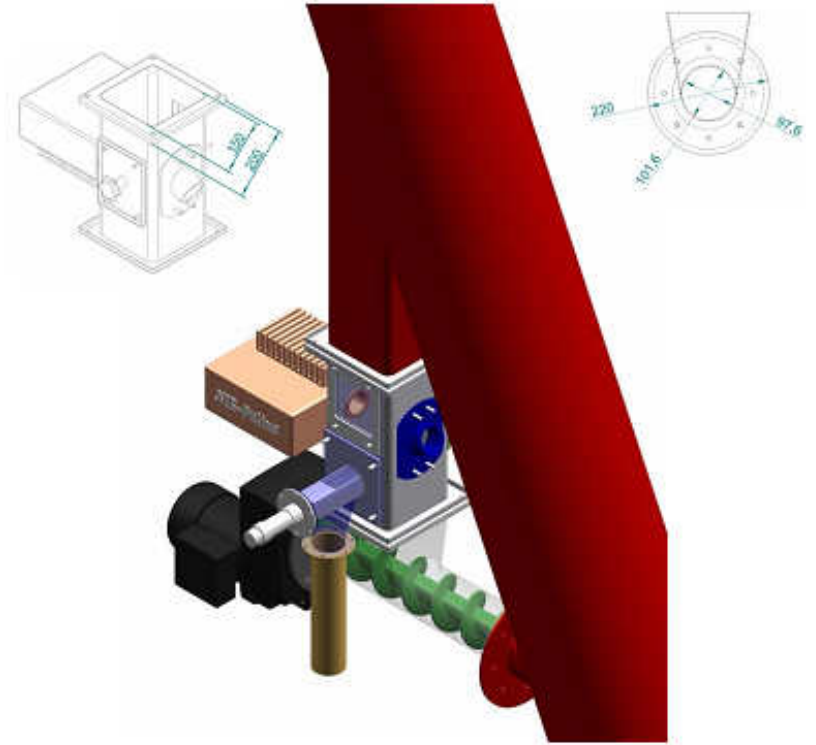


Umidità, proteine, grassi, colore

ANALISI DI POLVERI E GRANAGLIE



Sistema di alimentazione a velocità controllata per analisi di umidità, proteine, grassi, fibra, glutine, ceneri, ecc.

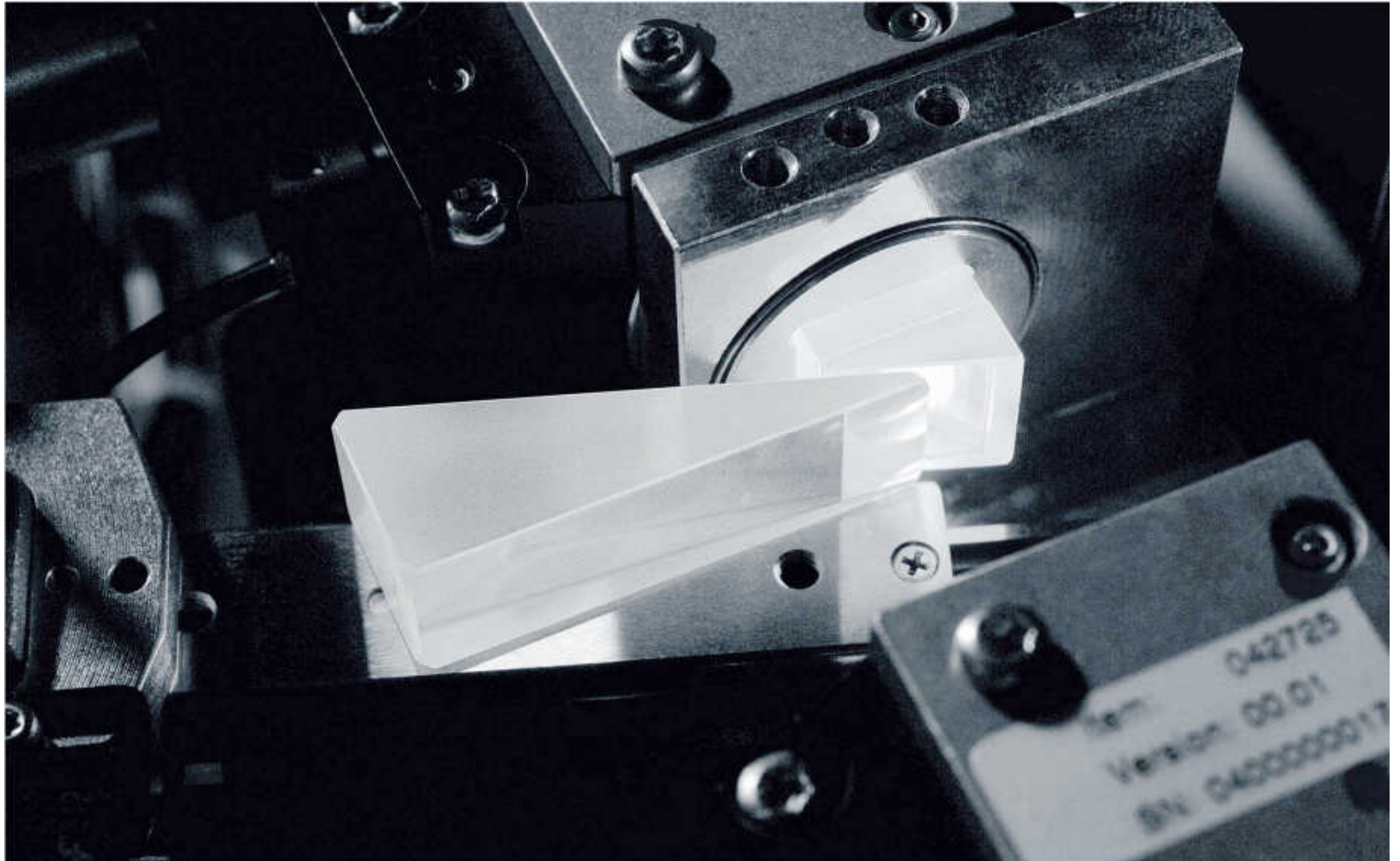


ANALISI DI POLVERI E GRANAGLIE

BUCHI



NIR Solutions by Buchi



NIR BUCHI

Quality in your hands