

Modulo DTW Tavoli di Cernita – Sezione Client

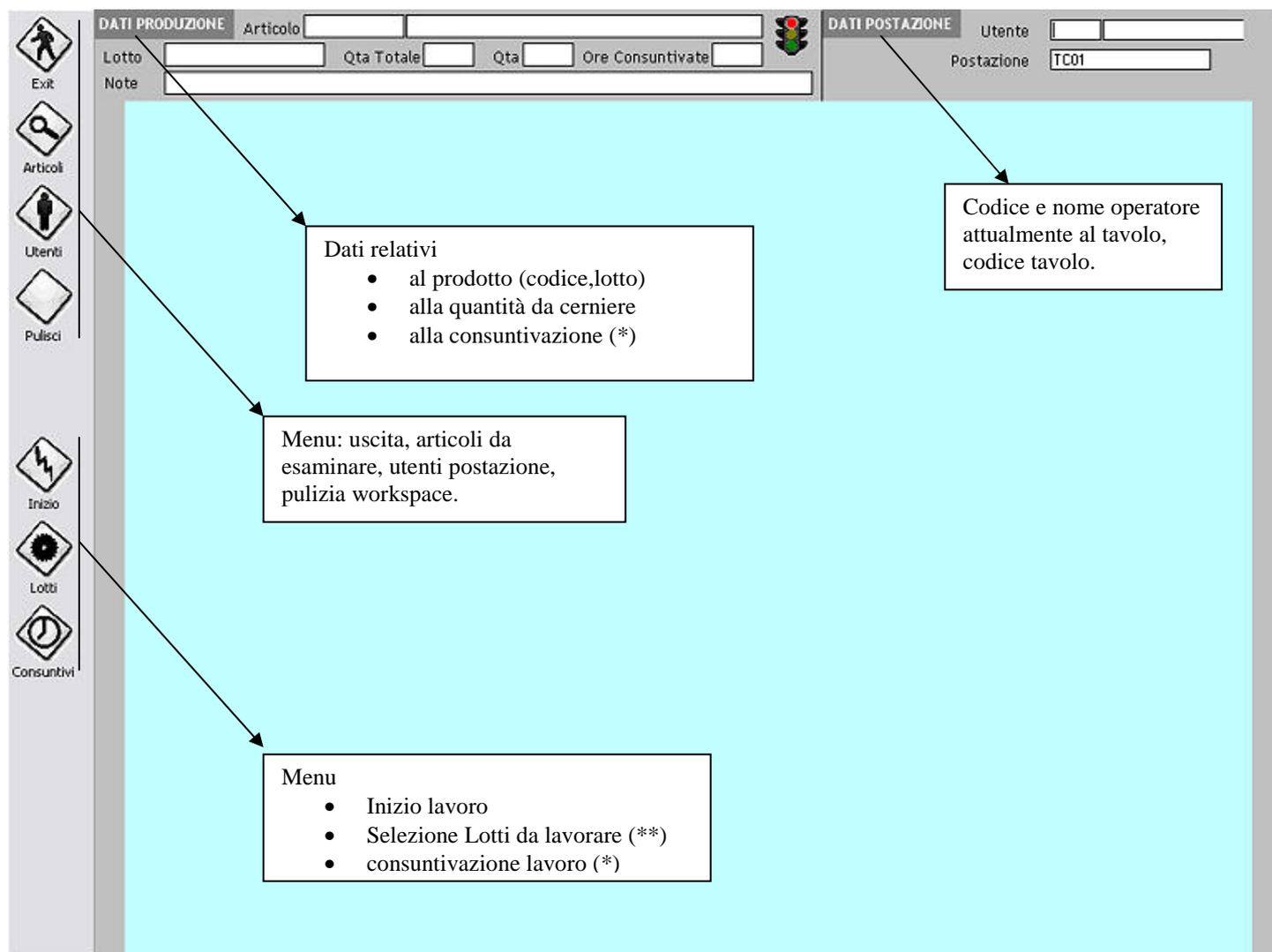
La parte Client del modulo DTW TC viene installata direttamente al tavolo di cernita, è composta da:

- 1 Slim PC
- 1 Touch Screen
(possibilità di lavorare esclusivamente tramite touch screen o mediante tastiera/mouse)

All' operatore assegnato alla cernita vengono messe a disposizione le seguenti funzioni, descritte in dettaglio più avanti, alcune delle quali attivabili esclusivamente tramite l' installazione dei moduli specificati:

- Consultazione schede anagrafica articoli, con la possibilità di note integrative
- Consuntivazione del lavoro di cernita (*)
- Consultazione lavori schedulati per il tavolo interessato (**)

Workspace:



The screenshot shows the software interface for the DTW TC workstation. It features a top navigation bar with two main sections: 'DATI PRODUZIONE' and 'DATI POSTAZIONE'. The 'DATI PRODUZIONE' section includes fields for 'Articolo', 'Lotto', 'Qta Totale', 'Qta', and 'Ore Consuntivate', along with a 'Note' field. The 'DATI POSTAZIONE' section includes fields for 'Utente' and 'Postazione' (containing 'TC01'). A vertical sidebar on the left contains several icons with labels: 'Exit', 'Articoli', 'Utenti', 'Pulisci', 'Inizio', 'Lotti', and 'Consuntivi'. Three callout boxes provide detailed information:

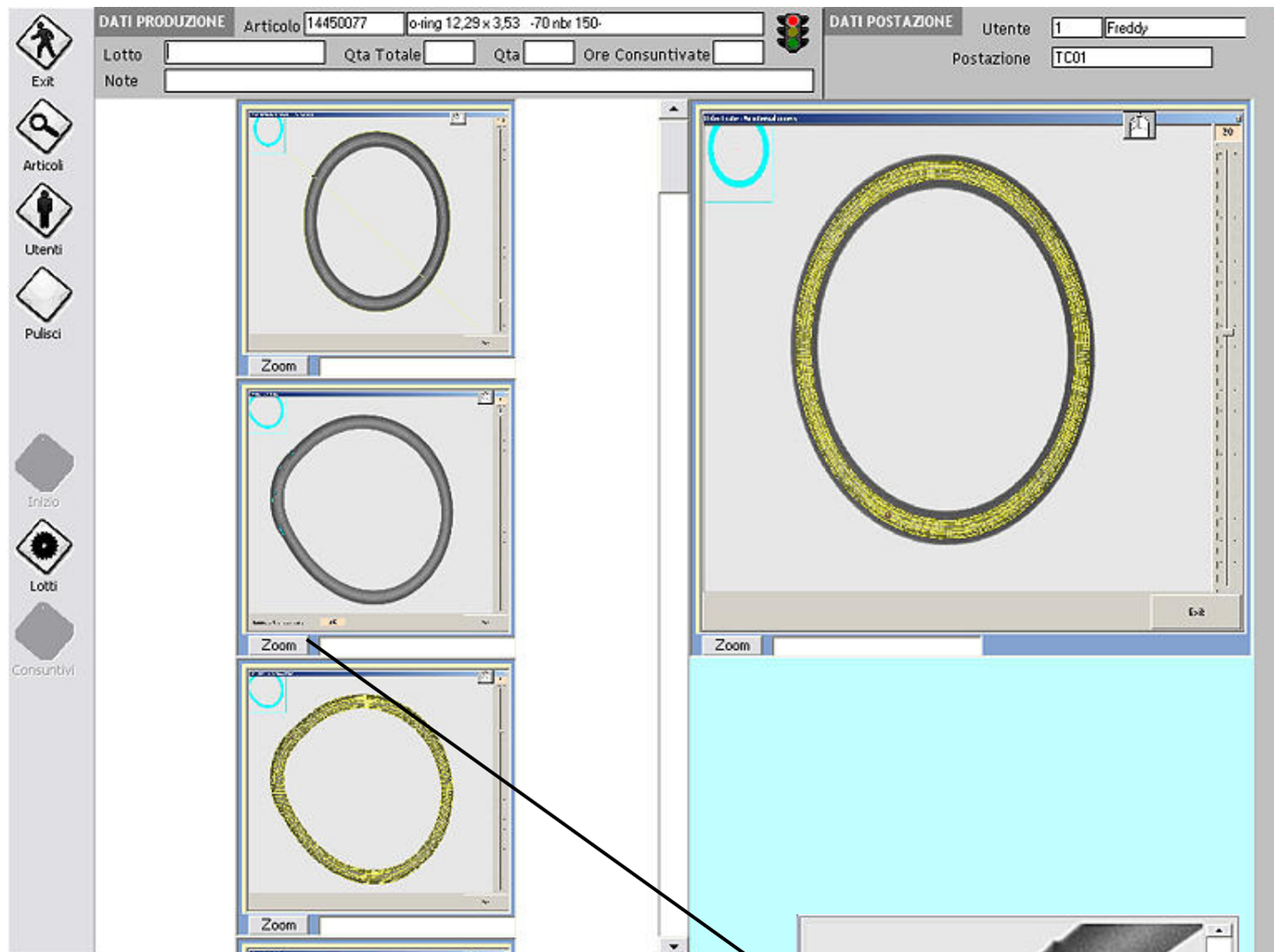
- Dati relativi** (linked to the 'Lotto' field):
 - al prodotto (codice,lotto)
 - alla quantità da cerniere
 - alla consuntivazione (*)
- Menu: uscita, articoli da esaminare, utenti postazione, pulizia workspace.** (linked to the 'Articoli' icon)
- Menu** (linked to the 'Lotti' icon):
 - Inizio lavoro
 - Selezione Lotti da lavorare (**)
 - consuntivazione lavoro (*)

A fourth callout box, 'Codice e nome operatore attualmente al tavolo, codice tavolo.', is linked to the 'Utente' and 'Postazione' fields.

Consultazione schede articoli (attiva nella versione base)

Visualizzazione , per ogni articolo, di immagini di riferimento relative alla condizione del pezzo correlate da note integrative.

Separazione dell' area di lavoro tra immagini articolo in condizioni buone e immagini di particolari difettosi.



Per ogni immagine si può ottenere un dettaglio dal 25% al 2000% della dimensione effettiva semplicemente con un click

Menu



Inizio Lavoro

Dichiara l' inizio della cernita, registrando l' utente, la postazione di lavoro, la data di inizio, l articolo e il lotto in esame.



Consultazione Schedulazione (**)

Parte integrativa del modulo che permette la gestione dei lavori da sottoporre ai tavoli di cernita, mediante assegnazione di:

- Utente
- Postazione
- Articolo
- Nr. Pezzi da cernere
- Tempo di lavoro previsto



Consuntivazione (*)

Parte del modulo deputata alla dichiarazione, da parte dell' operatore, del lavoro svolto. Dati raccolti:

- Utente / Nr. postazione
- Articolo / Lotto
- Nr. Pezzi buoni / pezzi scartati
- Ore impiegate
- Data/ora inizio e fine lavoro
- Quantita scarti per difetto



Tipo Scarto	Quantita
DifVert	1
Ovaliz	11
Sup A Lato 2a	6

* Disponibile previa presenza del modulo **DTW Modulo Produttività e FMA**

** Disponibile previa presenza del modulo **DTW Schedulazione**



DTW DECODER

