

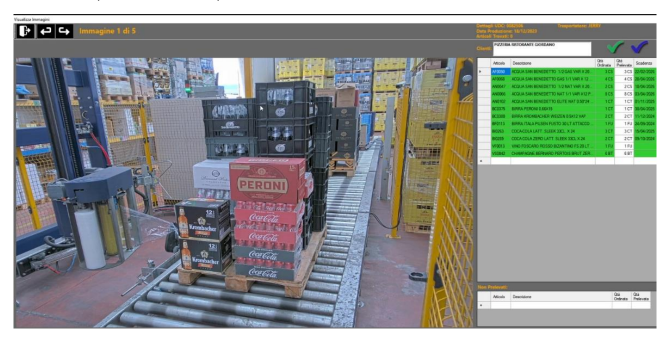
Ad ogni rettangolo corrisponde un pallet che, semplificando, può essere:

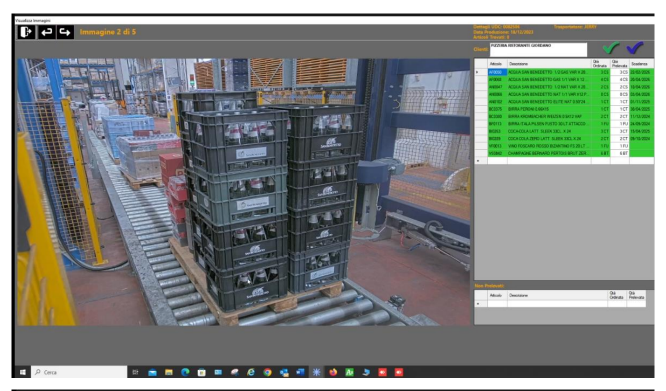
- In preparazione
- Preparato e non verificato
- Preparato e verificato

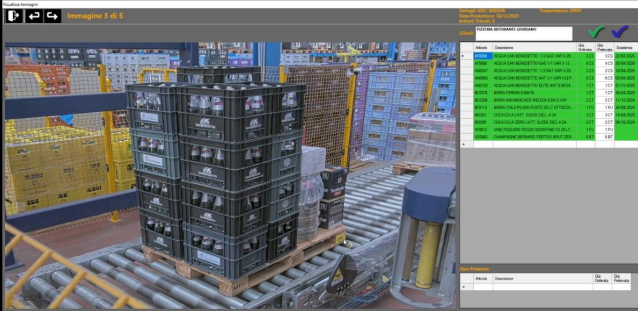
Cliccando sull'icona di un pallet si apre (in alto a dx) la lista degli articoli che devono essere presenti, ed al centro una delle 5 immagini corrispondenti al pallet indicato.

Ad oggi l'operatore guarda le 5 foto e spunta sulla lista gli articoli che vede verifica la quantità.

• Esempio n. 1 : Articoli e quantità corrette

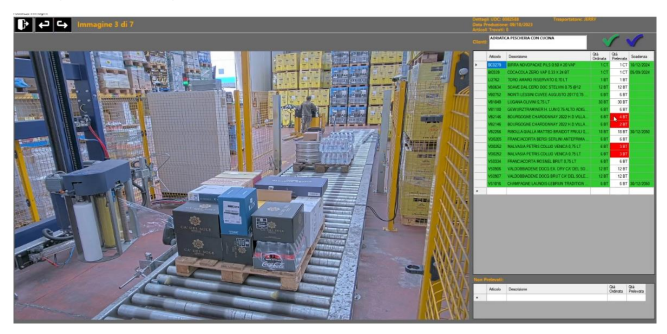


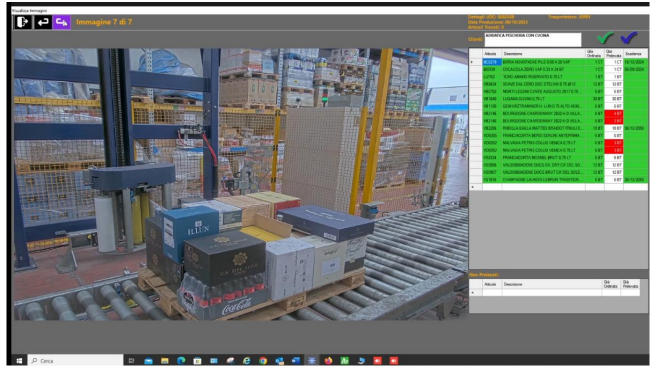




## Esempio n.2

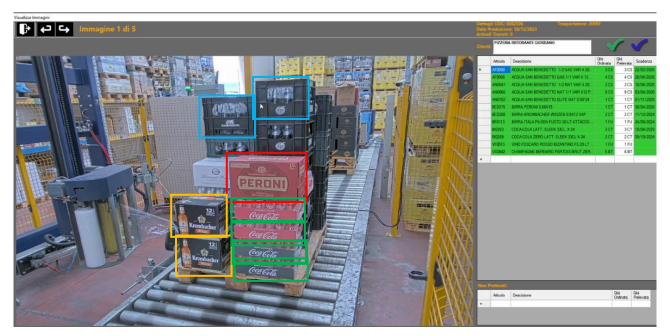
In questo caso i codici articoli ci sono tutti, ma per quattro voci non corrispondono le quantità tra la lista e quello che vede l'operatore dalle foto.





La soluzione top per il cliente sarebbe la seguente:

nelle immagini l'operatore vede già i box corrispondenti ai diversi oggetti rilevati dall'AI, ad esempio



Per ogni box, dopo averlo selezionato clicca l'articolo sulla lista di dx che gli corrisponde.

Ripete l'operazione per tutte e 5 le foto relative ad ogni pallet, addestrando in questo modo l'Al.