

Getto d'inchiostro  
Laser  
Trasferimento termico  
Etichettatrici  
Tracciabilità  
Materiali di consumo  
Ricambi e Assistenza

## Industria di frutta e verdura (IV gamma)

*Soluzioni per la codifica e la marcatura*



Fresco • Surgelati • In scatola • Secco

### Cosa dicono di noi i nostri Clienti:

*“La codifica è sempre stata uno dei nostri 5 primari problemi quotidiani, prima che decidessimo di cambiare fornitore adottando la soluzione 1510 di Videojet. La semplicità d'uso della macchina 1510, unitamente alla ridotta manutenzione e alla professionalità del servizio, rende questa soluzione la migliore sul mercato.”*

Mick St John, NOM Dairy  
Responsabile Ingegneria

**VIDEOJET**  
Uptime Peace of Mind®



## Macchine progettate per soddisfare le esigenti richieste dell'industria di frutta e verdura (IV gamma)

### Videojet nell'industria di frutta e verdura

- Collaborazione con tutti i principali produttori di macchine destinate all'industria di frutta e verdura.
- Installazioni innovative curate da un team dedicato di ingegneri specializzati in "Soluzioni Integrate", realizzate su misura in funzione delle specifiche richieste delle aziende di frutta e verdura.
- Garanzia di maggiore produttività grazie all'eccellenza del servizio di assistenza clienti Videojet, frutto della formazione e dell'esperienza continua del personale tecnico.

### Flessibilità

- Le stampanti Videojet possono essere adattate con estrema facilità alla stampa su diversi materiali di confezionamento di frutta e verdura, indipendentemente dalla loro natura fresca, surgelata, in scatola o conservata.
- I codificatori possono essere installati in diversi punti all'interno delle linee di produzione, garantendo estrema facilità d'esercizio.
- Sono disponibili inchiostri ad altissimo grado di aderenza anche su imballi umidi o unti da olio o da altre sostanze grasse.

### Produzioni in ambienti difficili

- Le stampanti Videojet sono studiate per lavorare 24 ore al giorno, 7 giorni a settimana nel confezionamento di frutta e verdura.
- Lo standard di protezione IP65 garantisce la resistenza all'acqua e alla polvere nei reparti di confezionamento sia di prodotti freschi che in scatola.
- L'automatizzazione delle operazioni di avvio e di pulizia consente un funzionamento più rapido delle vostre linee di produzione di frutta e verdura.

I prodotti vegetali si distinguono per natura e imballo: vaschette, sacchetti, lattine e barattoli, scatole...sono quindi necessari codici chiari e precisi! Videojet offre le soluzioni di codifica e marcatura industriale adatte agli ambienti difficili e ai continui cambi di imballo: il vostro codice sembrerà sempre "fresco" di stampa!

### Temperatura

- Le stampanti Videojet sono studiate per lavorare a basse temperature d'esercizio e in ambienti soggetti a continui sbalzi termici.
- La Linea 1000 ha una testa riscaldata che rende possibile la stampa indipendentemente dalle variazioni di temperatura esterna.
- Videojet DataFlex Plus con la sua testa termica consente eccellenti stampe anche a bassissime temperature, grazie alla gamma dei nastri disponibili.

### Avvio stampante

- Le stampanti Videojet hanno le procedure di avvio e di spegnimento ottimizzate.
- Le operazioni di rimessa in funzione durante le lavorazioni stagionali di confezionamento dei prodotti freschi richiedono il minimo intervento da parte dell'operatore.
- Le operazioni di avviamento e di gestione anche dopo lunghi periodi di inattività risulteranno più semplici che mai, garantendo l'immediato avvio delle vostre linee di produzione.

### Facilità d'esercizio

- Interfaccia utente intuitiva e semplice da imparare con tutte le informazioni per la codifica e i relativi parametri visualizzati sul display.
- Indicazione degli effettivi livelli di consumo.
- Le stampanti della Linea 1000 si spostano con estrema facilità grazie alla loro struttura compatta, leggera e alle maniglie incorporate.



## Industria di frutta e verdura (IV gamma)

Soluzioni per la codifica e la marcatura

# Soluzioni di marcatura e codifica per molteplici applicazioni nell'industria di frutta e verdura (IV gamma)

## Fresco



Stampa a trasferimento termico (TTO) su etichette di carta



Stampa a getto d'inchiostro su plastica



Stampa a trasferimento termico (TTO) su cartone

## Surgelato



Stampa a getto d'inchiostro su cartone



Stampa a trasferimento termico (TTO) su plastica



Stampa a getto d'inchiostro e laser su cartone

## In scatola, in barattolo



Stampa a getto d'inchiostro su vetro



Stampa a getto d'inchiostro su barattoli in metallo



Stampa laser su coperchi in metallo

## Film termoretriabili e corrugati



Stampa a getto d'inchiostro a grandi caratteri su corrugati



Applicazione di etichette su film termoretraibile



Applicazione di etichette su corrugati

## Alcuni dei prodotti Videojet ideali per l'industria di frutta e verdura (IV gamma)

### Videojet® 1620

Stampanti a getto d'inchiostro continuo

- Operatività intensa e altamente affidabile 24 ore al giorno, 7 giorni a settimana.
- Il sistema brevettato CleanFlow™ della testa di stampa riduce drasticamente i fermi macchina per operazioni di pulizia e consente la stampa di codici regolari sulle confezioni di frutta e verdura.
- L'interfaccia semplice permette agevoli cambi di linea e di codici.



### Videojet® DataFlex Plus

Stampanti a trasferimento termico (TTO)

- Alta e comprovata affidabilità, grazie al brevettato sistema di avanzamento senza frizione del ribbon che riduce al minimo i fermi macchina per manutenzione.
- Aumento dell'efficienza delle linee di confezionamento di frutta e verdura, grazie al ribbon da 1200 metri.
- Immagini ad alta risoluzione su materiali quali vaschette o sacchetti di plastica.



### Videojet® 2360

Codificatori ad alta risoluzione

- Stampa dei codici regolare e di alta qualità su imballi di frutta e verdura quali scatole di plastica o etichette di carta.
- Semplice da usare e da integrare grazie al design modulare.
- Perfetta nitidezza e leggibilità degli elementi stampati.



## Cosa aspettate, venite a cercarci online! Ecco ciò che troverete...



Case study, analisi applicative e whitepaper

- ✓ Esperienze di altri produttori di frutta e verdura
- ✓ Innovative installazioni e applicazioni destinate all'industria di frutta e verdura
- ✓ Guide che vi permetteranno di identificare il metodo di codifica più adatto alle vostre esigenze
- ✓ Nuove concezioni di confezionamento e metodi di codifica



Demo virtuali di prodotti



Clicca qui o

Digita nel browser

[www.videojet.eu/it/settori-industriali.html](http://www.videojet.eu/it/settori-industriali.html)