



# UN CONCENTRATO DI TECNOLOGIA ED ENERGIA



syngenta.

# Che cos'è HYVIDO?

HYVIDO è una gamma di orzi ibridi ottenuti con una tecnologia esclusiva di Syngenta, caratterizzati da un'eccezionale biomassa, elevate produzioni di granella e tolleranza agli stress superiore.

## Perché scegliere HYVIDO?

### È POTENTE

La forza vegetativa e la capacità di accestimento senza eguali garantiscono **produzioni elevate e costanti nel tempo** in tutte le situazioni agronomiche.

### È SOSTENIBILE

L'apparato radicale di HYVIDO è più sviluppato e molto più efficiente degli orzi convenzionali. Questo consente un **migliore utilizzo di acqua e dei fertilizzanti**.

### È VELOCE

La trinciatura anticipata di circa 15/20 giorni rispetto agli altri cereali autunno vernini **consente la successiva semina di un'altra coltura**.

### È FLESSIBILE

HYVIDO può essere trinciato a maturazione **lattea o cerosa**, oppure destinato alla **produzione di granella**.

### TI ASPETTA

HYVIDO mantiene per molto tempo il livello di sostanza secca ottimale, **salvaguardando la qualità del trinciato** anche con trinciature che si protraggono per più giorni.

## I CONSIGLI TECNICI Dalla semina alla raccolta

### SEMINA

**Quando?** | Fine ottobre - novembre

**Dove?** | Su terreni ben preparati

**Quanto?** | 150/200 semi/mq pari a 3-4 dosi/ha

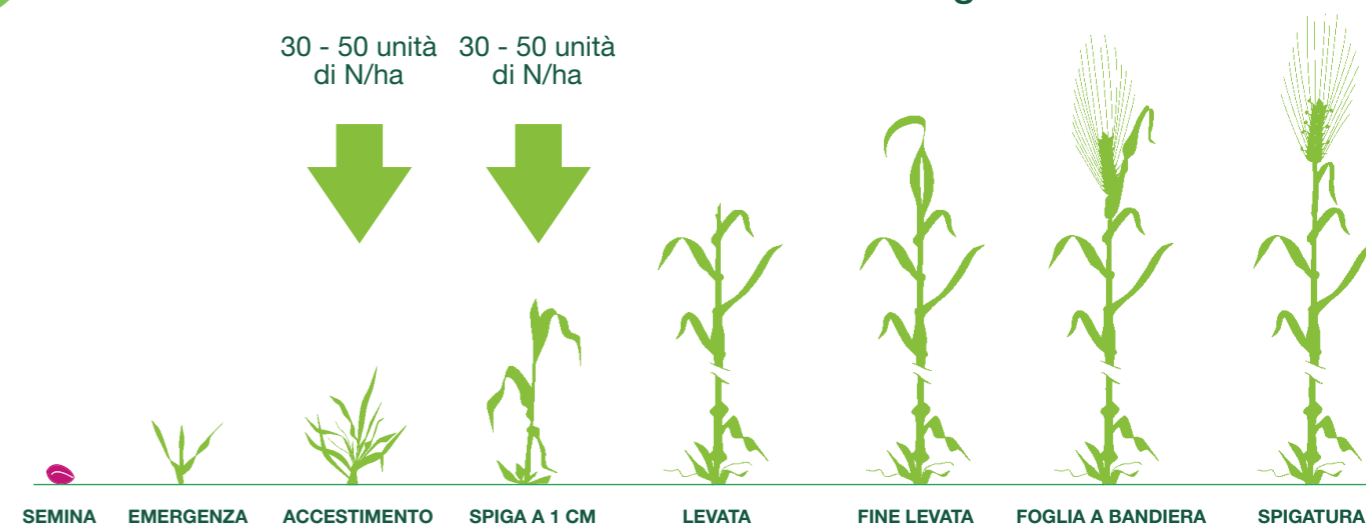
#### Il consiglio del tecnico

In caso di terreni molto sciolti o zollosi si può effettuare una rullatura per coprire meglio il seme.

### CONCIMAZIONE

HYVIDO consente di sfruttare al meglio la dotazione di azoto del terreno rendendo flessibile la concimazione in base alle esigenze della tua azienda

30 - 50 unità di N/ha    30 - 50 unità di N/ha



### RACCOLTA

#### Epoca di raccolta

**Alimentazione vacche da latte:** maturazione lattea

**Alimentazione vacche da carne:** maturazione latteo/cerosa

**Trinciato per biogas e biometano:** maturazione cerosa

**Granella:** 12-13% di umidità

#### Il consiglio del tecnico

Per la produzione di granella controlla la spiga: potrebbe essere matura anche se la pianta è ancora verde.

# La gamma HYVIDO 2023



## CICLO CORTO

Ibrido rustico con **estrema adattabilità** e **ottima tolleranza all'allettamento**

Elevata produzione di granella



## CICLO CORTO

**Spiga ben fecondata** anche in condizioni di scarsa disponibilità idrica

Resa in biomassa ai **massimi livelli** nelle aree più fertili



## CICLO MEDIO

Perfetto rendimento in **biomassa** e **buona qualità della granella**

Elevata tolleranza alle **malattie**



## CICLO MEDIO

Si adatta a **tutti gli ambienti di coltivazione**

Perfetta duplice attitudine: **elevata produzione di granella** e biomassa



## CICLO MEDIO

Molto rustico e **tollerante alle malattie**

Granella di **elevatissima qualità**



## CICLO MEDIO-TARDIVO

Ottimo e **stabile potenziale produttivo** nei suoli fertili

Adatto all'uso in **biogas** e **biometano**



## CICLO MEDIO-TARDIVO

Adattamento e **tolleranza agli stress**

Ottima risposta agli **input agronomici**



Syngenta Italia S.p.A.  
Viale Fulvio Testi, 280/6 - 20126 Milano