



**SOLUZIONI  
PER UVA  
DA VINO**



## OPPORTUNITA' PER GLI AGRICOLTORI DI UVA DA VINO

La qualità della tua uva da vino dipende da molti fattori. Alcuni di questi sono relativamente prevedibili, ma molti altri sono variabili, come il clima.

Quindi, se vuoi assicurarti di coltivare costantemente uva di alta qualità, devi assicurarti di avere il pieno controllo dell'acqua e dei nutrienti somministrati alle piante. Ancora più importante, hai bisogno di un sistema che ti fornisca dati per il controllo sulla crescita della vite, indipendentemente dalla topografia o dal clima.

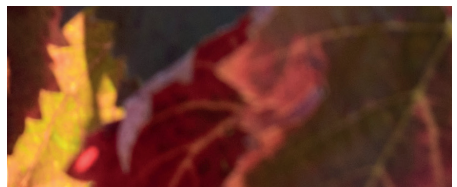
L'**irrigazione di precisione** fornisce acqua e sostanze nutritive direttamente alle radici di ogni pianta, non al terreno. Il risultato è **l'incremento di resa e una migliore qualità** del vino.

## VANTAGGI

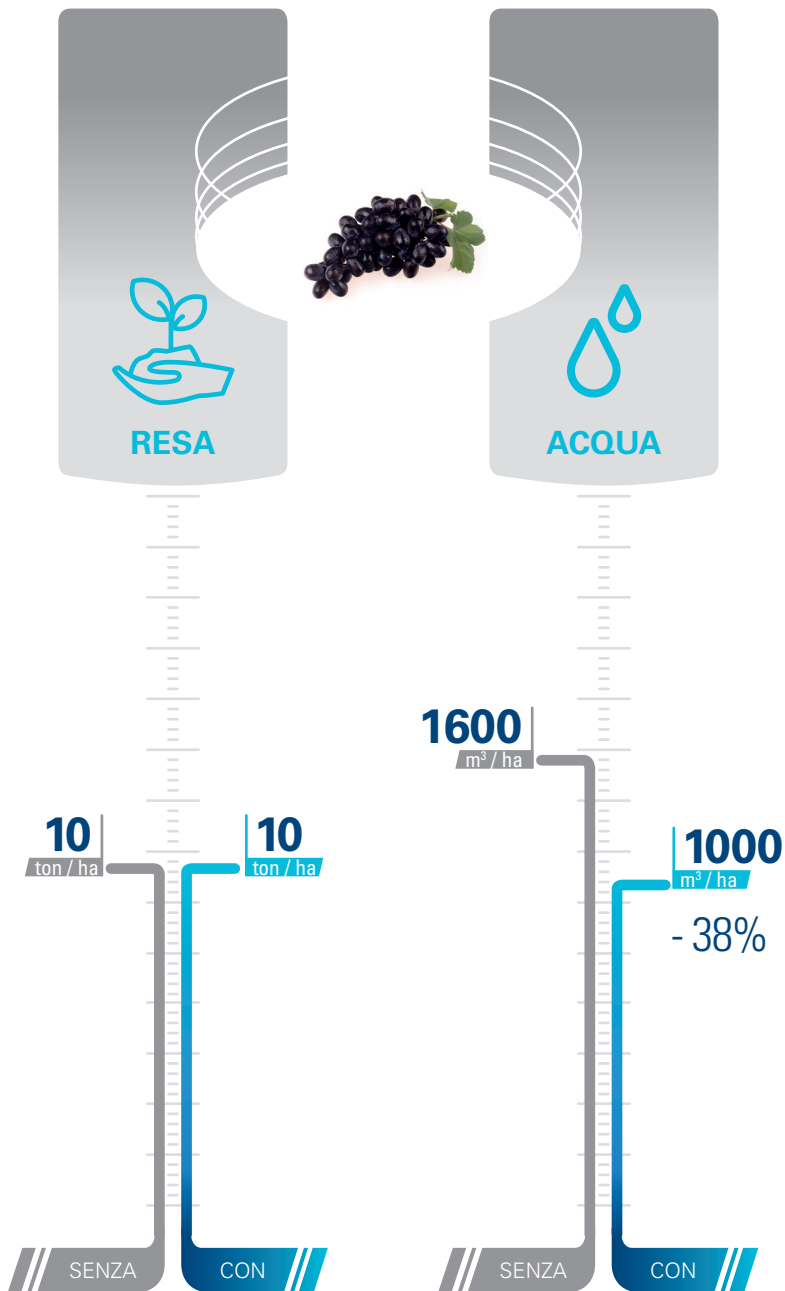
- Entrata in produzione anticipata
- Resa stabile
- Risparmio idrico
  
- Migliore qualità
- Massima uniformità di distribuzione
- Migliore composizione organolettica
- Notevole riduzione dello sviluppo di crittogame e marciumi dell'acino



# NO STRESS IDRICO



## IL NOSTRO CONTRIBUTO





# WATER FOOTPRINT

Lo sai quanta acqua consumi ogni giorno mangiando?

## Colazione



Tazza di  
caffè (125 ml)

**140** litri



Bicchiere di  
latte (200 ml)

**200** litri



Toast

**650** litri

## Pranzo



Bicchiere di  
vino (125 ml)

**120** litri



Hamburger  
(150 g)

**2400** litri



Banana

**100** litri

## Cena



Bicchiere di  
birra (250 ml)

**75** litri



Pizza

**1259** litri

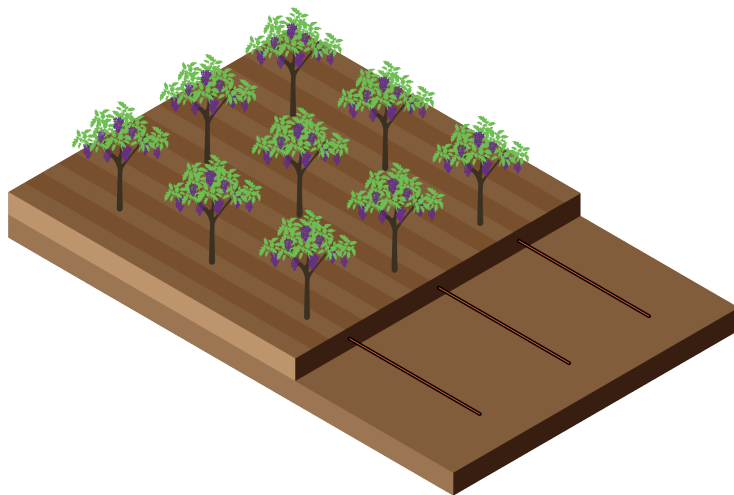


Mela

**70** litri

## INSTALLAZIONE TIPICA

### Irrigazione a goccia in subirrigazione



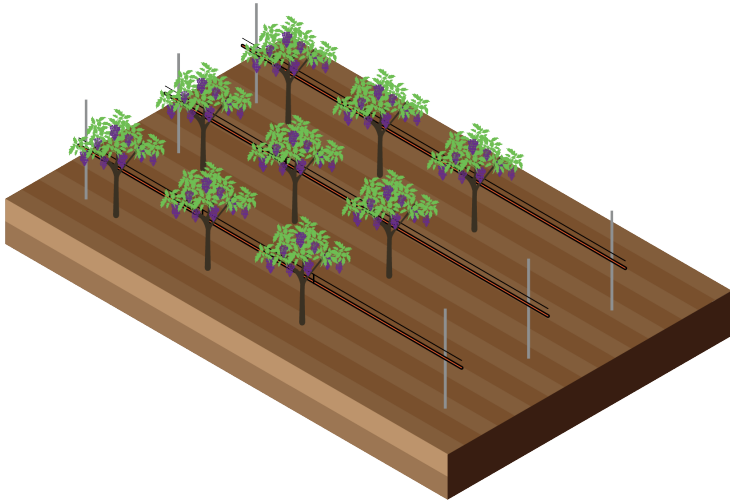
### Prodotti suggeriti

Uniram™ AS XR





## Irrigazione a goccia sospesa su filo



### Prodotti suggeriti

Uniram™ RC



**GROW MORE WITH LESS**

[WWW.NETAFIM.IT](http://WWW.NETAFIM.IT)