

# Egnatia N.



## Parametri produttivi

Peso medio del grappolo (g)	600,0
Lunghezza media del grappolo (cm)	30,5
Larghezza media del grappolo (cm)	12,5
Peso medio acino (g)	5,0
Diametro polare acino (mm)	20,0
Diametro equatoriale acino (mm)	19,0
Durezza (N/mm diametro equatoriale)	0,4
Pedicello: resistenza al distacco (N)	8,4
Apirenia	1

## Parametri analitici (III decade di Agosto)

pH	3,40
A.T. (g/l)	7,8
SST (°Brix)	16,0

## Parametri analitici (II decade di Ottobre)

pH	3,63
A.T. (g/l)	4,3
SST (°Brix)	21,7
Rapporto SST/A.T.	50,8

## Dati di fertilità

Fertilità potenziale	0,90
Fertilità reale	1,10