

tab. 5 Produzione di olio sulla sostanza secca

Varietà	Budrio (BO) t/ha	Cesa (AR) t/ha	Monteleone (FM) t/ha	Osimo (AN) t/ha	Papiano (PG) t/ha	Premariacco (UD) t/ha	Rovigo (RO) t/ha	Media t/ha
MAS9100L	1,55	1,69	1,70	1,35	1,60	1,40	2,06	1,62
SUBEO	1,68	1,73	1,82	1,75	1,44	1,37	2,01	1,68
SURELI	1,66	1,97	1,82	1,39	1,92	1,01	2,28	1,72
SULIANO	1,61	1,85	1,66	1,62	1,73	0,97	1,88	1,62
ARNETES SU	1,63	1,64	1,54	1,61	1,76	1,61	2,11	1,70
MAS908HOC	1,62	1,77	1,45	1,36	1,60	0,94	1,85	1,51
P64LE136	1,47	1,68	1,40	1,33	1,64	1,26	2,10	1,55
P64HE144	1,39	1,74	1,49	1,59	1,72	1,22	1,70	1,55
P64HE133	1,74	2,01	1,50	1,21	1,45	1,42	1,82	1,59
RGT GARIBALDI CLP	1,61	1,65	1,56	1,35	1,36	1,30	1,65	1,50
LG 50.797 CLP	1,46	1,59	1,47	1,60	1,56	1,02	1,95	1,52
LG 50.467	1,39	1,61	1,42	1,61	1,78	0,96	1,39	1,45
ES EPIC	1,46	1,60	1,49	1,20	1,56	1,28	1,44	1,43
MAS8300L	1,39	1,57	1,15	1,21	1,51	1,15	1,41	1,34
SOL23HO-38	1,44	1,55	1,55	1,09	1,86	1,14	1,13	1,40
LG 50.455 CLP	1,33	1,59	1,82	1,15	1,64	0,94	1,20	1,38
RGT ANELLO	1,35	1,50	1,44	1,44	1,61	1,06	1,46	1,41
RGT EXALTO	1,40	1,55	0,98	1,44	1,51	1,52	1,29	1,38
RGT BILLYKID	1,62	1,26	1,66	1,26	1,39	0,93	1,71	1,40
RGT VOLCANO CLP	1,47	1,50	1,44	1,31	1,46	0,88	1,30	1,34
ES AROMATIC SU	1,39	1,27	1,56	1,16	1,68	0,90	1,25	1,32
DELICIO HO CLP	1,33	1,35	1,26	1,15	1,46	1,02	1,21	1,25
Medie	1,50	1,62	1,51	1,37	1,60	1,15	1,65	1,49
C.V. %	8,81	4,85	5,34	6,33	6,60	5,36	6,79	
DMS P≤0,05	0,22	0,13	0,13	0,14	0,17	0,10	0,18	

in grassetto gli ibridi alto oleico