

Tab. 1 - Principali casi di resistenza ai fungicidi accertati in Italia

Gruppo chimico	Codice MoA	Patogeno	Anno comparsa	Coltura
Benzimidazolici	B1	<i>Cercospora (Cercospora beticola)</i>	1973-74	Barbabietola da zucchero
		<i>Ticchiolatura (Venturia inaequalis)</i>	1973-74	Melo
		<i>Muffa Grigia (Botrytis cinerea)</i>	1980	Varie colture
		<i>Marciume verde-azzurro (Penicillium expansum)</i>	1980	Melo e Agrumi
Dicarbossimidi	E3	<i>Muffa grigia (Botrytis cinerea)</i>	1980	Varie colture
		<i>Maculatura bruna (Stemphylium vesicarium)</i>	1990	Pero
Qol	C3	<i>Peronospora (Plasmopara viticola)</i>	2000	Vite
		<i>Maculatura bruna (Stemphylium vesicarium)</i>	2006	Pero
		<i>Ticchiolatura (Venturia inaequalis/Venturia pyrina)</i>	2000	Melo e Pero
		<i>Oidio (Podosphaera fusca)</i>	2000	Cucurbitacee
		<i>Cercospora (Cercospora beticola)</i>	2010	Barbabietola da zucchero
Dodina	Sconosciuto	<i>Ticchiolatura (Venturia inaequalis)</i>	1980	Melo
Cymoxanil	Sconosciuto	<i>Peronospora (Plasmopara viticola)</i>	1995	Vite
IBS (DMI)	G1	<i>Ticchiolatura (Venturia inaequalis)</i>	1985	Melo
		<i>Oidio (Erysiphe necator)</i>	1985	Vite
		<i>Cercospora (Cercospora beticola)</i>	1995	Barbabietola da zucchero
fenilamidi	A1	<i>Peronospora (Plasmopara viticola)</i>	1988	Vite
		<i>Peronospora lattuga (Bremia lactucae)</i>	1990	lattuga
anilinopirimidine	D1	<i>Ticchiolatura (Venturia inaequalis)</i>	2000	Melo
		<i>Muffa grigia (Botrytis cinerea)</i>	2000	Vite e fragola