

[MAIL](#) | [NEWS](#) | [VIDEO](#) | [COMMUNITY](#) | [IN CITTÀ](#) | [ALTRO](#)

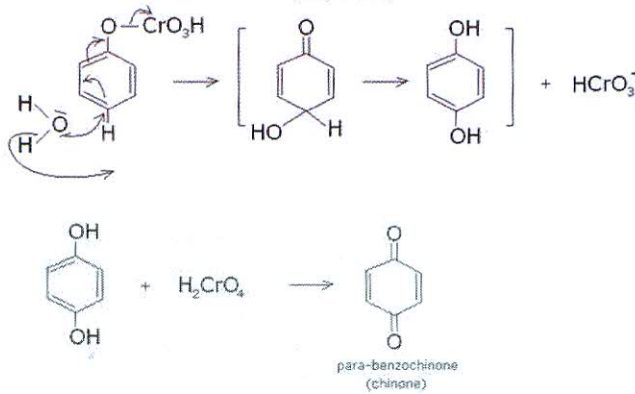
righetti48

[CONTATTA](#) | [AGGIUNGI](#) | [SEGNALA](#) | [ALTRO](#)

[Blog](#) | [Sito](#) | [Amici](#)

[CREA](#) | [Cerca](#)

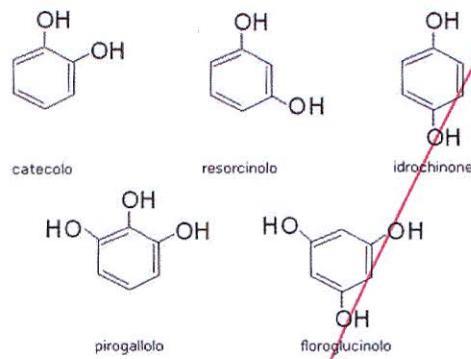
[AIUTO](#)



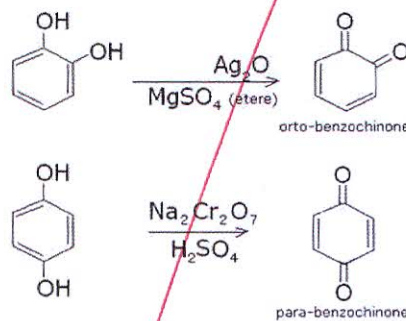
hg 67

POLIFENOLI

Alcuni polifenoli importanti:



I polifenoli con due gruppi ossidrilici in orto o in para subiscono facilmente ossidazioni a chinoni:



Strettamente parlando, i chinoni sono dei chetoni ciclici, più che composti aromatici. Sono abbastanza stabili, grazie alla stabilizzazione per risonanza (di circa 5 Kcal/mole) dovuta alle seguenti formule limiti di risonanza (per il para-benzo chinone):

