

	Sindrome - Tossine	Organismi produttori	
Hydrophilic Toxins	Paralytic Shellfish Poisoning (PSP) Saxitossina (STX) e derivati	<i>Alexandrium</i>	<i>A. affine</i> , <i>A. andersonii</i> (??), <i>A. minutum</i> , <i>A. ostensfeldi</i> (sin. <i>A. peruvianum</i>), <i>A. pacificum</i> , <i>A. taylori</i> (??)i, <i>A. tamarense</i> (??), <i>A. leei</i> (??) <i>A. australiense</i> , <i>A. tamiyavanichii</i> , <i>A. fragae</i> , <i>A. catenella</i> (sin. <i>A. fundyense</i>)
		<i>Gymnodinium</i>	<i>G. catenatum</i>
		<i>Pyrodinium</i>	<i>P. bahamense</i>
		<i>Centrodinium</i>	<i>C. punctatum</i>
	Amnesic Shellfish Poisoning (ASP) Acido domoico (DA)	<i>Pseudo-nitzschia</i>	<i>P. australis</i> , <i>P. brasiliana</i> , <i>P. caciantha</i> , <i>P. calliantha</i> , <i>P. cuspidata</i> , <i>P. delicatissima</i> , <i>P. fraudolenta</i> , <i>P. galaxiae</i> , <i>P. hasleana</i> , <i>P. multiseriata</i> , <i>P. multistriata</i> , <i>P. pseudodelicatissima</i> , <i>P. pungens</i> , <i>P. seriata</i> , <i>P. subfraudolenta</i> , <i>P. subpacificata</i> , <i>P. turgidula</i> , <i>P. abrensis</i> <i>P. fukuyoi</i> , <i>P. granii</i> , <i>P. kodamae</i> , <i>P. obtusa</i> , <i>P. plurisecta</i> , <i>P. simulans</i> , <i>P. subcurvata</i> , <i>P. lundholmiae</i> , <i>P. bipertita</i> <i>P. batesiana</i>
		<i>Nitzschia</i>	<i>N. bizertensis</i> , <i>N. navis-varingica</i>
Lipophilic Toxins	Diarrhetic Shellfish Poisoning (DSP) Acido Okadaico (OA); Dinophysistossine (DTXs)	<i>Dinophysis</i>	<i>D. acuminata</i> , <i>D. acuta</i> , <i>D. caudata</i> , <i>D. fortii</i> , <i>D. ovum</i> , <i>D. sacculus</i> , <i>D. tripos</i> <i>D. norvegica</i> , <i>D. miles</i>
		<i>Phalacroma</i>	<i>P. mitra</i> , <i>P. rotundatum</i>
		<i>Prorocentrum</i>	<i>P. concavum</i> , <i>P. cassubicum</i> , <i>P. lima</i> , <i>P. hoffmannianum</i> (sin. <i>P. maculosum</i>), <i>P. mexicanum/rhathymum</i> , <i>P. leve</i> , <i>P. texanum</i> <i>P. caipirignum</i> , <i>P. faustiae</i> , <i>P. foraminosum</i> , <i>P. cf. fukuyoi</i> , <i>P. porosum</i>
		<i>Coolia</i> (??)	<i>C. malayensis</i>
	Yessotossine (YTXs)	<i>Lingulodinium</i>	<i>L. polyedra</i>
		<i>Protoceratium</i>	<i>P. reticulatum</i>
		<i>Gonyaulax</i>	<i>G. spinifera</i> ; <i>G. taylorii</i> , <i>G. bohaiensis</i>
		<i>Coolia</i> (??)	<i>C. malayensis</i> , <i>C. tropicalis</i> , <i>C. canariensis</i> , <i>C. palmyrensis</i>
	Azaspiracid Shellfish Poisoning (AZP) Azaspiracidi (AZAs)	<i>Azadinium</i>	<i>A. poporum</i> , <i>A. spinosum</i> , <i>A. dexteroporum</i> , <i>A. luciferelloides</i> (??)
		<i>Amphidoma</i>	<i>A. languida</i>
<i>Coolia</i> (??)		<i>Coolia malayensis</i>	

sp registrate anche in Mediterraneo
sp non registrate in Mediterraneo
sp con dati incerti sulla distribuzione
?? dati incerti di tossicità