

# Tavola Periodica degli Elementi

																		STATI di AGGREGAZIONE a 20 °C																																					
																		SOLIDI				LIQUIDI				GASSOSI				ARTIFICIALI																									
																		Gruppo																																					
																		ti13 IIB		14 IVB		15 VB		16 VIB		17 VIIB																													
																		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12																			
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2		-1		-2		-3		-1		0																					
																		3		4		3		2																															