ESERCIZIO 2

Si descriva l'algoritmo Counting Sort (campo di applicazione, pseudocodice, complessità, proprietà, ecc.) e lo si illustri sull'array di coppie

illustri sull'array di coppie $A = [(8,A),(0,B),(7,C),(9,D),(8,E),(0,F),(7,G),(9,H),(8,I),(0,L)]$																						
					A =	= [(8,	A), (0	,B),((7, C)	, (9, 1)	D), (8	, E), ([0,F)	, (7, G)	G), (9,	H), (8, I),	(0, L)]			
	da o	rdinar	e risp	etto	alla p	rima	comp	onen	te.													