

ARCHITETTURA	np	d	si	sv	w	it	f_min iniziale	f_min	ind_f_min	FSS time	ERR
32	64	8	0.1	0.0125	1.25	250	1.035268	0.996082	50	0.003	0.000921
32omp	64	8	0.1	0.0125	1.25	250	1.035268	0.996082	50	0.003	0.000921
64	64	8	0.1	0.0125	1.25	250	1.035268	0.996082	27	0.001	0.000871
64omp	64	8	0.1	0.0125	1.25	250	1.035268	0.996082	27	0.003	0.000871
32	735	125	0.006	0.0008	0.08	750	1.004068	0.999665	96	0.226	0.001916
32omp	735	125	0.006	0.0008	0.08	750	1.004068	0.999665	96	0.104	0.001916
64	735	125	0.006	0.0008	0.08	750	1.004068	0.999681	370	0.318	0.003408
64omp	735	125	0.006	0.0008	0.08	750	1.004068	0.999681	370	0.152	0.003408
32	768	256	0.003	0.0004	0.04	1250	1.002131	0.999846	257	0.639	0.002212
32omp	768	256	0.003	0.0004	0.04	1250	1.002131	0.999846	257	0.289	0.002212
64	768	256	0.003	0.0004	0.04	1250	1.002131	0.999863	116	1.578	0.003683
64omp	768	256	0.003	0.0004	0.04	1250	1.002131	0.999863	116	0.496	0.003683