

ARCHITETTURA	np	d	si	sv	w	it	f_min iniziale	f_min	FSS time	ERR
32	64	8	0.1	0.0125	1.25	250	1.035268	0.996082	0.003	0.000921
32omp	64	8	0.1	0.0125	1.25	250	1.035268	0.996082	0.003	0.000921
64	64	8	0.1	0.0125	1.25	250	1.035268	0.996082	0.001	0.000871
64omp	64	8	0.1	0.0125	1.25	250	1.035268	0.996082	0.003	0.000871
32	735	125	0.006	0.0008	0.08	750	1.004068	0.999665	0.226	0.001916
32omp	735	125	0.006	0.0008	0.08	750	1.004068	0.999665	0.104	0.001916
64	735	125	0.006	0.0008	0.08	750	1.004068	0.999681	0.318	0.003408
64omp	735	125	0.006	0.0008	0.08	750	1.004068	0.999681	0.152	0.003408
32	768	256	0.003	0.0004	0.04	1250	1.002131	0.999846	0.639	0.002212
32omp	768	256	0.003	0.0004	0.04	1250	1.002131	0.999846	0.289	0.002212
64	768	256	0.003	0.0004	0.04	1250	1.002131	0.999863	1.063	0.003683
64omp	768	256	0.003	0.0004	0.04	1250	1.002131	0.999863	0.496	0.003683