

1.1 N° di ore di effettivo funzionamento dei gruppi

	CET2			CET3		
	MB1	MB2	MB3	MD1	MD2	MD3
durata transitori in avviamento (h)	33,37	32,18	10,12	3,43	23,46	24,80
durata transitori in fermata (h)	7,11	9,15	1,46	0,70	1,68	2,43
*marcia a regime (h)	8627,52	7441,7	3058,4	556,9	7844,9	3470,8
TOTALE (h)	8668	7483	3070	561	7870	3498

NOTA dati rinvenienti da SME

*NOTA comprensive dei periodi in cui i gruppi hanno marciato, causa disservizi (vedasi sez. 12_TRANS.MALFUNZ.EVENT.), non a pieno regime senza essere in avviamento o fermata

1.2 utilizzo Olio Combustibile e gasolio (tonn)

	OCD*	gasolio
consumo annuale	0,0	1,6
Quantitativo residuo	0,0	1,2

* NOTA i serbatoi di olio combustibile sono stati bonificati

1.3 transitori

	CET2			CET3		
	MB1	MB2	MB3	MD1	MD2	MD3
n° avviamenti a caldo	7	5	1	0	4	2
n° avviamenti a freddo	3	4	1	2	12	14
n° fermate*	10	9	3	2	16	15
TOTALI	20	18	5	4	32	31
durata avviamenti a caldo (h)	29,91	17,68	1,91	0,00	4,28	1,93
durata avviamenti a freddo (h)	3,46	14,50	8,21	3,43	19,18	22,87
durata fermate* (h)	7,11	9,15	1,46	0,70	1,68	2,43
TOTALI (h)	40,48	41,33	11,58	4,13	25,14	27,23

* compresi i "blocchi"

1.4 produzione e rendimenti

	CET2 - MB1												
	gennaio	febbraio	marzo	aprile	maggio	giugno	luglio	agosto	settembre	ottobre	novembre	dicembre	TOTALI
rendimento elettrico	33,1%	33,9%	34,4%	35,4%	35,4%	35,5%	35,0%	32,1%	32,5%	33,0%	33,1%	32,6%	
energia elettrica generata (MWh)	57.667,2	61.970,4	65.630,4	75.297,6	81.525,6	77.834,4	74.750,4	51.823,2	52.111,2	55.744,8	48.811,2	48.770,4	751.936,8
energia termica generata (MWh)	31	742	1862	2754	3653	3914	3317	148	92	1790	576	592	19470

	CET2 - MB2												
	gennaio	febbraio	marzo	aprile	maggio	giugno	luglio	agosto	settembre	ottobre	novembre	dicembre	TOTALI
rendimento elettrico	34,1%	34,8%	33,1%	0,0%	33,0%	33,4%	32,8%	33,1%	33,7%	34,1%	33,9%	33,8%	
energia elettrica generata (MWh)	60.888,0	58.353,6	34.063,2	0	25.528,8	45.964,8	46.056,0	49.785,6	56.176,8	59.385,6	54.016,8	56.517,6	546.736,8
energia termica generata (MWh)	0	345	0	0	322	736	292	0	0	0	0	0	1.694

NOTA: gruppo fermo nel mese di aprile

	CET2 - MB3												
	gennaio	febbraio	marzo	aprile	maggio	giugno	luglio	agosto	settembre	ottobre	novembre	dicembre	TOTALI
rendimento elettrico	36,2%	35,9%	34,4%	32,4%	33,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	
energia elettrica generata (MWh)	84163,2	77.625,6	62.356,8	33.787,2	19.528,8	0	0	0	0	0	0	0	277.462
energia termica generata (MWh)	3.150	3.231	1.578	0	172	0	0	0	0	0	0	0	8.131

NOTA: gruppo fermo da giugno a dicembre

CET3 - MD1													
	gennaio	febbraio	marzo	aprile	maggio	giugno	luglio	agosto	settembre	ottobre	novembre	dicembre	TOTALI
rendimento elettrico	0,0%	0,0%	39,0%	46,9%	37,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	
energia elettrica generata (MWh)	0	0	4185,75	56160,75	3199,80	0	0	0	0	0	0	0	63.546,3
energia termica generata (MWh)	0	0	1.292	23.847	845	0	0	0	0	0	0	0	25.983,6

NOTA: gruppo fermo a gennaio, febbraio e da giugno a dicembre

CET3 - MD2													
	gennaio	febbraio	marzo	aprile	maggio	giugno	luglio	agosto	settembre	ottobre	novembre	dicembre	TOTALI
rendimento elettrico	50,2%	51,1%	51,7%	47,5%	49,2%	48,1%	47,5%	45,3%	45,4%	46,4%	45,2%	46,2%	
energia elettrica generata (MWh)	103987,5	87264,1	96630,3	41252,1	84285,9	74325,3	46167,2	90698,8	89391,3	89180,3	84918,8	90568,2	978669,8
energia termica generata (MWh)	43.085	37.221	46.724	16.823	36.862	35.109	22.144	24.295	25.755	29.142	27.817	30.203	375.179,3

CET3 - MD3													
	gennaio	febbraio	marzo	aprile	maggio	giugno	luglio	agosto	settembre	ottobre	novembre	dicembre	TOTALI
rendimento elettrico	16,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	46,8%	44,1%	44,5%	44,1%	43,7%	44,1%	
energia elettrica generata (MWh)	286,95	0	0	0	0	0	41371,8	88649,55	87420,75	55127,70	71252,55	72803,70	416.913
energia termica generata (MWh)	13	0	0	0	0	0	17.827	21.850	23.840	16.011	22.430	22.544	124.516,3

NOTA: gruppo fermo da febbraio a giugno

	cet2	cet3	totale
totale energia elettrica generata (MWh)	1.576.135	1.459.129	3.035.264
totale energia termica generata (MWh)	29.294	525.679	554.973
totale (MWh)	1.605.429	1.984.808	3.590.237