

B.3.1 Produzione di energia (parte storica) *			Anno di riferimento: 2005					
Fase	Apparecchiatura	Combustibile utilizzato	ENERGIA TERMICA			ENERGIA ELETTRICA		
			Potenza termica di combustione (kW)	Energia prodotta (MWh)	Quota ceduta a terzi (MWh)	Potenza elettrica nominale (kVA)	Energia prodotta (MWh)	Quota ceduta a terzi (MWh)
Fase 1	Gruppo di produzione n. 1	Gas naturale				140.000	18.341,400	18.341,400
Fase 2	Gruppo di produzione n. 2	Gas naturale				140.000	19.112,100	19.112,100
AC3	Diesel di Emergenza DE1	Gasolio				7.400	1,100	0,0
TOTALE						287.400	37.454,600	37.453,500

B.3.2 Produzione di energia (alla capacità produttiva) (Vedi Nota alle integrazioni AIA TG Larino)								
Fase	Apparecchiatura	Combustibile utilizzato	ENERGIA TERMICA			ENERGIA ELETTRICA		
			Potenza termica di combustione (kW)	Energia prodotta (MWh)	Quota ceduta a terzi (MWh)	Potenza elettrica nominale (kVA)	Energia prodotta (MWh)	Quota ceduta a terzi (MWh)
TOTALE								