

Tab. 5a - EMISSIONI CONTROLLATE IN ATMOSFERA (Anno XXXX)		
E2B	Portata m <sup>3</sup> /h	
	Ossidi di azoto mg NO <sub>2</sub> /Nm <sup>3</sup>	
	Ossidi di zolfo mg SO <sub>2</sub> /Nm <sup>3</sup>	
	Polveri totali mg/Nm <sup>3</sup>	

Tab.14 - ENERGIA ANNO XXXX

DATA	Sezione Vasca di Scarico		Sezione Vasca finale + Microfiltrazione		Sezione Filtropressa		Sezione R. Osmosi		Sezione T-N		Sezione chimico-fisica		Sezione Evaporatore 1		Sezione Evaporatore 2		Sezione Evaporatore 3		Usi civili		Energia elettrica prodotta dal cogeneratore
	Valore kwh	Consumi kwh	Valore kwh	Consumi kwh	Valore kwh	Consumi kwh	Valore kwh	Consumi kwh	Valore kwh	Consumi kwh	Valore kwh	Consumi kwh	Valore kwh	Consumi kwh	Valore kwh	Consumi kwh	Valore kwh	Consumi kwh	Valore kwh	Consumi kwh	kwh
<b>TOTALI PARZIALI</b>		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0	
<b>TOTALE USO INDUSTRIALE</b>																					0

0

Tab.15 - COMBUSTIBILI (METANO)-ANNO XXX

DATA	Sezione Evaporatore1		Evaporatore2 + cogeneratore		Sezione Evaporatore 3		Usi civili	
	Valore m <sup>3</sup>	Consumi m <sup>3</sup>	Valore m <sup>3</sup>	Consumi m <sup>3</sup>	Valore m <sup>3</sup>	Consumi m <sup>3</sup>	Valore m <sup>3</sup>	Consumi m <sup>3</sup>
<b>TOTALI PARZIALI</b>		0		0		0		0
<b>TOTALE</b>								