



COORDINATE DEI PUNTI DI EMISSIONI CONVOGLIATE	
1	39° 13' 37,83" N. 8° 59' 49,31" E. UNITÀ TURBOGAS 88 MW
2	39° 13' 36,87" N. 8° 59' 50,04" E. UNITÀ TURBOGAS 88 MW
3	39° 13' 42,26" N. 8° 59' 44,91" E. SERBATOIO GASOLIO AC2 DA 15300 M³
9	39° 13' 39,86" N. 8° 59' 46,14" E. SERBATOIO GASOLIO AC1 DA 15300 M³
12	39° 13' 38,45" N. 8° 59' 50,35" E. DIESEL PER LANCIO TURBOGAS 2350 kW
13	39° 13' 37,49" N. 8° 59' 51,32" E. DIESEL PER LANCIO TURBOGAS 2350 kW
15	39° 13' 37,77" N. 8° 59' 51,34" E. DIESEL PER EMERGENZA 950 kW
24	39° 13' 38,00" N. 8° 59' 44,85" E. MOTO POMPA ANTINCENDIO 500 kW
25	39° 13' 38,00" N. 8° 59' 45,16" E. MOTO POMPA ANTINCENDIO 500 kW

POS	DENOMINAZIONE	kg peso	quantità	MATERIALE	NOTE
	IMPIANTO				Dis. N°
	Enel				File
	UB				SCALA /
	SULCIS				PLANIMETRIA GENERALE
					Allegato B_20
					FONTI DI EMISSIONI CONVOGLIATE
					COORDINATE DEI PUNTI
POS	DATA			FIRMA	Disegnato R. Manca
					Controllato
					Approvato