








Scrivi una descrizione per la tua mappa.

Valori in dBA

	$\geq 65,0$
	$\geq 60,0$
	$\geq 55,0$
	$\geq 50,0$
	$\geq 45,0$
	$\geq 40,0$
	$\geq 35,0$

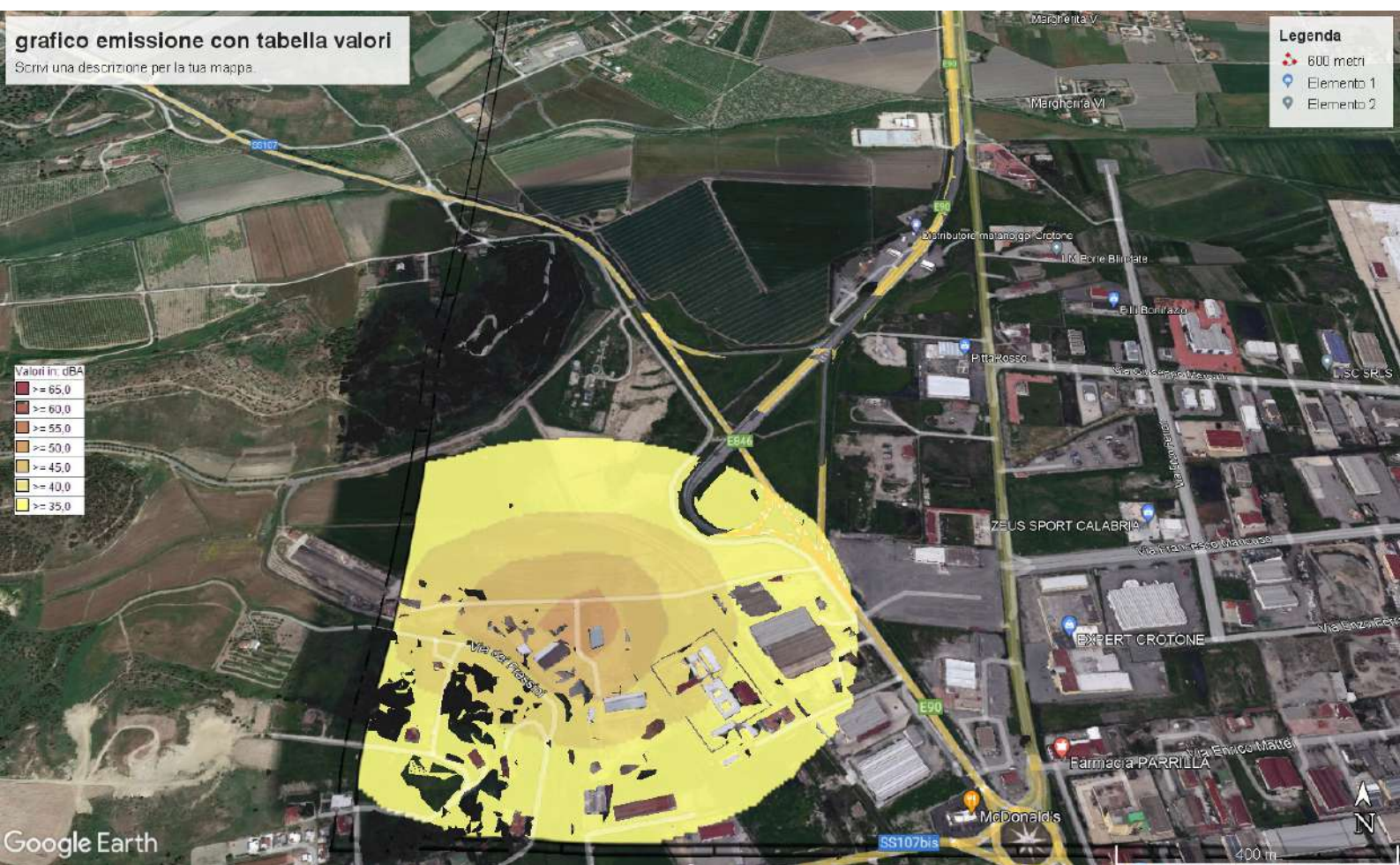
DATA SOURCE: NOAA, U.S. Navy, MDA, GEBCO
Image © 2022 TerraMetrics

- 600 metri
- Elemento 1
- Elemento 2
- Elemento 3

1 km



grafico emissione con tabella valori
 Scrivi una descrizione per la tua mappa.





VERIFICA DEL RISPETTO DEI VALORI LIMITE

Limiti di immissione - Analisi del contributo dell'attività nel suo complesso

Ricettore	Immissione		Limiti		Risultato
	Diurno	Notturno	Diurno	Notturno	
1	55,0	37,5	70	70	conforme
2	60,0	40,0	70	70	conforme
3	50,0	35,0	70	70	conforme
4	45,0	40,0	70	70	conforme
5	45,0	39,0	70	70	conforme

Limiti di emissione - Analisi del contributo di ciascuna sorgente

I livelli di emissione sonora imputabili alle macchine operatrici ed alle linee di lavorazione risultano conformi (ad esempio il livello di emissione nel punto 2, prossimo al confine dell'area oggetto di analisi, risulta pari a 60,0 dB(A) per il periodo diurno e a 40,0 dB(A) per quello notturno, al di sotto dei limiti di 70 dB(A) per il diurno e 60 dB(A) per il notturno).