

## MODELLO GPF - 8001B TEMPI DI INTERVENTO per la SANIFICAZIONE

I DATI esposti in questa tabella sono ORIENTATIVI e NON ESAUSTIVI, la scelta da parte dell'operatore deve tenere conto dello stato dei luoghi da sanificare.

<b>Metri Cubi ambiente</b>	Tempo accensione generatore (Ozonizzazione)  <b>Minuti</b>	Tempo di attesa prima di accedere agli ambienti sottoposti ad Ozonizzazione  TEMPO NECESSARIO PER LA TRASFORMAZIONE dell'OZONO in OSSIGENO  <b>Minuti</b>	OPERAZIONI facoltative successive al tempo di trasformazione dell'OZONO in OSSIGENO
<20	15/20 Regolazione accensione 5 min/5min	Minimo 30 Preferibile da 30 a 60	Aerazione ambienti
> 20 < 50	30/40 Regolazione accensione 5 min/5min	Minimo 30 Preferibile da 30 a 60	Aerazione ambienti
> 50 < 100	40/60 Regolazione accensione 5 min/5min	Minimo 30 Preferibile da 30 a 60	Aerazione ambienti