

Vantaggi	Svantaggi
<ul style="list-style-type: none"> • Tecnica riconosciuta e ripetibile 	<ul style="list-style-type: none"> • È richiesta una calibrazione precisa
<ul style="list-style-type: none"> • Possibilità di identificare e quantificare singoli componenti 	<ul style="list-style-type: none"> • Non affidabile in caso di miscela di molti odori a concentrazione molto bassa
<ul style="list-style-type: none"> • Possibile implementazione ai modelli di dispersione atmosferica 	<ul style="list-style-type: none"> • Elevati requisiti tecnici
<ul style="list-style-type: none"> • Oggettività della valutazione 	<ul style="list-style-type: none"> • Possibili effetti di mascheramento con complesse miscele di odori