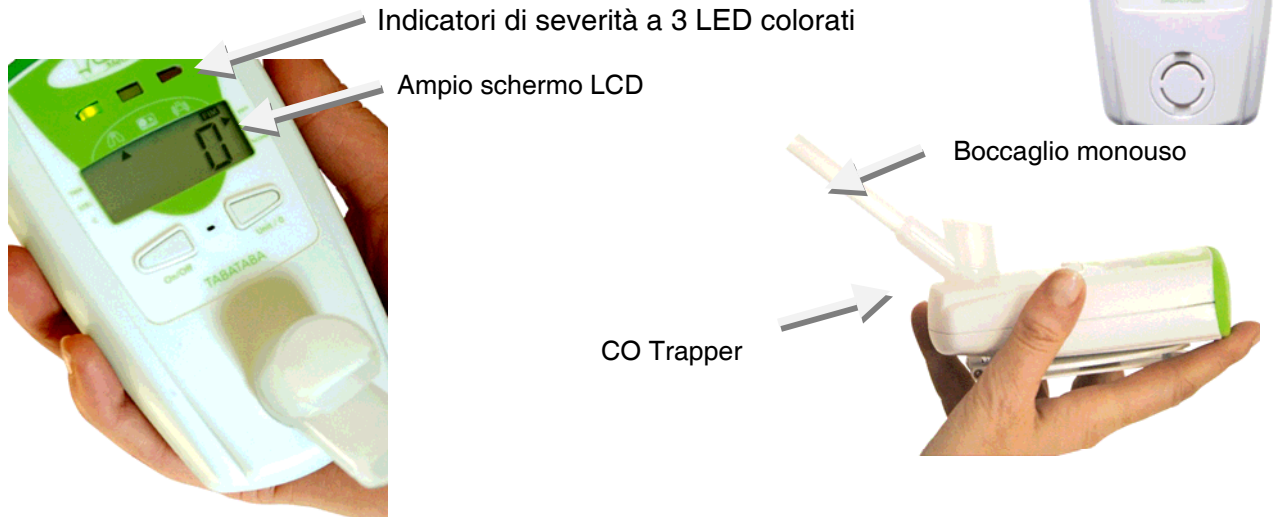


## Nuovo CO Tester per la prevenzione delle malattie da fumo

Sistema completo per il programma di dissuefazione da fumo, ideale per lo screening attivo e passivo del monossido di carbonio esalato. Un menu interno correla data, ora, soglie d'allarme e le misure nel tempo.



1

**Espirazione** In modalità Espirazione misura il livello di CO esalato, in ppm. Il risultato può essere anche espresso in % di COHb oppure in % di COHb nel feto.

2

**Monitoraggio** La registrazione del livello di CO è particolarmente utile nel monitoraggio ambientale. Questa modalità indica TWA (media su 8 ore), STEL (media su ¼ h) ed il valore massimo raggiunto.

3

**Allarmi** L'inquinamento da fumo dei locali e delle città è dannoso per coloro che sono esposti. Il Tabataba emette segnali visivi e sonori se il valore di soglia viene superato. Anche se il danno da monossido di carbonio non è immediato, è comunque una causa di numerose morti dovute al fumo passivo.

### Caratteristiche

<b>Range di misura:</b>	0 – 400 ppm	<b>Batterie:</b>	2 x 1,5 V AA
<b>Risoluzione:</b>	1 ppm	<b>Sensore:</b>	cella elettrochimica
<b>Peso:</b>	170 g	<b>Durata sensore:</b>	3 anni (secondo l'uso)
<b>Dimensioni:</b>	110 x 70 x 30 mm	<b>Precisione:</b>	+/- 3%
<b>Schermo:</b>	LCD 39 x 15 mm	<b>Calibrazione:</b>	almeno annualmente
<b>LED's</b>	verde, giallo, rosso	<b>Velocità risposta:</b>	entro 15 s

**Marchio CE Mediale - Direttiva 93/42 - Classe IIA**