

Bando Provinciale Volontariato 2012-2013

PREVENZIONE SALUTE POLMONARE

Risultati dello screening EPIDEMIOLOGICO nell'ambito del progetto finanziato, dal titolo:

Studio Epidemiologico della Salute Polmonare a Milano e Provincia

AMOR O₂-Onlus, là dove i cittadini vivono quotidianamente le comuni, diverse esperienze di "vita attiva" : centri commerciali, feste patronali e di piazza, sedi di Associazioni, farmacie, Università della Terza Età, Comitati di Zona, centri sanitari e ospedalieri, ha effettuato:

80 giornate-evento per un totale di **6.976** test di saturimetria,
suddivisi in **1.847** test in *Milano Città*
5.129 test in *Provincia*

Totali test di saturimetria suddivisi per fasce di età:

Limite norma 97%

Limite norma 96%

Limite norma 95%



18-30 anni



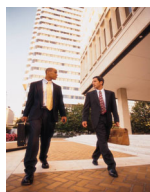
30-61 anni



61-90 anni e oltre



n° 418



n° 2.708



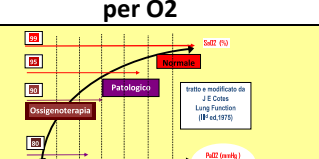
n° 3.850

SATURIMETRIA DIGITALE – SaO₂



Oltre 7.000 Questionari di Salute Respiratoria somministrati e 6.976 misurazioni di %SaO₂
(%SaO₂ = % di emoglobina saturata con Ossigeno misurata con pulsossimetria transcutanea non invasiva)

L'analisi statistica su questo vasto campione dei valori di %SaO₂ ha evidenziato i seguenti risultati:

N° test	%		Curva di dissociazione Hb per O ₂
332	4,759 %	al limite di norma	 <p>Il dato complessivo conferma il sospetto degli pneumologi per cui molte persone, almeno il 6,59% (nostri dati), ignoravano di avere una non perfetta ossigenazione del sangue.</p>
128	1,835 %	inferiore alla norma	
464	6,594 %	sommatoria	

Il dato complessivo conferma il sospetto degli pneumologi per cui molte persone, almeno il **6,59%** (nostri dati), ignoravano di avere una non perfetta ossigenazione del sangue.

La nostra indagine ha dimostrato l'importanza di far conoscere anche ai cittadini che ritenevano di essere sani il rischio di incorrere a qualunque età nelle M.A.R. (Malattie Apparato Respiratorio) croniche, soprattutto se non si osservano **Stili di Vita** corretti fin dall'età più giovane.

In Italia oltre **70.000** persone vivono in **Ossigenoterapia a Lungo Termine (OLT)** poiché affette da BroncoPneumopatia Cronica Ostruttiva (**BPCO**) o Enfisema Polmonare (**EP**) o altre malattie respiratorie croniche (**Asma, Fibrosi Polmonare...**). Il loro numero è purtroppo in continuo aumento, anche a causa dell'incremento dell'inquinamento dell'aria e della diffusione del tabagismo tra i giovani.

Dal 1984, anno di fondazione, **AMOR O₂-Onlus Associazione** è vicina a chi è in OLT.