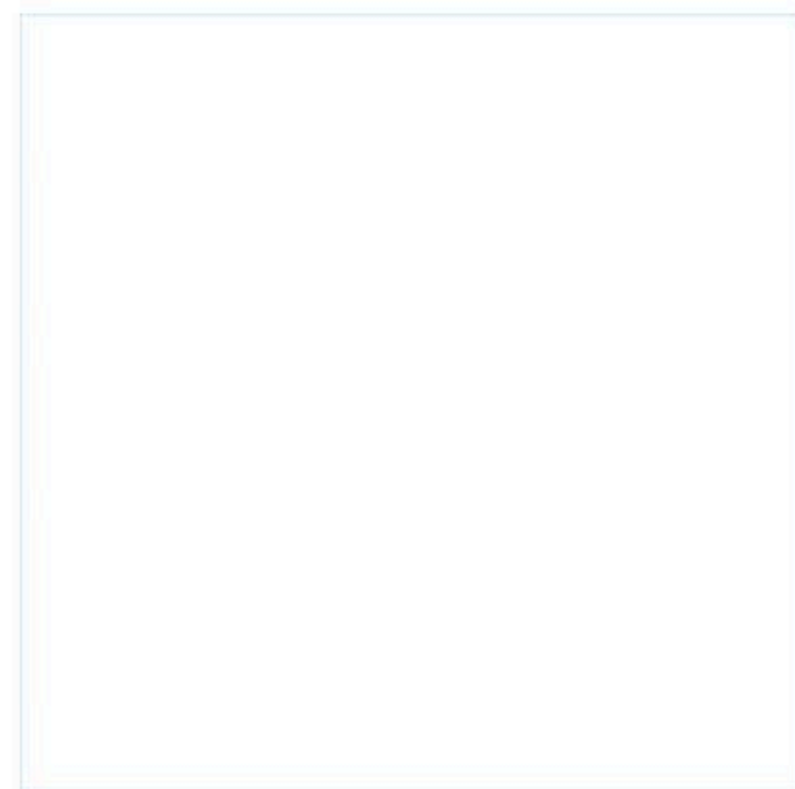




www.sonnair.it



GRUPPO DEXTRA
Prodotti e servizi per l'odontotecnica e l'odontoiatria.

L'innocente russamento può nascondere una patologia molto pericolosa.

Non dormirci sopra...



Una realtà sottovalutata

In Italia sono un milione e seicentomila i pazienti affetti da OSAS, Obstructive Sleep Apnea Syndrome, la sindrome da apnee ostruttive del sonno.

La stima che preveda anche i pazienti attualmente non conclamati porterebbe sicuramente a una cifra totale molto superiore. L'OSAS è infatti largamente sottodiagnosticata, tanto da far pensare che non sia individuata nel 93% delle donne e nell'82% degli uomini con sindrome moderata-grave.

L'Italia si è già mossa

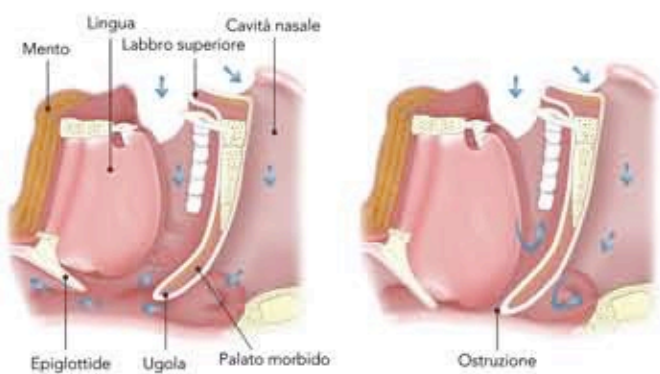
Una normativa europea ha già obbligato l'Italia all'esclusione – in assenza di una particolare valutazione di questa patologia – nel rilascio e rinnovo di patenti di guida, vedi D.L. 22 dicembre 2015, Art. 2.

Alcuni sintomi

Colpi di sonno durante la guida o nelle normali attività, cefalea e secchezza delle fauci al risveglio, alterazioni dell'umore, ridotta capacità di concentrazione, dismnesie, incontinenza urinaria, iperattività diurna, ritardi di crescita (nei bambini).

Russare è sempre pericoloso

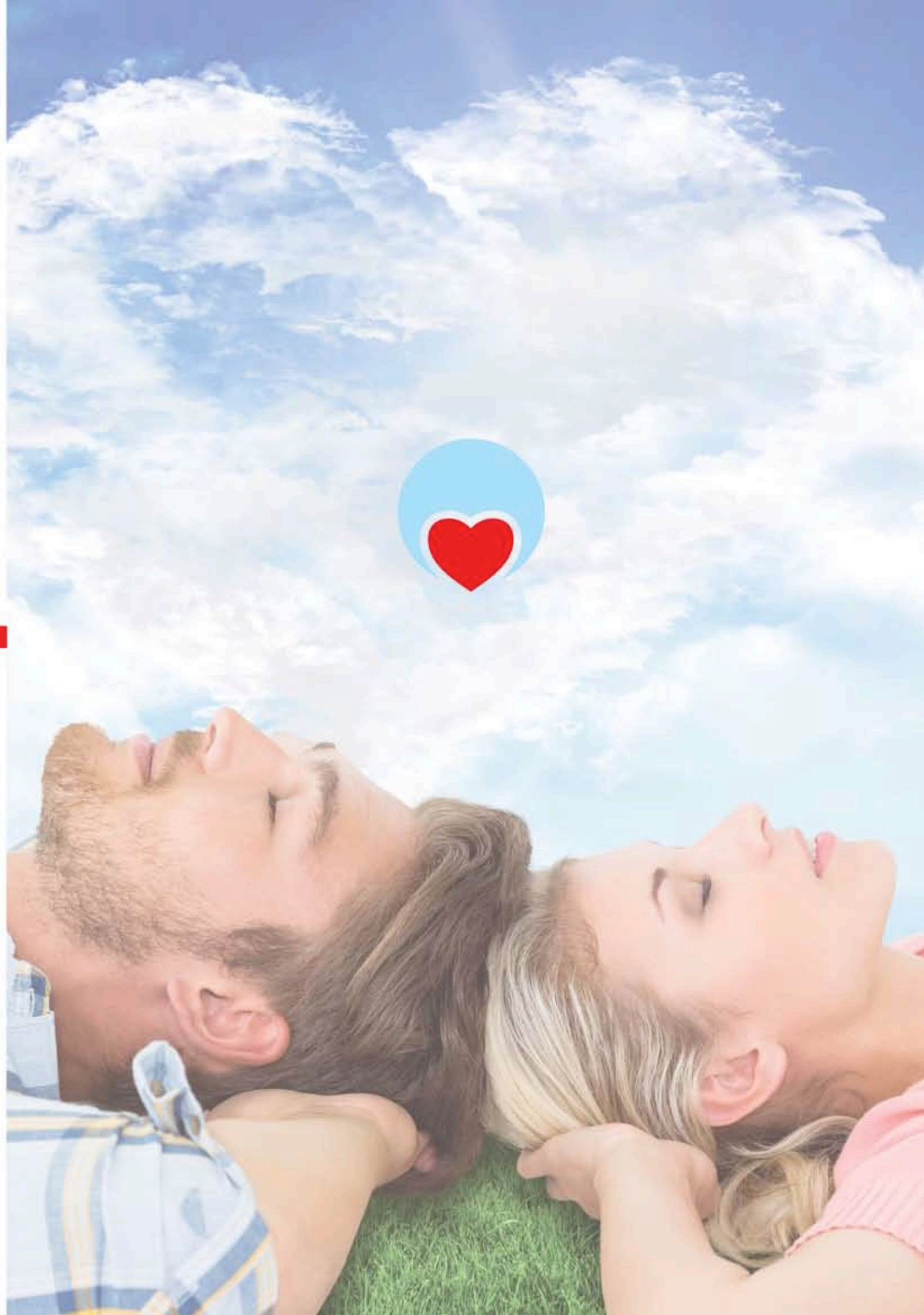
L'eccessiva sonnolenza diurna, sintomo principale della OSAS, è condizione che molte persone hanno difficoltà a percepire o comunque a quantificare, spesso perché la confondono con la stanchezza. In genere è il partner a sollevare il problema, perché semplicemente infastidito dal suo russamento.



Vie aeree aperte durante il sonno Apnea del sonno da ostruzione

L'insidia delle apnee notturne

Gli episodi di pause respiratorie sono difficilmente riconoscibili anche dal più attento dei partner e la presenza di OSAS aumenta il rischio per patologie cardiovascolari, infatti sembra associata all'aumento dei casi di ictus e morte improvvisa.



Sei a rischio?

Le persone più a rischio sono coloro che presentano forte russamento notturno, che sono sovrappeso, che hanno la pressione del sangue alta e che presentano anomalie fisiche a livello del naso o della gola. Inoltre la sindrome delle apnee durante il sonno sembra ricorrere con maggiore frequenza negli stessi gruppi familiari, suggerendo una possibile causa su base ereditaria.

Chiedi al tuo Medico Dentista

Il tuo Odontoiatra di fiducia saprà orientarti verso le Strutture Sanitarie più adatte per effettuare una diagnosi sicura e scongiurare i problemi di OSAS, come ci auguriamo. In caso di sindrome conclamata sarai invece nelle migliori mani professionali per poterla affrontare.

Ora c'è Sonnair

Sonnair fornisce alle strutture professionali organizzate – Sanitarie, Studi Odontoiatrici e Laboratori Odontotecnici – un modello diagnostico e terapeutico per la gestione dei pazienti OSAS, dalla diagnosi alla terapia.

L'innovazione Sonnair

Il TAP 3 Elite del Dr Thornton, famoso nel mondo e costruito su licenza in Italia da Sonnair, fa parte della famiglia degli apparecchi intraorali adibiti all'utilizzo nella terapia delle OSAS, ed è l'unico dispositivo sul mercato che può essere indossato unitamente alla maschera CPAP. Indicato per ridurre o alleviare il russamento notturno e l'apnea ostruttiva da sonno, si basa sull'avanzamento mandibolare e la conseguente apertura delle vie aeree.



Il primo è Sonnair

Sonnair è il primo network italiano di dispositivi e servizi antirussamento e anti apnee notturne.



S O N N A I R

Respirare, dormire, vivere.