

Sei in: [Home](#) / [Italia](#) / [Ambiente e Ricerca](#)

IL CNR NELLA WORLD SLEEP SOCIETY PER PROMUOVERE LA SALUTE DEL SONNO NEL MONDO

03/03/2021 - 15:10

Notiziario Flash

ROMA | nflash | La sindrome delle apnee ostruttive nel sonno (OSA) è un disturbo caratterizzato da pause nella respirazione durante il sonno, dovute all'ostruzione parziale o totale delle prime vie aeree. Questa condizione, che interessa oltre 500 milioni di soggetti nel mondo e circa 4 milioni in Italia, determina una serie di conseguenze cardiache e respiratorie che, se non diagnosticamente precocemente e correttamente, possono portare a conseguenze molto gravi per la salute di centinaia di migliaia di persone. (nflash)


Email Stampa PDF




< ARTICOLO PRECEDENTE

TefraNet: l'INGV lancia l'App per il monitoraggio in tempo reale delle emissioni di cenere vulcanica


Articoli Relativi

 **TefraNet: l'INGV lancia l'App per il monitoraggio in tempo reale delle emissioni di cenere vulcanica**


03/03/2021 - 14:29

 **"Mediterraneo: le conseguenze della crisi" nel Rapporto Internazionale ME20**


03/03/2021 - 11:38

 **Una possibile nuova arma contro il tumore: il Cnr nello studio internazionale**


02/03/2021 - 19:09

 **Un rilancio sostenibile per l'Italia: una due giorni di dibattito online**

02/03/2021 - 18:15

 **Spliceosoma: lo studio Cnr sul macchinario che cerca la cura a più di 200 malattie**

01/03/2021 - 17:59

 **Energia: Enea tra i Key Innovator per il "Radar europeo dell'innovazione"**

01/03/2021 - 14:20

Newsletter

Iscriviti per ricevere notizie aggiornate.

Nome e Cognome

Organizzazione

Inserisci indirizzo Email

Invia

Archivi

marzo 2021 (152)

febbraio 2021 (1279)