

Questo sito utilizza cookie tecnici e di profilazione propri e di terze parti per le sue funzionalità e per inviarti pubblicità e servizi in linea con le tue preferenze. Se vuoi saperne di più o negare il consenso a tutti o ad alcuni cookie [clicca qui](#). Chiudendo questo banner, scorrendo questa pagina o cliccando qualunque suo elemento acconsenti all'uso dei cookie.

Accetto

Servizi > Digital Edition | Mobile | Abbonamenti | Corriere Store

| 20°C MILANO |

CORRIERE DELLA SERA / SCIENZE

HOME **CORRIERE TV** ECONOMIA SPORT LA LETTURA SCUOLA SPETTACOLI SALUTE **SCIENZE** INNOVAZIONE TECH MOTORI VIAGGI CASA CUCINA IODONNA 27ORA MODA

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

HA RICEVUTO IL RICONOSCIMENTO PER LA CHIMICA

Parla milanese il Nobel Lindahl, è presidente del comitato Ifom

Lo scienziato svedese presiede il comitato scientifico dell'Istituto Firc di oncologia molecolare

di Giovanni Caprara



Tomas Lindahl all'Ifom

Il [premio Nobel per la chimica Tomas Lindahl](#) conosce bene Milano perché presiede il comitato scientifico dell'[Ifom \(Istituto Firc di oncologia molecolare\)](#) nato 17 anni fa nell'area Ripamonti, alla periferia meridionale del capoluogo lombardo. Ne è entrato a far parte nel 2010 e da allora assieme ad altri quattro scienziati svolge il difficile compito di valutare le ricerche in atto nell'istituto, i ricercatori che le compiono e indirizzare quelle da affrontare in futuro.

Questo sito utilizza cookie tecnici e di profilazione propri e di terze parti per le sue funzionalità e per inviarti pubblicità e servizi in linea con le tue preferenze. Se vuoi saperne di più o negare il consenso a tutti o ad alcuni cookie [clicca qui](#). Chiudendo questo banner, scorrendo questa pagina o cliccando qualunque suo elemento acconsenti all'uso dei cookie.

Accetto



SCIENZE
Parla milanese il Nobel Lindahl, è presidente del comitato Ifom



SCIENZE
Nobel per la chimica: vincono i «meccanici» del Dna



SCIENZE
Il Nobel Chimica a Lindal Modrich



SCIENZE
«Auto robot libere di circolare a Tokyo dal 2020»



CITY1TAP
Scarica la guida di Milano per vivere il meglio del fuori Expo



Droni, smartphone e satelliti: l'agricoltura 2.0 è già realtà



SCIENZE
Suoni e rumori della città: mandate i vostri audio

▶ Lindahl, un Nobel anche un po' milanese



Istituto Firc di oncologia molecolare

L'Ifom effettua indagini di base sui mille volti del cancro per scoprire i meccanismi di base che lo scatenano e fornire conoscenze preziose per lo studio di cure appropriate. «Per me, l'interazione con l'Ifom», ha dichiarato il Nobel, «è stata molto importante e sono felice dell'opportunità di essere il presidente del Comitato scientifico. L'Ifom è un istituto che ha avuto un successo rapido e rilevante non solo in Italia, ma anche all'estero ed è riconosciuto tra gli Istituti in cui si effettua una grande ricerca a livello internazionale. L'interazione con i ricercatori e la Fondazione Firc è veramente unica e produttiva».

Un centro di riferimento

Il centro di ricerche milanese venne fondato nel 1998 da Firc-Airc per concentrare risorse umane e tecnologiche in un «incubatore di conoscenza» nel campo dell'oncologia molecolare. Oggi è presieduto dall'illustre oncologo Giuseppe della Porta e ha come direttore scientifico il professor Marco Foiani. Fin dalle sue origini l'Ifom ha avuto un'impronta internazionale. Vi lavorano circa trecento ricercatori, un terzo dei quali sono stranieri. Inoltre ha due centri di attività anche nell'area asiatica: uno a Singapore e l'altro in India.

7 ottobre 2015 (modifica il 7 ottobre 2015 | 15:42)
© RIPRODUZIONE RISERVATA

DOPO AVER LETTO QUESTO ARTICOLO MI SENTO...



PARTECIPA ALLA DISCUSSIONE

caratteri rimanenti: 500



Scrivi qui il tuo commento

INVIÀ

CONTRIBUTI 0

DATA VOTO



#TEMPODELLEDONNE

Segui le inchieste, i racconti e partecipa!



SCIENZE

America: la prima decapitazione rituale risale a 9 mila anni fa



SCIENZE

Tutti i colori della natura: la tavolozza degli animali



BUONPERTUTTI.IT

Clicca e stampa i buoni sconto su Buonpertutti.it



SCIENZE

I neutrini: le particelle «fantasma» dell'Universo



Torna la vita a Chernobyl: linci, lupi e alci più numerosi di quelli presenti prima dell'incidente



CORRIERE SOCIALE

Scopri la sezione dedicata al volontariato

I PIÙ LETTI

OGGI

SETTIMANA

MESE

1 Apple sfratta il cinema Apollo Megastore in piazza Liberty

2 Da dove vengono i pick up usati dai terroristi? Gli Usa tracciano i veicoli

3 «Non mollare mai»: gli auguri dei dipendenti Esselunga a Caprotti