

COMUNICATO STAMPA

Nella cornice dell'Assemblea annuale Assobiotech-Federchimica

Assobiotech Award 2019 a Franco Locatelli

Premiati l'eccellenza scientifica, la passione, la determinazione e il coraggio che hanno caratterizzato negli anni il suo impegno nell'ambito della medicina e della scienza; l'essere riuscito a mettere le proprie competenze al servizio della società civile, trasformando la conoscenza in valore e generando importanti ricadute sociali

Roma, 16 maggio 2019 – E' Franco Locatelli il vincitore della XII edizione dell'Assobiotech Award: riconoscimento assegnato alle personalità e/o enti che si sono particolarmente distinti nella promozione dell'innovazione, della ricerca scientifica e del trasferimento tecnologico nel settore delle biotecnologie.

L'assegnazione è avvenuta oggi a Roma, nella cornice dell'Assemblea Annuale Assobiotech, l'Associazione Nazionale per lo sviluppo delle biotecnologie che fa parte di Federchimica.

La motivazione

Assobiotech Award 2019 a Franco Locatelli

- per l'eccellenza scientifica, la passione, la dedizione, la determinazione e il coraggio che hanno caratterizzato negli anni il suo impegno nell'ambito della medicina e della scienza;
- per avere scelto di porre le proprie competenze al servizio della società civile, contribuendo a incrementare gli straordinari successi dell'Oncoematologia pediatrica, tracciando una storia costellata da molte vittorie;
- per essere protagonista autorevole della frontiera della ricerca e dell'innovazione, con una particolare attenzione nel mettere al servizio del paziente le tecnologie più avanzate;
- per l'umiltà, l'umanità e la forza di battere strade nuove e di non arrendersi di fronte alle sconfitte, cercando ogni giorno di garantire un futuro ai giovani pazienti dell'Ospedale Bambino Gesù di Roma;
- per avere creduto fermamente nelle opportunità innovative offerte dalla immunoterapia e dalla medicina di precisione per la lotta ai tumori;
- per avere dato, grazie alla terapia cellulare CAR-T, nuove speranze ai giovani pazienti malati di tumore, che non avrebbero avuto speranza di guarigione con un approccio tradizionale;
- per essere un professionista di incommensurabile umanità che prima di tutto è un grande uomo, pronto a sacrificare sé stesso per mettere in prima linea la tutela della salute e la dignità dei pazienti più piccoli;
- per la grande gioia e immensa gratitudine di cui si riempiono gli occhi dei piccoli pazienti e dei loro genitori quando dopo anni ritornano a trovarlo;
- per la sempre rinnovata disponibilità a intessere collaborazioni con il mondo dell'industria in una ottica di collaborazione aperta e sinergica, che abbia come unico e ultimo fine quello di portare la terapia sul letto del paziente.

Il Premio

L'Assobiotech Award nasce nel 2008 come riconoscimento assegnato alle personalità e/o enti che si sono particolarmente distinti nella promozione dell'innovazione, della ricerca scientifica e del trasferimento tecnologico. Un premio quindi all'impegno nella concreta valorizzazione della conoscenza.

Con questo premio, Assobiotec vuole richiamare all'attenzione pubblica il valore dell'innovazione, indispensabile strumento di progresso e di benessere, e quindi segnalare il merito di chi concretamente si adopera per favorire la creazione di network virtuosi nelle aree a maggiore innovazione.

Nelle precedenti edizioni il riconoscimento è stato assegnato a: Ronald P. Spogli, Ambasciatore degli Stati Uniti in Italia; Letizia Moratti, Sindaco di Milano; Umberto Veronesi, Direttore Scientifico IEO; Telethon, nella persona del Presidente Luca Cordero di Montezemolo; Rino Rappuoli, Global Head Vaccines Research Novartis Vaccines&Diagnostics; CNR, nella persona del Presidente Luigi Nicolais; Edoardo Boncinelli, ricercatore, saggista, divulgatore scientifico; Elena Cattaneo, scienziata e senatrice a vita; Emma Bonino, politica attività nelle battaglie per il diritto al progresso scientifico e il valore dell'innovazione; Riccardo Cortese, scienziato e imprenditore, Francesco Sinigaglia, ricercatore e imprenditore. Premio speciale nel 2011, per il 25° dell'Associazione, assegnato a Renato Ugo, Presidente e fondatore di Assobiotec.

Franco Locatelli, note biografiche

Franco Locatelli, Professore Ordinario di Pediatria all'Università di Roma "La Sapienza", Direttore del Dipartimento di Onco-Ematologia e Terapia Cellulare e Genica, IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù di Roma, da febbraio 2019 nominato presidente del Consiglio Superiore di Sanità (CSS). Il Prof. Locatelli è un esperto di neoplasie ematologiche e oncologiche dell'infanzia. Il Prof. Locatelli ha messo a punto una nuova tecnica di terapia cellulare CAR-T, sofisticato approccio di immunoterapia basata sull'ingegnerizzazione genetica dei linfociti T, che vengono potenziati per combattere i tumori. Più volte assunto agli onori della cronaca, ha recentemente sottoposto il piccolo Alex, affetto da una rara forma di difetto di funzione del sistema immunitario che si chiama linfocitopenia emofagocitica familiare, a un trapianto di cellule staminali emopoietiche prelevate dal padre e ingegnerizzate. Il Prof. Locatelli è stato Presidente dell'Associazione Italiana di Ematologia-Oncologia Pediatrica dal giugno 2004 al giugno 2006.

Assobiotec

Assobiotec, Associazione nazionale per lo sviluppo delle biotecnologie, è una realtà che rappresenta circa 130 imprese e parchi tecnologici e scientifici operanti in Italia nei diversi settori di applicazione del biotech: salute, agricoltura, ambiente e processi industriali. L'Associazione riunisce realtà diverse - per dimensione e settore di attività - che trovano una forte coesione nella vocazione all'innovazione e nell'uso della tecnologia biotech: leva strategica di sviluppo in tutti i campi industriali e risposta concreta ad esigenze sempre più urgenti a livello di salute pubblica, cura dell'ambiente, agricoltura e alimentazione.

Costituita nel 1986 all'interno di Federchimica, Assobiotec è membro fondatore di EuropaBio e dell'International Council of Biotechnology Associations.

Per maggiori informazioni

Assobiotec

Elisabetta Molteni

Comunicazione e relazione con i media

Email: e.molteni@federchimica.it

Tel. 02.34565268