

COMUNICATO STAMPA

La sede dell'organizzazione mondiale dei fisici approda a Trieste

Il trasferimento degli uffici dello IUPAP alla nuova sede nella Sottostazione Elettrica di Porto Vecchio a Trieste sarà completato entro il 2021

11 maggio 2021

Il Consiglio esecutivo dell'Unione Internazionale di Fisica Pura e Applicata (IUPAP), l'organizzazione internazionale che rappresenta la comunità mondiale dei fisici, ha comunicato con una nota al Presidente della FIT, Stefano Fantoni, di avere selezionato Trieste come prossima sede amministrativa della propria organizzazione.

Il trasferimento degli uffici dello IUPAP dall'attuale sede di Singapore alla nuova sede nella Sottostazione Elettrica di Porto Vecchio a Trieste avverrà in modo graduale e sarà completato entro il 2021. Con il trasferimento della sede a Trieste, Stefano Fantoni assumerà l'incarico di Segretario Generale e Sandro Scandolo, scienziato dell'ICTP, quello di Vice Segretario Generale dell'organizzazione.

Tra le finalità dell'Unione vi sono quelle di promuovere la collaborazione internazionale nella fisica, organizzare e sponsorizzare meeting internazionali, promuovere la libera circolazione degli scienziati, incoraggiare la ricerca e l'insegnamento e promuovere accordi internazionali sull'uso dei simboli e delle unità fisiche.

Lo IUPAP fu fondato nel 1922 a Bruxelles con 13 nazioni aderenti e ha avuto come suo primo Presidente il Premio Nobel britannico William Bragg. Le nazioni aderenti allo IUPAP sono attualmente 60. La Union è governata da un'Assemblea Generale che si riunisce ogni tre anni (nel 1984 si riunì proprio a Trieste, nella sede del Centro Internazionale di Fisica Teorica a Miramare). L'organizzazione si articola in 22 commissioni e 15 gruppi di lavoro, dedicati a vari campi della fisica: in particolare, una commissione si occupa delle definizioni e dei nomi delle unità di misura della fisica.

Tra le iniziative che lo IUPAP promuoverà nei prossimi anni ci saranno azioni per contrastare la disparità di genere nella fisica e programmi per sostenere lo sviluppo di infrastrutture di ricerca in paesi emergenti. Nel 2022 lo IUPAP coordinerà le celebrazioni mondiali dell'Anno Internazionale per la Scienza di Base per lo Sviluppo Sostenibile, un'iniziativa Promossa dall'UNESCO.

“Il processo per identificare una nuova sede per l’ufficio amministrativo Centrale dello IUPAP si è basato su un invito aperto,” ha dichiarato il professor Michel Spiro, Presidente dello IUPAP. “Abbiamo ricevuto molte generose offerte da tutto il mondo: a tutti questi proponenti va la mia gratitudine. Questa attenzione è anche la dimostrazione dell’impegno e dell’interesse globale nei confronti dello IUPAP. La proposta della Fondazione Internazionale Trieste è stata selezionata dal Consiglio Esecutivo. Lo IUPAP è ansioso di trarre beneficio delle competenze della Fondazione e rafforzare ulteriormente i legami con la comunità internazionale di fisici che lavorano a Trieste”.

Il Presidente della FIT Stefano Fantoni si dichiara soddisfatto del prestigioso risultato. “Essere stati selezionati dallo IUPAP per la sua nuova Sede Amministrativa è fonte di grande soddisfazione per la FIT e rappresenta un ulteriore importante riconoscimento dell’alta qualità della ricerca scientifica prodotta dalle nostre Università e dai nostri Enti di ricerca, dopo quello che abbiamo avuto con ESOF2020”. Continua il Presidente: “Gli uffici della segreteria saranno localizzati nella sede della FIT nella Sottostazione Elettrica del Porto Vecchio, nel centro di un’area bellissima e di grandi potenzialità, dove ci auguriamo stia materializzandosi un Science Technopole di grande rilievo per il nostro Paese”.

“Il trasferimento in Porto Vecchio della sede principale della realtà che rappresenta i fisici a livello globale è la dimostrazione della forza attrattiva di Trieste e della sua straordinaria comunità scientifica” afferma il governatore del Friuli Venezia Giulia, Massimiliano Fedriga. “Questo è inoltre un altro passo importante verso il rilancio definitivo del Porto Vecchio, uno spazio nel cuore della città per troppo tempo abbandonato. Parte integrante del piano pluriennale della Regione sulle grandi opere, lo sviluppo di questa area riveste infatti un valore strategico assoluto per l’intera economia del Friuli Venezia Giulia. Grazie al Trieste Convention&Visitors Bureau, il primo hub congressuale a livello regionale dotato del più grande auditorium del Nord Est, grazie al consorzio Ursus, nato proprio per la sua riqualificazione urbanistica in chiave sostenibile, e oggi grazie allo IUPAP, il Porto Vecchio diventa ogni giorno di più un punto di riferimento per progetti e investimenti di spessore internazionale”.

L’importanza del riconoscimento è sottolineata anche da Roberto Dipiazza, Sindaco di Trieste. “L’importanza del Sistema scientifico di Trieste, formato dai diversi Enti e dall’Università, riceve, grazie al Consiglio Esecutivo di IUPAP che ha deciso di stabilire nella nostra città la nuova Sede Amministrativa, un ulteriore riconoscimento del valore delle nostre competenze scientifiche nel contesto europeo ed internazionale,”. Continua il Sindaco di Trieste: “La scienza è un ponte di incontro tra culture differenti che si confrontano sul comune terreno della ricerca per trovare soluzioni pratiche volte al miglioramento delle condizioni sociali, economiche e culturali della collettività. Questa nuova presenza, oltre a farci piacere e riempirci di orgoglio, è la dimostrazione che stiamo lavorando bene.”

“È un risultato che conferma il ruolo di Trieste come crocevia della scienza mondiale e che premia la forte internazionalità del sistema della ricerca locale” spiega Sandro Scandolo, nuovo Vice Segretario Generale dell’organizzazione. “L’abbiamo spuntata anche grazie a un lavoro di squadra che ha coinvolto tutte le istituzioni locali attive nel campo delle scienze fisiche: l’Università di Trieste, Elettra e le sedi locali dell’INFN e del CNR. Oltre, ovviamente a ICTP, SISSA e con il prezioso coordinamento della FIT.”

Anche il Direttore della SISSA, Professor Stefano Ruffo, commenta l’annuncio: “Lo IUPAP ci ha fatto un grandissimo onore a selezionare Trieste e la FIT come sede amministrativa dell’organizzazione, un riconoscimento per tutta la comunità triestina dei fisici. Io stesso ho rivestito, nel triennio 2011-14, l’incarico di presidente della commissione di fisica statistica dello IUPAP e vice-Presidente dello IUPAP stesso, ed ho potuto condividere e dirigere le attività di altissimo livello condotte da questa importante organizzazione internazionale”.

“La fitta rete di collaborazioni scientifiche intrecciate dagli enti di ricerca di Trieste continua a dare frutti straordinari” dichiara il rettore dell’Università degli studi di Trieste, Roberto Di Lenarda. “L’arrivo di IUPAP in Porto Vecchio darà nuova linfa al settore della Fisica che, a partire dall’iniziativa di grandi figure dell’Università di Trieste come Paolo Budinich, Luciano Fonda e tanti altri, la cui tenacia e visionarietà hanno dato origine al Sistema Trieste, continua anche oggi ad alimentare un ecosistema della scienza che non ha pari in Italia ed è capace di competere al miglior livello internazionale.”

LINK UTILI

<https://iupap.org/>

CONTATTI

Paola Rodari - Comunicazione

paola.rodari@fondazioneinternazionale.org

T +39 040 6759104

CONTATTI

Cecilia Cressi - Segretariato IUPAP

cecilia.cressi@fondazioneinternazionale.org

T +39 040 6759109