

Forum Innovazione Energia 2019

Innovazione e condivisione delle conoscenze per il futuro dell'energia e il rispetto dell'ambiente nello sviluppo globale.

L'incontro è orientato a ESOE 2020, la più rilevante manifestazione europea focalizzata su scienza, tecnologia, società e politica, in programma il prossimo anno a Trieste.

Gestire la produzione, il trasporto e il consumo di quantità crescenti di energia è un compito, fondamentale per lo sviluppo della società e il mantenimento della pace, che ha come prerequisito la disponibilità di un adeguato livello di energia nelle sue varie forme. Questa criticità richiede un approccio innovativo basato sulla condivisione e sulla cooperazione, due concetti radicati da sempre nell'etica sociale rotariana e oggi di vitale attualità.

Il Forum Innovazione Energia, che il Rotary Distretto 2060 (Italia Nord Est) e il Comune di Trieste co-organizzano nella prestigiosa sala del Ridotto del Teatro Verdi di Trieste nella giornata di sabato 11 maggio 2019, vuole favorire lo scambio di conoscenze e proposte in campo energetico quale contributo allo sviluppo e stimolo a ulteriori iniziative del Rotary International, attore pluriennale in questo campo. Il Forum, che verrà aperto dal governatore del Distretto, Riccardo De Paola, è stato promosso dal presidente della commissione relazioni internazionali del Distretto, Giorgio Sedmak, e dal presidente della commissione cultura del Distretto, Giuliano Cecovini, con il patrocinio e il supporto di numerosi enti attivi a vario titolo in campo energetico. Il Forum è pubblico e aperto a tutti gli interessati.

Questo tema è stato scelto in quanto l'energia disponibile condiziona la società in tutti i suoi aspetti, dall'illuminazione al riscaldamento e ai trasporti, dall'industria all'agricoltura e alla conservazione dei cibi, dalle telecomunicazioni alle reti informatiche e sociali. La produzione e il consumo di energia impattano a loro volta sull'ambiente, che per la sua conservazione richiede soluzioni sostenibili basate sull'equilibrio fra risorse e consumi.

Il Forum si articolerà su una serie di interventi di esperti di livello internazionale. Antonello Pezzini, consigliere del Comitato Economico e Sociale Europeo e rappresentante di Confindustria, illustrerà il tema dell'energia nell'economia circolare. Francesco Cappello, responsabile del Centro di Consulenza Energetica ENEA parlerà sulla sostenibilità della transizione energetica. Alessio Lilli, direttore generale di SIOT-TAL Italia, parlerà di innovazione. Mario Signorini, amministratore delegato di Mangiarotti spa, parlerà di fusione nucleare. Maurizio Fermaglia, rettore dell'Università degli Studi di Trieste, parlerà infine sugli sviluppi della transizione energetica.

Al termine, gli interventi verranno commentati in un Focus gestito dal presidente del Rotary Trieste Diego Bravar con la partecipazione di imprenditori, dirigenti e utenti nel campo dell'energia, fra cui Massimo Debenedetti di Fincantieri, Ralph Gebauer di ICTP Trieste, Sergio Paoletti di Area Science Park ed Enrico Samer di Samer Shipping.