

COMUNICATO STAMPA

UN'IMMERSIONE NELLA "ROBO TOWN": A PISA PER IL FESTIVAL INTERNAZIONALE DELLA ROBOTICA 2018

**Il Grand Hotel Principe di Piemonte invita i suoi ospiti a prendere parte,
dal 27 settembre al 3 ottobre, alla seconda edizione del Festival Internazionale della Robotica di Pisa
e propone un pacchetto per l'occasione.**



Dopo il successo della prima edizione, torna nell'autunno 2018 il Festival Internazionale della Robotica di Pisa, una nuova occasione per gettare uno sguardo sul futuro ma anche sul presente. Il cartellone sarà ricco di eventi, in un curato mix fra incontri scientifici, appuntamenti culturali ed eventi divulgativi. Divulgativi, sì, perché il Festival della Robotica si propone di parlare proprio a tutti, tecnofobici compresi. La direzione sarà ancora una volta a cura di Franco Mosca, presidente della Fondazione Arpa e professore emerito di chirurgia generale all'Università di Pisa, anche la direzione artistica riconferma Renato Raimo, che curerà la regia e condurrà l'evento clou in programma il 3 ottobre al Teatro Verdi di Pisa con la partecipazione di Andrea Bocelli.

In collaborazione con il Festival, il Grand Hotel Principe di Piemonte di Viareggio propone un pacchetto dedicato agli ospiti che pernoveranno dal 26 settembre al 4 ottobre.

Il Pacchetto del Grand Hotel Principe di Piemonte per il Festival Internazionale della Robotica - www.festivalinternazionaledellarobotica.it - comprende: soggiorno di una o più notti nella tipologia di camera prescelta; accesso alla piscina panoramica dell'hotel; accesso di 50 minuti al percorso Thermarium della Spa, con sauna, bagno turco, percorso Kneipp, docce emozionali e zona relax; colazione a buffet; utilizzo dell'area fitness dell'hotel; wifi gratuito ed illimitato per tutta la durata del soggiorno. Inoltre, compreso nel pacchetto, ingresso al programma diurno del festival.

Prezzo a partire da euro 95,50 a persona in camera doppia.

Valido per pernottamenti dal 26 settembre al 4 ottobre 2018

La robotica, qualcosa che sembra appartenere ai libri di fantascienza, qualcosa che spesso viene guardato con sospetto. Eppure la robotica, come direbbe qualcuno, è **tutta intorno a noi**. È **nella medicina**, nella **chirurgia**, nella **riabilitazione** ma trova applicazione **anche nella nautica**, nei **beni culturali**, nell'**educazione**. Vi è robotica laddove **l'uomo viene sollevato da rischio e fatica** o da lavori usuranti e non per questo perde il lavoro, anzi, **scopre che il suo lavoro**, quando viene affiancato da un robot, **acquista un altro valore**.

La robotica è una **disciplina in continua evoluzione** ed è proprio **a Pisa** che questa evoluzione **corre veloce**. È per questo che il **Festival Internazionale della Robotica** non poteva avere altra sede che la città della Torre, perché **tutta l'area pisana ospita una vastissima concentrazione di ricerca, industria, produzione ed eccellenza**. **Pisa rappresenta uno dei fiori all'occhiello del panorama scientifico italiano**.

Un festival scientifico, dunque, ma rivolto a tutti. *“Uno degli obiettivi del Festival, racconta il Direttore Franco Mosca, è far conoscere la robotica al grande pubblico, avvicinare tutti a questo settore affinché non ne abbiano paura ma imparino a riconoscere i vantaggi e i benefici che può offrire”.* Il lavoro del Professor Mosca e dell'intera produzione del Festival della Robotica, è infatti proteso verso la **divulgazione scientifica** e si propone di diventare uno degli appuntamenti fissi nel panorama italiano.

La robotica amica dell'uomo

Molti sono i pregiudizi legati alla robotica. Un po' per cultura, un po' per poca conoscenza siamo abituati a considerare i robot come dei nemici, pronti a sottrarre lavoro all'uomo. **Eppure i dati dicono il contrario:** le statistiche, infatti, suggeriscono che **l'automazione possa innescare un circolo virtuoso** che porti non solo un **incremento di produttività e competitività**, ma anche la **creazione di nuovi posti di lavoro**.

Un tema, questo, molto sentito dalla direzione del Festival: uno degli appuntamenti in programma, infatti, sarà dedicato a **“La robotica e le implicazioni sul mercato del lavoro”**. Questo convegno, presieduto dai professori **Giuseppe Turchetti e Mario Levrini**, si terrà nell'**Auditorium dell'Unione Industriali Pisana** il giorno **1 ottobre dalle 9.30 alle 13** e analizzerà il dibattito in merito all'effetto numerico di una maggiore adozione di tecnologie robotiche e, soprattutto, **approfondirà le implicazioni fra la robotica e le altre tecnologie di Industria 4.0** e le competenze dei lavoratori.

“Il pregiudizio si combatte sensibilizzando le persone.” **afferma il Professor Mosca** *“Ed è proprio questo che il Festival vuole fare: sensibilizzare, avvicinare le persone all'argomento. È importante diffondere l'idea che sarà il buon uso della tecnologia, ad esempio, a ridurre il gap fra nord e sud del mondo.”*

Di questo e molto altro si parlerà durante la giornata del 3 ottobre. **“La crescente importanza delle tecnologie nella Cooperazione Umanitaria”** è il titolo del convegno che si terrà nell' auditorium del **Polo Universitario Le Benedettine**. Cooperazione sanitaria italiana nel mondo, cooperazione umanitaria della Fondazione Arpa, **esperienze in Africa raccontate dal noto giornalista e divulgatore scientifico Alessandro Cecchi Paone sono solo alcuni dei temi che saranno trattati in questa occasione.** Si parlerà di Africa, Perù, condivisione, diritti umani e molto altro **con medici, cooperanti e docenti di fama internazionale.**

Il programma

Decine di appuntamenti per conoscere le più importanti ricerche e applicazioni nei settori che stanno già cambiando in meglio la nostra vita. **Il programma comprende eventi di carattere scientifico, divulgativo, musicale e culturale**, per rispondere alle esigenze di **un pubblico ampio e variegato**. Anche la seconda edizione del Festival presenta un cartellone culturale con concerti, spettacoli e **un occhio particolare per il cinema, proponendo il nuovo concorso cinematografico “Pisa Robot Film Festival”**, rassegna per scoprire quanto sia saldo il legame tra il mondo della celluloide e quello della robotica.

I temi del Festival

La riflessione si soffermerà sulle implicazioni etiche, sociali, economiche legate alla sempre più massiccia diffusione della robotica, senza tralasciare aspetti che coinvolgono la **“green economy”**, il recupero e la conservazione dei **beni culturali, la medicina**, esplorando anche il ruolo di professioni come quella dell'infermiere nella gestione delle nuove tecnologie.

Il futuro della Robotica: l'attenzione per le nuove leve

Attenzione particolare sarà riservata alla **robotica educativa**, grazie alla collaborazione fra il Festival e l'**Internet Festival**, in programma **dall'11 al 14 ottobre 2018**, sempre a **Pisa**. All'interno dell'Internet Festival, **saranno proposti laboratori di robotica educativa pensati per gli studenti** delle scuole, dalle elementari alle superiori. **A proposito dell'importanza delle nuove leve il Professor Mosca afferma:** *“Questo paese ne ha urgente bisogno. I giovani imparano in fretta tutto: non ci vorranno secoli di formazione per i nuovi mestieri per questo è importantissimo investire oggi nella formazione delle nuove leve scientifiche. I giovani devono quindi essere istruiti alle nuove professioni.”*

Il Grand Hotel Principe di Piemonte

Sorto nei primissimi anni Venti, si dimostra subito dimora favorita di aristocratici, intellettuali e artisti. La sua eleganza seduce la fantasia di numerosi registi diventando teatro di prestigiose produzioni

cinematografiche. Tornato all'apice del suo incanto nel 2004, dopo 19 mesi di restauro, oggi il Principe si pone indiscutibilmente **tra gli Hotel storici più esclusivi e raffinati** esistenti al mondo. **I cinque piani, arredati in stili differenti**, compiono un percorso ideale attraverso l'elegante ospitalità di ogni epoca, fino alla luminosità contemporanea della **piscina sul tetto con jacuzzi e solarium**, uno spazio azzurro proteso sul mare, che fonde edificio e orizzonte agli occhi dello spettatore.

I ristoranti "Piccolo Principe" e "Regina" hanno certamente reso celebre nel tempo il Grand Hotel Principe di Piemonte di Viareggio. **Gli ambienti intimi ed accoglienti**, dai quali ammirare lo splendido panorama delle Alpi Apuane e del Lungomare di Viareggio, attraggono durante tutto l'anno turisti e amanti della buona cucina. La cucina del Piccolo Principe, curata dallo chef Giuseppe Mancino e premiata con 2 stelle Michelin, propone un menu in cui si fondono creatività, raffinatezza, buona tecnica e ottime presentazioni.

La Spa propone giochi d'acqua, sauna, centro fitness, massaggi, trattamenti estetici: un relax totale e assoluto, in un ambiente elegante e raffinato, per rigenerarsi nel benessere. Trascorrere qualche ora nella SPA del Grand Hotel Principe di Piemonte, è **un'esperienza polisensoriale** che rigenera i sensi e distende la mente.

Grand Hotel Principe di Piemonte
Piazza Giacomo Puccini, 1, 55049 Viareggio (LU)
Telefono:0584 4011 – Fax 0584 401803
info@principedipiemonte.com – www.principedipiemonte.com

Travel Marketing 2
Public Relations & Press Office

Ufficio Stampa Travel Marketing 2, Roma
Alessandra Amati Cell. 335 8111049
www.travelmarketing2.com
E-mail alessandra.amati@travelmarketing2.com

Seguici su facebook 