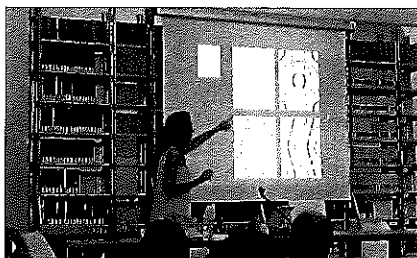


Orientation Day alla facoltà di Ingegneria Civile

Un viaggio nel mondo della fisica quantistica, la teoria che governa l'infinitamente piccolo, con uno sguardo alla storia e alle implicazioni che hanno condizionato le menti dei più grandi pensatori dalle sue origini a oggi. È quanto proposto con la conferenza in programma oggi alle ore 21 nella sede dei Corsi di Laurea in Ingegneria Civile dell'Università degli Studi della Repubblica di San Marino, in via Salita alla Rocca 44, quando Chiara Giacomoni, docente dell'Ateneo del



Titano, sarà protagonista dell'incontro intitolato "Fisica quantistica: storia, esperimenti e paradossi".

L'iniziativa rappresenterà l'appuntamento finale dell'Orientation Day della facoltà di Ingegneria Civile, una 'maratona' pomeridiana durante la quale verranno presentati tre percorsi formativi grazie agli interventi di docenti, studenti, laureati e liberi professionisti, pronti a fornire la loro testimonianza e a discutere le opportunità e le prospettive offerte a chi studia sul Titano.

Si inizia alle ore 15 con il Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Civile, seguito alle 16 dal nuovo corso di laurea triennale in Costruzioni e Gestione del Territorio, rivolto ai geometri e prima iniziativa di questo tipo nel territorio della penisola italiana, e al corso di laurea magistrale in Ingegneria Civile, che verrà illustrato dalle 17. Tutti i corsi sono organizzati in collaborazione con l'Università

degli Studi di Modena e Reggio Emilia.

"Tra le scoperte scientifiche del secolo scorso - afferma in una nota Giacomoni, relatrice dell'appuntamento serale - la fisica quantistica è certamente quella che ha condizionato maggiormente la nostra vita quotidiana: ogni giorno usiamo cellulari, computer e televisori, eppure ancora troppo poco sappiamo di essa. L'affidamento nella fisica classica, che trova conferma e riscontro nella percezione dei nostri sensi, viene messo a dura prova, aprendo orizzonti e soluzioni talmente inverosimili da risultare incredibili persino agli stessi geni che le scoprirono. Rivolta ad un pubblico neofita, la conferenza avrà carattere divulgativo e illustrerà, attraverso un linguaggio semplice e non specialistico, i passi salienti della nascita di questa scienza a partire dal 1900, passando dallo stupore degli stessi creatori alle prove inconfutabili e incontrovertibili dei loro risultati".

Una pedalata internazionale per promuovere il centro studi europei

In nove per un ciclo-tour da oltre mille chilometri: raggiunto anche il Titano



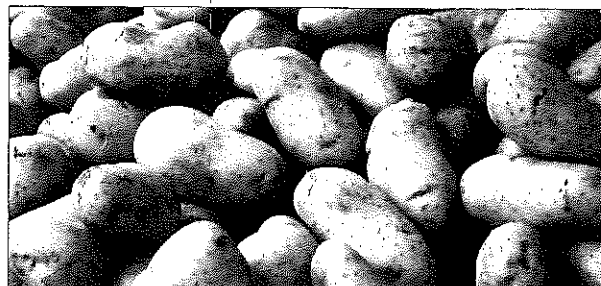
Pedalare per visitare l'Europa, inclusa San Marino, e simboleggiare l'unità attraverso lo sport. Ma anche per entrare in contatto con le università delle città visitate. Questa, in sintesi, la 'missione' che nove tedeschi con l'hobby del ciclismo, di un'età che va dai 20 ai 40 anni, stanno mettendo in strada portando in giro per il continente la bandiera della Frankfurt University of Applied Sciences, una struttura accademica di base nella città di Francoforte, in Germania, dove si sono recentemente avviate le attività legate alla creazione del centro di studi europei "Center

for applied european studies".

Il gruppo, partito venerdì 16 settembre, è arrivato l'altra sera sul Titano ed è ripartito ieri mattina per raggiungere Roma, tappa finale di un percorso da 1.253 chilometri. Ad accoglierli una delegazione dell'Università degli Studi della Repubblica di San Marino, che ha dato il proprio supporto a un'iniziativa di portata continentale che assume particolare valore alla luce della recente presentazione del Punto Europa San Marino, sportello informativo istituito dall'ateneo sammarinese per fornire servizi di informazione e divulgazione

Arriva a Villagrande la Festa della Patata

Con la fine dell'estate, riprendono le grandi fiere autunnali dell'entroterra romagnolo. Domenica prossima appuntamento a Villagrande di Montecopiolo, per la tradizionale Festa della Patata. Fin dal mattino è prevista la vendita diretta della patata di Montecopiolo da parte dei produttori locali. Gli stand gastronomici apriranno invece per le ore 12, con piatti a base della specialità a cui è dedicata la kermesse. Nel pomeriggio intrattenimento per bambini con giochi, gonfiabile e zucchero filato. Per i più grandi musica dal vivo con Fosco e Fiabetto. Alle 18 aperitivo in piazza, a cui farà seguito la riapertura degli stand gastronomici. La festa della patata è organizzata dalla Pro Loco.



qualificata sull'Unione europea nel territorio del Titano.

Il progetto complessivo di quello che è stato chiamato "Frankfurt Uas European Bike Tour" prevede quattro fasi che coincidono

con altrettanti viaggi in cui toccare, complessivamente, almeno 14 Paesi europei. Oltre a Roma le destinazioni sono Parigi, in Francia, Varsavia, in Polonia, e Goteborg, in Svezia.