

[www.cosenzaok.it /a-corigliano-rossano-il-meglio-della-scienza-iniziati-i-lavori-di-fisica-nucleare-e-subn...](http://www.cosenzaok.it/a-corigliano-rossano-il-meglio-della-scienza-iniziati-i-lavori-di-fisica-nucleare-e-subn...)

## A Corigliano-Rossano il meglio della scienza: iniziati i lavori di Fisica nucleare e subnucleare - CosenzaOk.it

2-3 minutes : 26/9/2022



**Corigliano-Rossano (CS)** – Si sono aperti ufficialmente questa mattina i lavori del Workshop Internazionale “Diffraction & Low-x 2022” che si tiene in questa settimana presso il BV Airone Resort a Corigliano Rossano e che vede la straordinaria partecipazione di un centinaio di fisici e fisiche arrivati da tutto il mondo. Al centro delle attenzioni del workshop, organizzato dal Dipartimento di Fisica dell’Università della Calabria insieme all’Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (Gruppo Collegato di Cosenza) e a The University of Kansas, le problematiche della struttura adronica delle interazioni nucleari forti e della teoria che le descrive, la “cromo-dinamica quantistica (QCD)”.

I lavori, aperti dai saluti del prof. Alessandro Papa (fra gli organizzatori dell’evento), si sono concentrati sui recenti risultati teorici attinenti alla cromo-dinamica quantistica. La giornata di domani, lunedì 26 settembre, sarà dedicata ad argomenti attinenti lo spin, low x e gli stati finali adronici.

**Ma non solo fisica e ricerca negli obiettivi del workshop che, per martedì 27, ha dedicato spazio anche alla promozione del territorio.** Infatti, nel pomeriggio, sono state organizzate due escursioni alla scoperta del Codex Purpureus Rossanensis e degli scavi

di Sibari, passando per la conoscenza della cultura arbëreshe con la visita a Civita, dove sarà possibile osservare le bellezze paesaggistiche della catena del Pollino oltre ai caratteristici scorci del borgo, e a Spezzano Albanese anche qui alla scoperta delle tradizioni, dei luoghi e del costume tipico. A Spezzano, inoltre, gli scienziati avranno modo di assistere a un breve spettacolo musicale in lingua arbrëreshe e assaggiare alcuni prodotti tipici del posto.