



COLLABORAZIONI INTERNAZIONALI

L'INFN IN MISSIONE IN CINA CON IL MINISTRO GIANNINI

Si è svolta a novembre la *China-Italy Science (CAS)*, Technology & Innovation Week. Il Ministro dell'Istruzione, Università e Ricerca, Stefania Giannini, ha fatto tappa a Pechino, Tianjin, Shanghai, Chongquin e Zhengzhou, accompagnata da una delegazione rappresentativa di 160 realtà del mondo della ricerca, dell'università e dell'industria nazionali, tra cui l'INFN e l'Agenzia Spaziale Italiana (ASI). Scopo del viaggio è il rafforzamento delle relazioni tra i due Paesi nei settori della ricerca scientifica e dell'innovazione tecnologica. A Pechino, in particolare, il Ministro ha visitato lo IHEP (*Institute of High Energy Physics*), l'Istituto cinese omologo all'INFN, con cui da anni esistono solide collaborazioni su progetti di grande rilevanza scientifica. Come l'esperimento BESIII, finanziato dall'Unione Europea nell'ambito di Horizon 2020, il satellite DAMPE, che sarà lanciato entro il 2015, e il rivelatore per neutrini JUNO, in via di costruzione grazie anche all'importante contributo italiano. "Tutto questo non è a beneficio solo della ricerca scientifica, della nostra comprensione dell'universo e delle leggi che lo governano, - ha sottolineato il Ministro Giannini - ma anche dello sviluppo industriale ed economico dei nostri due Paesi, grazie al potenziale enorme da cogliere nelle collaborazioni in essere e in quelle future". La visita del Ministro è stata anche l'occasione per rinnovare, nella sede dell'IHEP, l'accordo quadro tra la CAS e l'INFN, allo scopo di rafforzare le collaborazioni scientifiche esistenti e di favorirne di nuove. Il programma di mobilità associato all'accordo permetterà, inoltre, uno scambio continuo e bidirezionale di ricercatori cinesi e italiani tra i due Istituti. ■