

Convegno al Centro internazionale di fisica

Energie rinnovabili: scienziati a confronto

TRIESTE - Scienziati di Italia, Iran, Brasile, Germania, Giappone, Svezia, Francia, Spagna, Inghilterra, Romania ed ex Unione Sovietica, specializzati sull'uso delle cosiddette energie alternative, svolgeranno relazioni al congresso sulla scienza dei materiali e la fisica dell'energia rinnovabile, che è cominciato ieri nella foresteria del Centro internazionale di fisica teorica di Miramare. Fino al 17 settembre prossimo agli oltre 130 partecipanti, in maggioranza provenienti da paesi in via di sviluppo come India, Africa, America Latina e dell'Est europeo, i vari relatori parleranno di quello che è il progresso scientifico e l'innovazione tecnologica per l'uso delle cosiddette energie rinnovabili, in particolare l'energia solare, sia nella produzione di calore, sia di elettricità. Oltre ad illustrare l'uso sapiente del risparmio energetico verranno portati esempi di idee innovative in architettura, come la disposizione delle case, degli ambienti, eccetera. Nel primo intervento di ieri si è parlato di una casa realizzata a Friburgo con servizi funzionanti esclusivamente ad energia solare.