

Clima : nasce societa' italiana per le scienze, esperti a confronto

pagerank: 7

- Integrare le conoscenze scientifiche in un punto d'incontro, di confronto e di discussione per dar forza a ricerca e innovazione, elementi indispensabili per affrontare le sfide del **clima**. Questi sono alcuni dei principali obiettivi per cui si e' costituita la Sisc, la Societa' Italiana per le Scienze del **Clima** che organizzerà incontri, dibattiti, iniziative di formazione diretti alla comunita' scientifica ma anche ai decisori pubblici e alla pubblica opinione. E, appena costituita, Sisc e' gia' al lavoro per la Prima Conferenza Annuale, che si svolgera' a Lecce (23-24 settembre), con titolo 'I cambiamenti **climatici** e le loro implicazioni sui servizi ecosistemici e la societa'". Si aprono oggi le iscrizioni per partecipare.

Fondata con l'obiettivo di contribuire al progresso scientifico e all'innovazione delle scienze **climatiche** in Italia promuovendo la convergenza delle discipline e la multidisciplinarieta' delle ricerche, la Societa' Italiana per le Scienze del **Clima** (SISC) si propone come punto d'incontro tra gli scienziati dei diversi settori disciplinari che utilizzano le informazioni **climatiche** per le proprie ricerche: dai climatologi ai fisici e chimici, dai geografi agli agronomi, dagli economisti agli scienziati politici, a tutti gli studiosi che si occupano di scienze legate al **clima** e alle loro applicazioni. La ricerca scientifica sul **clima**, afferma il presidente di Sisc **Antonio Navarra**, "avverte oggi un forte bisogno di discipline che sappiano lavorare insieme, che siano in grado di stabilire tra loro un legame concreto per imparare a parlare una lingua comune. Fisici, chimici, agronomi, esperti di supercalcolo, economisti, sociologi e policy maker. Mi fermo solo per fare un esempio ma la lista potrebbe essere ancora lunghissima: lo studio dei cambiamenti **climatici** riguarda ciascuno di loro in maniera integrata, non ci coinvolge separatamente. Allo stesso modo andare avanti nella conoscenza del sistema **climatico** e dei suoi impatti sugli **ecosistemi** e sulle societa' e' una sfida, tra le piu' complesse dei nostri tempi, che richiede una grande sintonia tra discipline diverse, come forse non era mai successo prima d'ora".

Di fronte a questa sfida, Sisc nasce per contribuire a ripensare i vecchi confini disciplinari e dare sostanza a una nuova disciplina che nasca dall'integrazione e dalla convergenza di competenze ed esperienze diverse, provenienti da saperi e luoghi diversi. Sisc si rivolge quindi al mondo della ricerca per favorire lo scambio di idee e lo sviluppo di nuove ricerche interdisciplinari, per essere un punto di riferimento per giovani ricercatori, per stimolare e coordinare la ricerca italiana in ambienti internazionali. Ma si rivolge anche alla societa', con l'intento di valorizzare l'impatto della conoscenza scientifica sul **clima** nelle scelte complesse che riguardano le politiche **climatiche**, mettere i risultati della ricerca al servizio di imprese, istituzioni e societa' civile, promuovere il dialogo tra la comunita' scientifica e il resto della societa'. Appena costituita la SISC e' gia' al lavoro. Si aprono le iscrizioni alla Prima Conferenza Annuale che si svolgera' a Lecce (23-24 settembre 2013). Per due giorni esperti italiani provenienti dalle diverse discipline si confronteranno per analizzare gli avanzamenti conseguiti nelle scienze del **clima**, fare il punto della ricerca sulle implicazioni dei cambiamenti **climatici** sui servizi ecosistemici, cosi' come sulle politiche **climatiche** e le conseguenti valutazioni economiche. (AGI) .