

## 7CCD9F5N=CB9ž"G7=9BN5D9F5ACF9"DF9G9BH5DFC; 9HHCG=71F9NN55@=A9BH5F9

(9Colonne) Roma, 26 nov - Giovedì alle 10 - presso la sala delle conferenze Palazzo Bologna del Senato in via di Santa Chiara a Roma - l'Associazione Scienza per Amore, organizza un incontro per definire le linee programmatiche del progetto umanitario Bits of Future: Food for All in accordo con i Paesi Africani interessati. Il progetto é basato sull'utilizzo della tecnologia HYST in grado di trasformare sostanze vegetali, anche di scarto, in alimenti ad alto profilo nutrizionale e in energia. Dopo aver ricevuto il plauso di diverse autorità, prima tra tutte la Presidenza della Repubblica Italiana, questo progetto, mirato alla sicurezza alimentare ed energetica e allo sviluppo dei Paesi del sud del mondo, ha riscosso anche l'apprezzamento della World Bank di Washington, dove il progetto é stato presentato. Il meeting nasce pertanto dal desiderio di aggiornare i Governi africani sulle nuove opportunità di sviluppo del progetto che si sono palesate a seguito della visita presso la World Bank. All'evento, sono stati invitati i rappresentanti delle istituzioni italiane coinvolte ad oggi nel progetto - ministero della Cooperazione e dell'Integrazione, ministero dello Sviluppo economico, Ministero degli Affari esteri - degli enti scientifici e delle realtà interessate all'utilizzo della tecnologia HYST.

(© 9Colonne - citare la fonte)