

G9B5HC ž' =H5@=5! 5: F =75. ' =B7CBHFC 'GI 'DF C; 9HHC '5@=A 9BH5F 9

(9Colonne) Roma, 29 nov - Questa mattina, dalle 10, presso la Sala delle Conferenze Palazzo Bologna del Senato, 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, questo progetto, mirato alla sicurezza alimentare ed energetica e allo sviluppo dei Paesi del sud del mondo, ha riscosso anche l'apprezzamento della Banca Mondiale a Washington, dove 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)