



COMUNICATO STAMPA

L'UE riapre il concorso per il premio "Farming by Satellite"... e lo estende anche all'Africa.

Studenti e giovani agricoltori sono nuovamente invitati a partecipare ad un'importante competizione su come utilizzare la tecnologia satellitare in agricoltura per migliorare produzione, efficienza e profitto e per ridurre l'impatto ambientale.

Il premio "Farming by Satellite" di € 13000 è un'iniziativa della GNSS (GSA), l'agenzia europea che si occupa delle attività satellitari europee, ed è sponsorizzato dalla CLAAD, un'azienda produttrice di macchinari di ingegneria agricola, e da Bayer CropScience, gli esperti della protezione delle colture. La competizione ha avuto luogo per la prima volta nel 2012 e ora si è ampliata, riservando un premio speciale per coloro che proporranno un progetto indirizzato alle necessità dei contadini e dei coltivatori dell'Africa.

Lo scopo di tale competizione è quello di promuovere l'utilizzo della navigazione satellitare in agricoltura e dei suoi benefici per l'utilizzatore finale. Individui singoli o gruppi possono presentare casi di studio di esperimenti, oppure nuove idee ed innovazioni, specialmente se legati all'EGNOS, il Sistema Geostazionario Europeo di Navigazione di Sovrapposizione, e l'imminente GALILEO system and COPERNICUS (del programma European Earth Observation Programme).

Il vincitore della prima competizione "Farming by Satellite" è stato Robert Fillingham, un dottorando dell'Università Harper Adam in Inghilterra. Ha detto: "Partecipare a questa competizione offre la possibilità che le tue idee innovative possano essere notate dai maggiori esperti del settore industriale e potenzialmente prese in considerazione per ulteriori sviluppi. Vincere il premio Farming by Satellite è stata un'esperienza fantastica che mi ha offerto tante opportunità, quindi non esitare e mettiti subito a scrivere!"

Gian-Gherardo Calini, dirigente del Market Development alla GSA, dice: "Vogliamo incrementare il successo dell'anno scorso ed incoraggiare un numero ancora maggiore di partecipazioni di alto livello. Lo scorso anno abbiamo ricevuto più di 100 registrazioni da 25 Paesi e ci aspettiamo che quest'anno, con la partecipazione dell'Africa, aumentino. Siamo in cerca di soluzioni innovative che utilizzino la tecnologia satellitare libera e gratuita e che possano aiutare gli agricoltori di tutto il mondo. Attendiamo la partecipazione sia da parte di gruppi commerciali che di studenti di agricoltura, orticoltura e scienze naturali.

Tutti i dettagli della competizione sono disponibili al sito www.farmingbysatellite.eu. Le parti interessate **devono registrarsi entro il 10 febbraio 2014** per poter ricevere il pacchetto informativo e devono inviare le loro idee entro il **14 aprile 2014**.

Fine.

21 ottobre 2013