



Una sfida all'età ed alla forza di gravità, coinvolgente il grande pubblico

L'ING. CARLO VIBERTI

candidato primo ingegnere-astronauta sub-orbitale,

in visita a Nizza Monferrato, ospite dell'Agriturismo TENUTA LA ROMANA

e del Ristorante LA RISERVA del GUSTO

in preparazione alla presentazione di SPACELAND su invito delle NAZIONI UNITE

Prossimamente all'ONU, l'Ing. Carlo Viberti, candidato dalla Presidenza dell'Agenzia Spaziale Italiana nel 2010 come primo astronauta-ingegnere sub-orbitale della storia per le future prime missioni spaziali sub-orbitali (vedasi notiziario ANSA http://www.ansa.it/web/notizie/postit/torino_world_masters_games/2013/08/09/World-Master-Games-gli-atleti-anche-astronauta_9139711.html e banca dati cosmonauti russi http://www.astronaut.ru/as_italy/text/viberti.htm?reload_coolmenus) si prepara con un weekend nel prestigioso **Agriturismo Tenuta La Romana**, in collaborazione con il noto ristorante **La Riserva del Gusto**, alla presentazione del programma di costruzione del primo Centro SpaceLand, prevista a Dubai nella prima giornata dell' *High-Level Forum sullo Spazio delle Nazioni Unite* su invito dell'ONU.

Al Centro SpaceLand, i cui dettagli saranno forniti durante il prestigioso simposio organizzato in sinergia con gli Emirati Arabi Uniti, le comunità tecno-medico-scientifiche si incontreranno 365 giorni all'anno con docenti, studenti e grande pubblico per attività sperimentali di avanguardia, con enfasi agli indotti sulla vita quotidiana e sul progresso di medicina, tecno-scienza e conoscenza generabili dalle missioni aerospaziali abitate e dall'esplorazione planetaria.

"Nel programma SpaceLand è fondamentale insegnare ai futuri turisti spaziali ed ai candidati scienziati-astronauti il valore della qualità della vita e l'importanza dell'alimentazione e delle scienze nutrizionali in un contesto di natura e benessere che sono perfettamente esemplificati dalla professionalità e dall'accoglienza dell'Agriturismo "Tenuta La Romana" e dal ristorante "La Riserva del Gusto" a Nizza Monferrato, nel cuore del Monferrato diventato patrimonio dell'UNESCO nel 2011, dove ho trovato un ambiente perfetto per preparare le nuove sfide di questo programma spaziale senza precedenti" ha sottolineato l'Ing. Viberti in visita nel territorio insieme all'Arch. Celeste Petraroli, capo-design del Centro SpaceLand, per future collaborazioni in merito al nuovo segmento di ricerca scientifico-tecnologica abbinata al turismo scientifico spaziale attivato dall'Associazione COSMO SpaceLand ONLUS ed aperto a tutti.

Il programma SpaceLand è noto nel mondo in particolare per i record stabiliti alla NASA dal team dell'Ing. Viberti che ha selezionato, addestrato e portato a volare dalla pista dello Space Shuttle, per scopi medico-scientifici e tecnologici sperimentali, l'uomo più anziano (Cesare, 93 anni), il più giovane (11 anni, Kim Marco, figlio dell'Ing. Viberti) e la prima donna disabile a volare in assenza di peso, come documentato dalla serie TV SpaceLand prodotta insieme alla Regione Piemonte e Film Commission Torino Piemonte il sabato in prima serata su RAI 3 TV (un estratto su <https://www.youtube.com/watch?v=h-Mn2OcG7a0>)



Tenuta La Romana

