**Tutti Intorno al cubo**

*Il format che completa e arricchisce l’esperienza immersiva del cubo TEA, da fruire in diretta o a video, intorno al cubo (appunto), approfittando dei “tempi morti” che possono precedere e seguire l’esperienza immersiva.*

*Interviste a tu per tu, con scienziati, esperti e professionisti, che veicolino in modo semplice ed informale le conoscenze scientifiche relative a queste nuove tecniche genomiche. Una sorta di “take home message” che possa aiutare l’opinione pubblica a comprendere e ad accettare le TEA in agricoltura.*

*Incontri per capire in modo semplice comequeste potranno cambiare volto alla nostra agricoltura e al nostro cibo.*

**PROGRAMMA**

**A cura di Cristina Giannetti, capo ufficio stampa CREA con la supervisione scientifica di Luigi Cattivelli, direttore CREA Genomica e Bioinformatica (CREA GB)**

Sabato 21 Settembre

ore 12.30 **TEA, istruzione per l’uso: come si ottiene una mutazione in un gene target** *intervista Fabio D’Orso (CREA GB)*

 ore 16 **Da dove tutto è cominciato: Il progetto BIOTECH** *intervista con il coordinatore Luigi Cattivelli ( direttore CREA GB)*

Domenica 22 settembre ore 16 **Gli agrumi di domani, maggiore qualità meno malattie** *intervista a Concetta Licciardello ( CREA Olivicoltura Frutticoltura Agrumicoltura)*

Lunedì 23 settembre

ore 11 **Un Frumento di qualità e senza allergie**  *intervista a Stefania Masci (università di Viterbo)*

ore 16 **Pomodori e melanzane come non li avete mai viste, ecco l’orticoltura del futuro**  *intervista a Alessandro Nicolia (CREA Orticoltura e Florovivaismo)*

Martedì 24 settembre

Ore 12.30 **TEA come business: l'esperienza di una spin-off** *intervista a Sara Zenoni (Università di Verona)*

Ore 16 **La ricerca italiana e l’innovazione genetica**

*intervista a Silvio Salvi, presidente della Società Italiana di Genetica Agraria (SIGA)*

Mercoledì 25 settembre ore 16

**Una vite resistente alle malattie: la sfida delle TEA** *intervista a Riccardo Velasco (CREA-Viticoltura ed Enologia)*

Giovedì 26 ore 11 **Le TEA in campo: l’esperienza italiana del riso** *intervista a Giulia Ave Bono (università di Milano)*