



**SEMINARIO**  
**Ricerca Genetica MELO**  
*San Michele all'Adige (TN)*  
**31 gennaio 2017 ore 13:30-17:30**

Coordina: **Riccardo Velasco**, *Direttore Dipartimento DGBPF CRI-FEM*

13:30 **Luca Lovatti**, *direttore CIF* - Il progetto di ricerca Apple & Berry

13:45 **Pierluigi Magnago**, *responsabile Breeding melo FEM* - Il miglioramento genetico del melo in FEM

14:15 **Roberto Torresani**, *tecnologo FEM, Unità Frutticoltura CTT* - La sperimentazione di nuove varietà sul territorio

14:30 **Lara Poles**, *collaboratrice CIF* - Marcatori molecolari in melo: screening per resistenze e caratterizzazione varietale

15:00 **Fabrizio Costa**, *ricercatore FEM, responsabile Genetica applicata* - Genomica applicata alla qualità della mela

15:30 **Flavia Gasperi**, *ricercatrice FEM, responsabile Analisi Sensoriale* - La dimensione multisensoriale della mela

16:00 **Brian Farneti**, *ricercatore FEM, Unità Genomica e Biologia Fruttiferi* - Composizione nutraceutica della mela: possiamo migliorarla?

16:30 **Discussione**

*FEM*

*Palazzo della Ricerca e della Conoscenza*

*Sala 6302*

*Via E. Mach, 1 38010 San Michele all'Adige, Trento*