



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE



# Possibilità ed approcci della AGRICOLTURA DI PRECISIONE



Marco Vieri – Università di Firenze



## **Progetto INTRACERT Innovazione e tradizione nella filiera dei cereali tipici - RT-PIF-43/2017 - CUP ARTEA 839009**

Miglioramento della filiera cerealicola maremmana mediante processi produttivi e di conservazione innovativi e sostenibili, ottimizzazione della commercializzazione e valorizzazione dei sottoprodotti

## **Progetto QUI Qualità, Unicità, Informazione - - RT-PIF-62/2017 - CUP ARTEA 910722**

L'obiettivo del progetto risiede nella creazione di una piattaforma digitale territoriale multilayer che comprenda i dati ambientali, culturali e tecnici tipici delle necessità della Agricoltura di Precisione Sostenibile con dati sito specifici relativi a storia, cultura, ambiente, biodiversità,

