















- Certificazione di Qualità ISO 9001:2015
- Finanziamenti dal Ministero dello Sviluppo Economico, programma "Industria 4.0" settore Aerospazio e Sicurezza
- Iscrizione all'Anagrafe Nazionale della Ricerca del MIUR
- Partecipazione progetto di ricerca per l'implementazione del segnale di riferimento temporale della costellazione <u>Galileo</u>





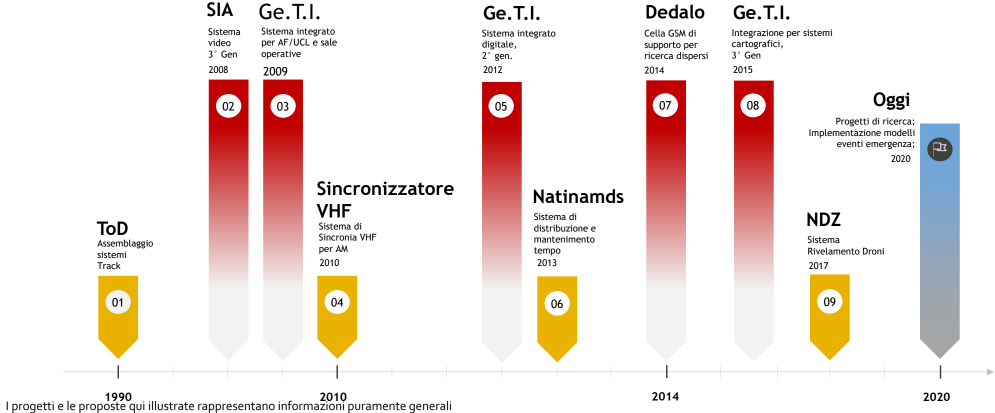






















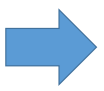




# Satellite Driven Fire Simulator (SDFS): Obiettivi

#### **Decision Support System**

- Pianificazione preventiva
- Mappe statiche
- Tempi elaborazione



#### **Decision Support System**

- Decisioni tempestive
- Mappe puntuali basate su orografia, parametri meteo in loco, vegetazione
- Tempi elaborazione ridotti







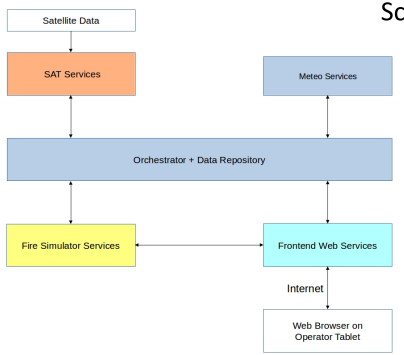








Satellite Driven Fire Simulator (SDFS): Schema



- Dispiegamento in loco
- Stima della propagazione incendio
- Interfaccia user-friendly















- Marco Maerini
- 335 803 3275
- m.maerini@mpm-tlc.it
- www.mpm-tlc.it







