



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare  
Sezione di PISA

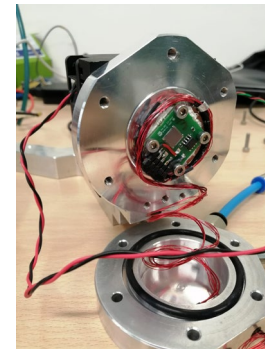
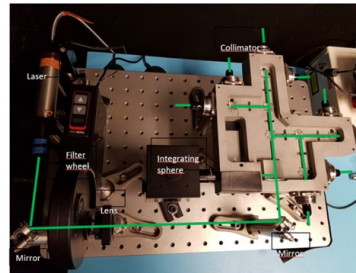
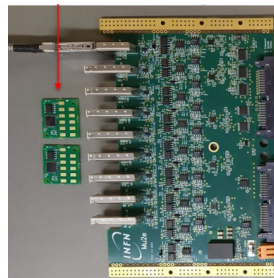
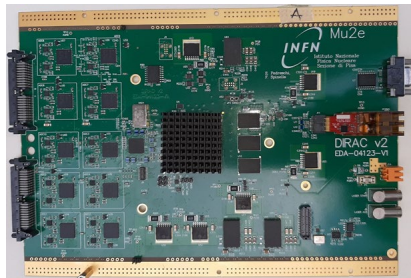
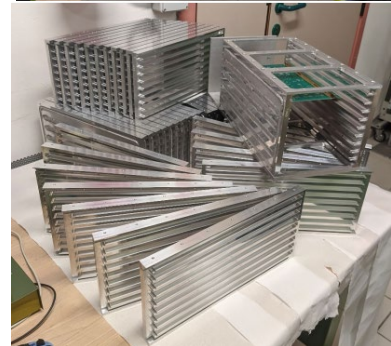
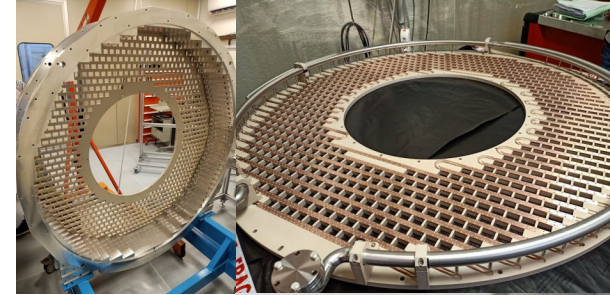
# Preventivi 2022

## Mu2e

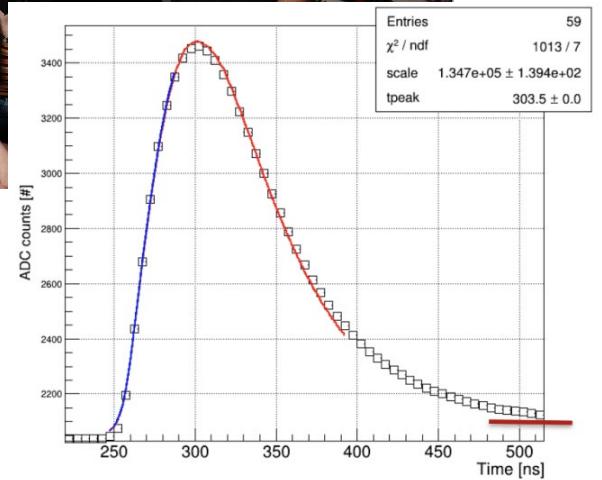
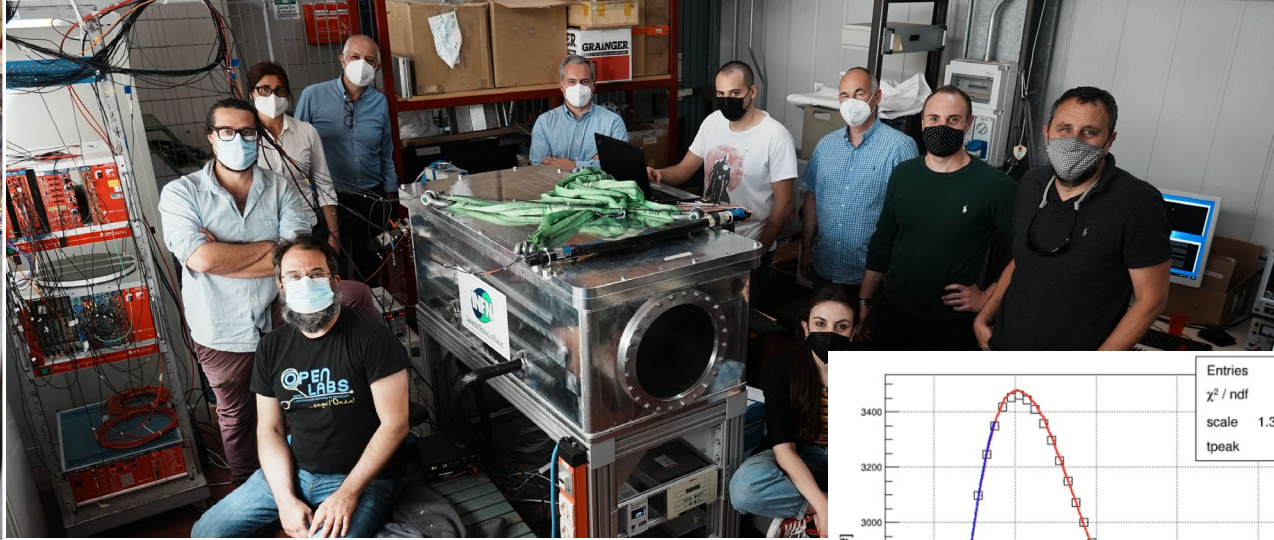
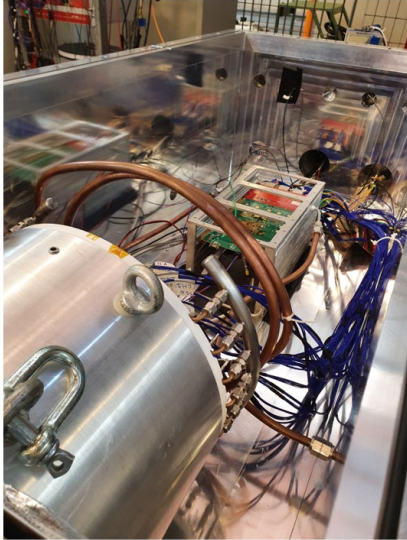
F.Spinella

# Mu2e: highlights e obiettivi 2022

- Pisa insieme a LNF e' responsabile del calorimetro elettromagnetico
- Impegni importanti su elettronica, meccanica, slow control, calibrazione laser, simulazione
- L'inizio dell'installazione era previsto per estate 2021 ...  
La pandemia ha ritardato abbastanza vari aspetti ... meno altri ...
  - Assemblaggio di parte della meccanica in autunno 2021 ... Ramp-up nel 2022
- Al momento la necessita' di avere il J1 VISA e la National Interest Exception introducono notevoli complicazioni negli spostamenti
- Gare tutte assegnate e in parte concluse ma ritardi anche nelle produzioni in Italia per la difficoltà delle visite alle ditte (meccanica) e test di qualifica (elettronica)
- Comunque buoni risultati nel 2020/1 : prod. Meccanica, firmware, VST ...



# Mu2e: May 2021 VST



# Mu2e: personale @ INFN PI

Giorgio	<u>Bellettini</u>	0.0	Ass. Senior
Franco	<u>Cervelli</u>	0.0	Ass. Senior
Francesco	<u>Bucchi</u>	0.5	Ricerc. B UNIFI
Namitha	<u>Chitirasreemadam</u>	1.0	Ass. Ric. UNIFI
Riccardo	<u>Ciolini</u>	1.0	PA UNIFI
Francesco	<u>D'Errico</u>	0.5	PO UNIFI
Stefano	<u>Di Falco</u>	0.4	Ricerc. INFN
Simone	<u>Donati</u>	0.6	PA UNIFI
Carlo	<u>Ferrari</u>	0.5	Ric. CNR
Antonio	<u>Gioiosa</u>	1.0	Ass. Ric. UNIFI
Valerio	<u>Giusti</u>	1.0	PA UNIFI
Luca	<u>Morescalchi</u>	1.0	Ass. Ric. INFN
Paolo	<u>Neri</u>	0.5	Ricerc. B UNIFI
Daniele	<u>Pasciuto</u>	1.0	Borsista UNIFI
Elena	<u>Pedreschi</u>	0.80	Tecnologo INFN
Fabrizio	<u>Raffaelli</u>	0.3	Dirigente Tecnologo
Franco	<u>Spinella</u>	0.55	Primo Tecnologo
Alessandra	<u>Toncelli</u>	0.2	PA UNIFI

- **10.9 FTE**
- 8.9 FTE nel 2019, 9 nel 2020, 11.4 nel 2021  
leggero calo dovuto a:
  - Progetto IRMA (10% di Raffaelli, Spinella, Pedreschi)
  - QUANTEP (Spinella, Pedreschi, Donati)
- Laureandi 2020 - 2021::
  - 3 Ing (mecc e automazione)
  - 3 Fisica

# Mu2e: richieste sui servizi



FR

FS