

Richieste Deroga - Bari

Domenico Elia : 50% ALICE - 50% ePIC 3 anni

Domenico Colella : 50% ALICE - 50% ePIC 3 anni

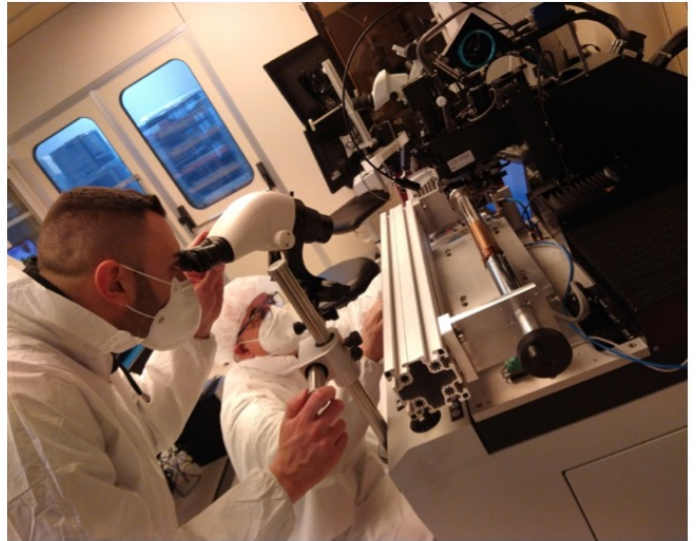
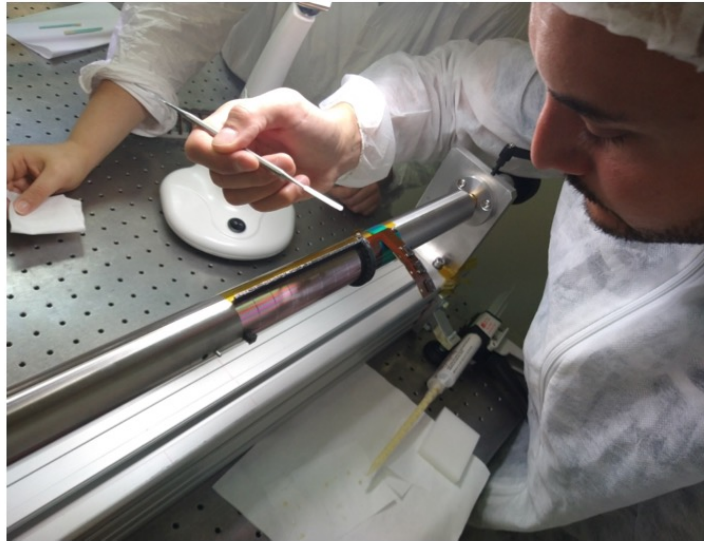
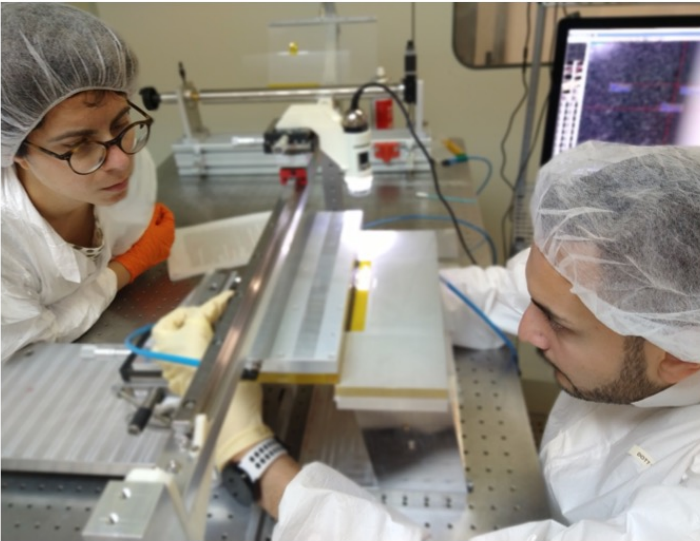
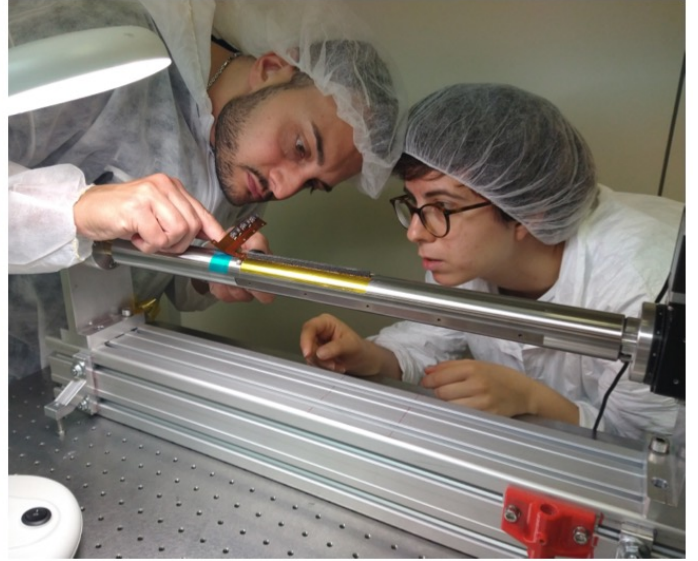
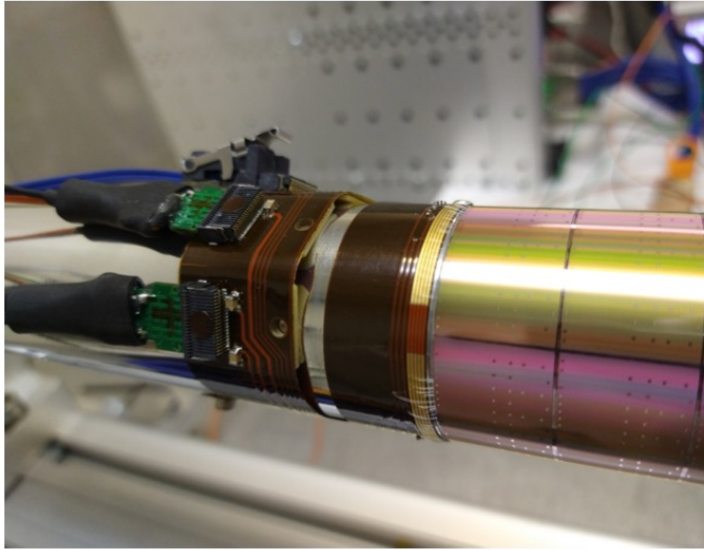
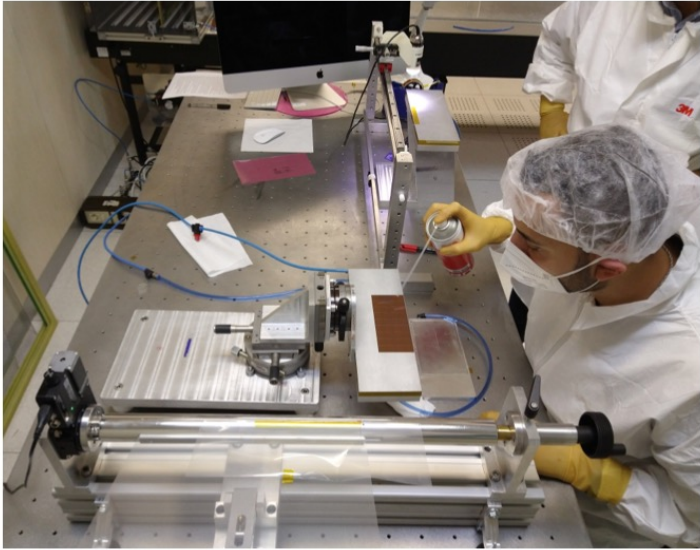
19 M&O-A => 2 richieste < 1/5 di 19

Domenico Elia

- RN ePIC : 1 Novembre 2024 - 30 Ottobre 2027
- Responsabile Inner Barrel SVT (costituito da 3 layer):
 - Impegno INFN per la costruzione del L0 e L1 (36 e 48 mm)
 - L2 costruito in US (120 mm)
- R&D IB SVT :
 - Beneficio su ITS3 da ottimizzazione di setup e tool bending/assembly
 - R&D e costruzione di prototipi a più layer ed a multisensore per half-layer (caratteristico dei tre layer SVT) -> acquisizione competenze e sviluppo procedure per costruzione Middle Layer ALICE3
- Partecipazione attività di costruzione prototipi ITS3
- Scadenza ruolo cc member : Marzo 2025

Domenico Colella

- Coordinamento ITS3-WP4: Thinning, bending and interconnection
- Finalizzazione del prototipo ITS3 BBM6 entro 2024
- Attività previste nei prossimi anni (in collaborazione con D. Elia):
 - Possibile spare ITS3 (in valutazione)
 - Coordinamento delle attività sia sul bending che sull' interconnections per ITS3 ed SVT
 - Person power: 2 PostDoc, 1 Tecnologo, 2 Tecnici, 1 PostDoc (da bandire a breve) finanziato DOE che contribuirà ad entrambe le attività ITS3/SVT
 - Servizi: Camera Pulita, Officina Meccanica, CAD Progettazione, Servizio Elettronico



Nicola Nicassio

- Richiesta di passare al 70% ALICE e 30% ePIC per 1 anno
- Attività caratterizzazione di campioni di aerogel in sinergia con il RICH ALICE3