

# CSN1

F. Tartarelli

# News

Nella riunione della CSN1 19-20 maggio, Roberto Tenchini rieletto presidente della CSN1 per un secondo mandato triennale

La prossima riunione della CSN1 a Pisa nei giorni 14 e 15 luglio. Agenda al link:

<https://agenda.infn.it/event/31720/>

La riunione di bilancio della CSN1 il 12-16 settembre ad Arenzano (GE). Informazioni, registrazione, logistica al sito

<https://agenda.infn.it/event/31333/>

# Sigle

ATLAS (RL: Tommaso Lari)

suddivisa in due sigle ATLAS (manutenzione e operazione RUN3, analisi dati, calcolo) e FASE2\_ATLAS (upgrade per HL-LHC)

LHCb (RL: N. Neri)

SELDOM (RN: N. Neri)

HL\_SHOC (RN: M. Statera)

RD\_FCC (RL: R. Santoro)

RD\_MUCOL (RL: D. Giove, sostituisce A. Bacci)

IGNITE (RL: A. Stabile, nuova sigla)

# Anagrafica 2023

<b>2023</b>	<b>ATLAS</b>	<b>LHCb</b>	<b>SELDOM</b>	<b>IGNITE</b>	<b>RD_FCC</b>	<b>RD_MUCOL</b>	<b>HL_SHOC</b>
FTE	24.2	7.5	1.7	1.3	3.45	1.5	0.2
persone	32	11	3	4	7	9	2

ATLAS include 15.9 FTE di FASE\_ATLAS

RD\_FCC include 1.5 FTE di HYDRA2 (dual readout calorimeter), call CSN5, sinergico con RD\_FCC

SELDOM e IGNITE sono sigle sinergiche a LHCb

<b>2022</b>	<b>ATLAS</b>	<b>LHCb</b>	<b>SELDOM</b>	<b>RD_FCC</b>	<b>RD_MUCOL</b>	<b>HL_SHOC</b>
FTE	24.8	4.75	5.7	3.2	0.5	1.7

# Richieste servizi

	ATLAS	LHCb	SELDOM	RD_FCC	RD_MUCOL	HL_SHOC
Elettronica	30 mp (**)	4 mp	2 mp	6 mp (+)		
Meccanica (prog.)	12 mp					0.7 FTE (*)
Meccanica (off.)	12 mp	4 mp	2 mp	2 mp (***)		1 mp
S. Coelli	0.7 FTE	0.1 FTE	0.1 FTE			
L. Manara	0.5 FTE					

(\*) Danilo Pedrini 10%, Arsenio Palmisano (TD) 30%, Antonio Paccalini 10%, Alessandro Pasini 20%

(\*\*) Stefano Latorre 12 mp, F. Sabatini 9 mp, Fabio Manca 9 mp

(\*\*\*) support per I test beam

(+) 4 mp attivita' ibridi, 2 mu support per i test beam

Mauro Citterio: 10% LHCb, 70% FASE2\_ATLAS

# Agenda

Introduzione	10'
ATLAS	35'
LHCb+Seldom	30'
RD_FCC	15'
RD_MUCOL	10'
HL_SHOC	10'
IGNITE	10'