

Gruppo 5

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE CSN5

Andrea Chincarini

preventivi 2020, CdS 1 luglio 2019

esperimenti in CSN5

in essere

- AIM
 - RL A.Chincarini
 - Applied data analysis / ML on medical data
- BISCOTTO
 - RN R.Musenich
 - Application developments of Tilted-Solenoids with BiSSCO SC
- TIMESPOT
 - RL E.Robutti
 - [CALL CSN5] 3D sensors for high resolution time measurements



attività su altri fondi inerenti alla CSN5

in essere

- PROMO-D2
 - RN P.Fabbricatore
 - Accordo CERN/INFN
- FALCON-D
 - RN P.Fabbricatore
 - CERN+MIUR
- EUROCIRCOL
 - RN P.Fabbricatore
 - EU
- EUROCHAMP 2020
 - RN P.Prati
 - EU

altri fondi

- bando Compagnia di S. Paolo
 - 4 progetti
 - Musenich, Pia, Chincarini, Prati
- ACTRIS
 - RN P.Prati
 - PON
- DORIAN
 - RN A.Chincarini
 - TT + Venture Capital

esperimenti in CSN5

in chiusura

- TRACCIA
 - RL D.Massabò
- Kids_RD
 - RL S.Di Domizio

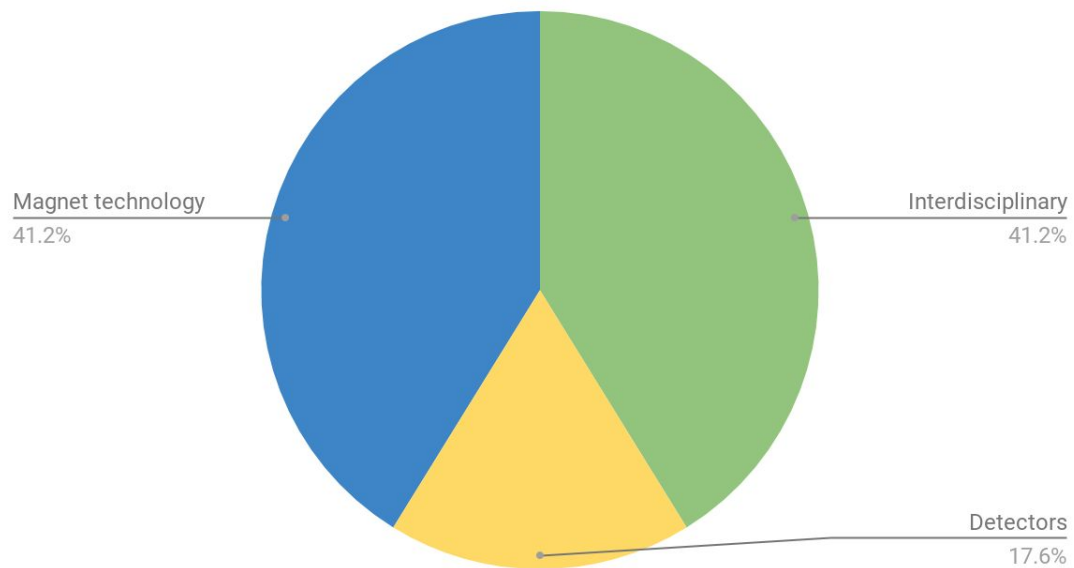
nuove sigle 2020

- IDataLib
 - RN MG.Pia
- ReWolf
 - RN V.Kulikovskiy
 - CALL CSN5
- IS-ABS
 - RL D.Massabó
- ISPIRA
 - RL D.Massabó
- ML-INFN
 - RL A.Chincarini
 - Progetto finanziato dalla giunta
- BULLKID
 - RL S. Di Domizio
 - DOT5
- FLAGS
 - RN F. Sorrentino

personale 2019

Nome	Qualifica
Boccacci P.	Prof. Ass.
Chincarini A.	Ric.
Robutti E.	Ric.
Fabbricatore P.	Dir. Tecn.
Farinon S.	Pr. Tecn.
Musenich R.	Dir. Ric.
Prati P.	Prof. Ord.
Caiffi B.	Ric.
Bersani A.	Tecn.
Massabó D.	RTD A
Di Domizio S.	RTD B
Peira E.	Dott.
Ricci A.	Dott.
Mulargia R.	Dott.
Pampaloni A.	AdR
Danelli SG.	AdR
Sensi F.	AdR

Allocation



FTE e richieste ai servizi 2020

Esperimento	FTE		SERVIZI [MU]				TECNICI [MU]				
	[Ric]	[Tecn]	Elettronica	Prog. mec.	Officina	Calcolo	Cereseto	Burioli	Parodi	Cerchi	Minutoli
PromoD2	1.0	1.6		2.0	3.0		4.8	3.6			
FalconD		1.5									
BullKID	0.2										
IDataLIB	1.4										
TIMEspot	0.6				1.0					1.0	3.0
Biscotto	0.6	0.4		1.0	2.0		1.8	6.0			
ReWolf	1.0										
ML-INFN	1.1	0.3				2.0					
AIM	1.5	0.2									
IS-ABS	2.0		0.5	0.5	1.5						
ISPIRA	2.0		1.0		3.0				3.0		
FLAGS	1.0										
Total	12.4	4.0	1.5	3.5	10.5	2.0	6.6	9.6	3.0	1.0	3.0