

Giornata Informativa Bandi H2020

Wednesday, 25 May 2016

- 10:00 - 10:05 Introduzione 5'
Speaker: Claudio Gatti (LNF)
- 10:05 - 10:45 Brief introduction to Horizon 2020 40'
Speakers: Veronica Valsecchi (MIB), Cristina Manuela Fabiana Schisani (AC)
- 10:45 - 11:20 Horizon 2020 focus on participation and results 35'
Speaker: Veronica Valsecchi (MIB)
- 11:20 - 11:35 Coffee Break
- 11:35 - 11:55 Da FP7 ad H2020: "L'esperienza di un coordinatore europeo: come vincere per tre volte una Integrating Activity (IA) in FP6 e FP7" 20'
Speaker: Carlo Guaraldo (LNF)
- 11:55 - 13:10 Alcune esperienze in H2020 di ricercatori e tecnologi LNF 1h15'
-
- INFRADEV: Eurocircol (M.Boscolo) 15'
-
- INFRADEV: Eupraxia & FET (M.Ferrario) 15'
-
- ERC: ENUBET (A.Longhin) 15'
-
- MSCA-RISE: MUSE (S.Giovannella) 15'
-
- MSCA-IF: NITEC (E.Baracchini) 15'
-
- 13:10 - 13:30 Discussione finale 20'
- 13:30 - 15:00 Pranzo
- 15:00 - 16:00 Seminario Generale: "The Horizon 2020 EuPRAXIA Project - Towards a Groundbreaking European Plasma Accelerator" 1h0'
<http://agenda.infn.it/conferenceDisplay.py?confId=11431>
Speaker: Dr. Ralph Assmann (DESY)

Servizio Fondi Esterni LNF

fondiesterninf@lists.lnf.infn.it

Responsabile: P.Campana

Consulente Scientifico: C.Gatti

Gruppo di Lavoro:

G. Basso

C.Conti

S.Dell'Agnello

D.Ferrucci

A.Marcelli

Mandato (fino al 2018): promuovere, censire e razionalizzare le iniziative a LNF che accedono o intendono accedere a fondi esterni.

Progetti LNF in corso

Tipo	N	Durata	INFN k€/anno/ progetto	LNF k€/anno/ progetto	Overhead k€/anno/ progetto
EU	10	3,5	140	60	10
MIUR	6	3,3	800	400	200
ALTRO	6	2,5	40	30	-
Totale	22	3,2	300	140	60

* Eurogammas non incluso

EU	H2020, FP7
MIUR	Prin, Firb, Valenza Int., Premiali
Altro	MAE, Salute, ASI, NATO

Progetti LNF in corso

Argomento	EU/MIUR/Altro	INFN k€	LNF k€
Acceleratori	3/4/0	17000	8500
Detectors	4/1/3	4000	1500
Altro	3/1/3	400	300

Spese: Personale, Missioni, Apparati, Consumo, Convegni

Strutture: Edifici, Camere Pulite, BTF, Flame, Sparc, LINAC

Servizi: Segreteria, Amministrazione, Calcolo, SIDS, Vuoto, Ing. Elet e Mecc., Prevenzione, Sistemi Controllo, laser, Impianti Elet. e Fluido, Supporto Esperimenti, progett. E Costruz. Mecc., Edilizia, RF, Elet. Controlli e Diag.