

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

CONSIGLIO DIRETTIVO

DELIBERAZIONE N. 13510

Il Consiglio Direttivo dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunito in Roma il giorno 23 gennaio 2015 alla presenza di n. 34 dei suoi componenti su un totale di n. 34;

vista la deliberazione del Consiglio Direttivo n. 13020 del 19 dicembre 2013 con la quale è stato approvato lo schema di "Memorandum of Understanding for the establishment and operation of the Sponsoring Consortium for Open Access Publishing in Particle Physics (SCOAP3)" e relativo schema di Addendum, autorizzando in tal modo la partecipazione dell'INFN alla collaborazione scientifica SCOAP3;

considerato che in data 19 dicembre 2013 l'INFN ha sottoscritto il suddetto MoU in qualità di Partner e di Rappresentante per l'Italia degli Enti Pubblici e Università italiani elencati nel sopra menzionato Addendum;

vista la nota del 4 dicembre 2014 con la quale il Responsabile per l'Italia di SCOAP3, Dott. Stefano Bianco, considerato l'interesse manifestato da CRUI, CINECA e CIPE ad aderire a SCOAP3, ha chiesto di approvare un nuovo schema di Addendum al suddetto MoU, a tal fine predisposto dal CERN in sostituzione del precedente;

visto il suddetto schema di Addendum, che prevede l'adesione di CRUI, CINECA e CIPE alla collaborazione scientifica SCOAP3, nonché l'impegno del CERN a fatturare i servizi resi quale Host Organization, non solo verso l'INFN, ma anche verso i singoli Partners;

vista la nota prot. n. 1274 del 4 dicembre 2014 con la quale il Direttore dei Laboratori Nazionali di Frascati dell'INFN, Dott. Umberto Dosselli, ha espresso parere favorevole alla sottoscrizione del sopramenzionato Addendum;

considerato che dalla sottoscrizione del suddetto atto non derivano ulteriori oneri finanziari a carico dell'Istituto oltre quelli già sostenuti;

su proposta della Giunta Esecutiva;

con n. 34 voti favorevoli;

DELIBERA

È approvato lo schema di “Addendum to the Memorandum of Understanding for the establishment and operation of the Sponsoring Consortium for Open Access Publishing in Particle Physics” che allegato alla presente deliberazione ne costituisce parte integrante e sostanziale. Il Presidente o persona da lui delegata è autorizzato a sottoscriverlo.

November 26th, 2014 – 1st amendment

**Addendum to the Memorandum of Understanding
for the establishment and operation of
the Sponsoring Consortium for Open Access Publishing in Particle Physics**

between

THE EUROPEAN ORGANIZATION FOR NUCLEAR RESEARCH (“CERN”), an Intergovernmental Organization with its seat at Geneva, Switzerland, as the Host Organization of SCOAP³ and SCOAP³ Partner, represented by its Director-General, Rolf-Dieter Heuer,

and

ISTITUTO NAZIONALE FISICA NUCLEARE, represented by its President, Fernando Ferroni.

1. The SCOAP³ Partners represented by the Representative are as listed in § 7.
2. The yearly national target contribution for Italy, calculated as per Article 4 of the MoU is 379'500 EUR.
3. At the time of signature of this Addendum, the amount payable into the SCOAP³ Fund is 270'000 EUR. This amount is commensurate to the reduction in subscriptions agreed with the Publishers, as listed in § 7. This amount might increase as more funds become available towards completing the national target contribution for Italy. In such case, this Addendum will be amended.
4. The amount in § 3 will be paid yearly, for the first time by October 2014, and for the following years by May.
5. The contact persons are:

For CERN: Salvatore Mele, Salvatore.Mele@cern.ch

For INFN: Stefano Bianco, Stefano.bianco@lnf.infn.it

26-NOV-2014
SUPERSEDES
PREVIOUS
VERSIONS
4 INFN
COPIA CONFORME
S. Mele

November 26th, 2014 – 1^a amendment

6. The amounts payable might be invoiced by CERN to INFN as Representative of Italy or in exceptional cases directly to SCOAP3 Partners as listed in § 7.
7. The list with SCOAP3 Partners and the corresponding reductions on subscriptions:

COPIA CONFORME
COPIA CONFORME
COPIA CONFORME
COPIA CONFORME
COPIA CONFORME

26-NOV-2014
SUPERSEDES
PREVIOUS
VERSIONS

Library	Elsevier		Institute of Physics Publishing		Springer	
	Nuclear Physics B	Physics Letters B	Chinese Physics C	Journal of Cosmology and Astroparticle Physics	European Physical Journal C	Journal of High Energy Physics
CNR Library	-	-	-	GBP 138.22	EUR 669	-
CRUI						
CIPE						
CINECA						
ENEA - Bologna	-	-	GBP 26.7	GBP 201.83		-
ICTP - Trieste	EUR 3648	EUR 2633	GBP 37.17	GBP 286.51	EUR 2921	EUR 2048
INFN LN Frascati	EUR 4126.66	EUR 3008.75	GBP 15.37	GBP 74.39	EUR 5670	EUR 2048
INFN LN Gran Sasso	EUR 4126.66	EUR 3008.75	-	-	EUR 5670	-
INFN LN Legnaro	EUR 4126.66	EUR 3008.75				
INFN LN Sud	-	EUR 3008.75	GBP 12.25	GBP 39.94	EUR 5670	-
Politecnico di Milano			GBP 12.9	GBP 97.98	EUR 3360	
Politecnico di Torino	-	EUR 2852	GBP 48.99	GBP 343.85	EUR 5754	EUR 2048
Istituto S. Anna Pisa	-	-	GBP 32.71	GBP 229.62	EUR 3360	-
Scuola Normale Pisa	EUR 3852	EUR 2446	GBP 44.16	GBP 309.95	-	-
Sincrotrone Trieste	-	-	GBP 14.35	GBP 109.15	-	-
SISSA Trieste	EUR 10352	EUR 2573	GBP 15.07	GBP 113.97	EUR 3360	-
Università Cattolica del Sacro Cuore	-	EUR 1915	-	-	EUR 718	-
Università del Salento	-	-	GBP 18.01	GBP 141.81	EUR 3360	-
Università della Calabria	-	EUR 2270	GBP 20.1	GBP 92.32	EUR 3360	-
Università dell'Aquila	-	-	GBP 12.57	GBP 96.21	EUR 3360	-
Università di Bari	EUR 4078	-	-	-	EUR 648.2	EUR 2048
Università di Bologna	EUR 3939	EUR 2830	-	-	EUR 3360	-
Università di Brescia	-	-	GBP 13.84	GBP 104.77	-	-
Università di Cagliari	EUR 3743	-	GBP 13.91	GBP 101.1	EUR 3360	-
Università di Catania	EUR 4994	-	-	-	-	-
Università di Ferrara	EUR 3003	EUR 2168	-	-	EUR 3360	-
Università di Firenze	EUR 3308	EUR 2376	GBP 31.3	GBP 219.81	EUR 3360	EUR 2048
Università di Genova	EUR 2610	-	-	-	EUR 3360	-
Università dell'Insubria					EUR 3360	

5/5
26-Nov-2015

Library	Elsevier*		Institute of Physics Publishing*		Springer	
	Nuclear Physics B	Physics Letters B	Chinese Physics C	Journal of Cosmology and Astroparticle Physics	European Physical Journal C	Journal of High Energy Physics
Università di Milano Bicocca	-	-	GBP 12.42	GBP 93.97	EUR 3360	-
Università di Milano Statale	EUR 5483	EUR 3958	GBP 47.61	GBP 334.3	EUR 1240	-
Università di Modena e Reggio	-	EUR 2314	-	-	-	-
Università di Napoli "Federico II"	EUR 2945	EUR 2126	GBP 22.9	GBP 174.87	EUR 3360	-
Università di Padova	EUR 2889	EUR 2358	GBP 53.44	GBP 375.25	EUR 3360	-
Università di Palermo	-	-	GBP 22.05	GBP 168.3	-	-
Università di Pavia	-	EUR 2317	-	-	EUR 3360	-
Università di Perugia	-	-	-	-	EUR 3360	-
Università di Pisa	EUR 2848	EUR 2056	GBP 12.55	GBP 84.69	EUR 3360	-
Università di Roma "La Sapienza"	EUR 3165	EUR 2273	GBP 23.37	GBP 179.31	EUR 3360	-
Università di Roma Tre	-	-	-	-	EUR 3360	-
Università di Salerno	-	EUR 2105	-	-	EUR 3360	-
Università di Torino	EUR 2863	EUR 2066	-	-	EUR 5604	EUR 2036
Università di Trento	EUR 4774	EUR 1991	-	-	EUR 3360	-
Università di Trieste	-	-	-	-	EUR 3360	-
Università di Udine	-	EUR 2117	-	-	EUR 3360	-

The agreed reductions in subscription fees recorded here are fixed for the duration of SCOP3

INFN
26-Nov-2014