



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Commissione per la partecipazione del CNR alla Union Radio-Scientifique Internationale (URSI) - Ricostituzione.

Provvedimento n. 59

LA PRESIDENTE

VISTO il decreto legislativo 31 dicembre 2009, n. 213 “Riordino degli Enti di Ricerca in attuazione dell’art. 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165”;

VISTO lo Statuto del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con provvedimento del Presidente n. 93, prot. AMMCNT-CNR n. 0051080 del 19 luglio 2018, di cui è stato dato l’avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca in data 25 luglio 2018, entrato in vigore in data 1° agosto 2018;

VISTO il Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con provvedimento del Presidente n. 14, prot. AMMCNT-CNR n. 0012030 del 18 febbraio 2019, di cui è stato dato l’avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca, in data 19 febbraio 2019, sul sito del CNR, entrato in vigore in data 1° marzo 2019 ed in particolare l’articolo 26;

VISTA la deliberazione del Consiglio di Amministrazione del CNR n. 18/2023 del 19 gennaio 2023 concernente il rinnovo dell’adesione agli Organismi scientifici internazionali non governativi, l’adesione a quattro nuovi Organismi, la nomina dei rispettivi Rappresentanti titolari e supplenti e il recesso dall’Organismo IMA;

VISTO il provvedimento della Presidente del CNR n. 14/2023 (prot. 43037) del 14.02.2023 relativa alla nomina dei Rappresentanti (titolari e supplenti) del CNR negli Organismi scientifici internazionali non governativi per il periodo 2023/2026 con il quale è stata approvata la prosecuzione dell’adesione del CNR alla Union Radio-Scientifique Internationale (URSI);

VISTO il provvedimento del Presidente CNR n. 46 (prot. AMMCNT-CNR n. 0028220 del 16.4.2019) di ricostituzione della Commissione per la partecipazione del CNR alla Union Radio-Scientifique Internationale (URSI);

CONSIDERATO che il provvedimento sopracitato stabiliva la durata in carica della Commissione fino al 31 dicembre 2022;

RILEVATA l’importanza che riveste l’adesione del CNR alle Organizzazioni scientifiche internazionali sia per le attività istituzionali dell’Ente, sia per la partecipazione della comunità scientifica italiana alle attività di tali Organizzazioni;

CONSIDERATO l’opportunità di costituire una Commissione che agisca da “National Committee” e faccia da tramite fra l’Organismo internazionale e la comunità scientifica nazionale interessata alle attività della URSI;

VISTO il parere espresso in merito dal Direttore del Dipartimento “Scienze Fisiche e Tecnologie della Materia”;

CONSIDERATO che si è provveduto ad individuare i componenti della Commissione fra esperti di fama nazionale e internazionale e comprovata esperienza nelle diverse aree scientifiche, selezionati tra professori di Università pubbliche o private, ricercatori e laureati dipendenti di Enti pubblici o privati, esperti di elevata competenza;

RITENUTA l’opportunità di provvedere



Consiglio Nazionale delle Ricerche

DISPONE

È ricostituita la Commissione per la partecipazione del CNR alla Union Radio-Scientifique Internationale (URSI) con i seguenti compiti:

- assolvere le funzioni di “National Committee” italiano;
- fornire indirizzi e proposte per un’efficace partecipazione italiana alle attività della URSI e il necessario supporto al CNR sulle tematiche riguardanti iniziative e attività internazionali promosse dall’Organismo suddetto.

La Commissione per la partecipazione del CNR alla URSI è composta come segue:

Prof. Carlo Carobbi
Rappresentante titolare in URSI

Dipartimento di Ingegneria dell’Informazione
Università degli Studi di Firenze
Email: carlo.carobbi@unifi.it

Dott. Mario Iodice
Rappresentante supplente in URSI

CNR - Istituto di Scienze Applicate e Sistemi
Intelligenti "Eduardo Caianiello" (ISASI) Napoli
Email: mario.iodice@cnr.it

Commission A – Electromagnetic Metrology

Prof. Stefano Pisa
Titolare

DIET, Università degli Studi ‘Sapienza’ Roma
Email: stefano.pisa@uniroma1.it

Prof. Francesco Lamonaca
Supplente

Università del Sannio, Benevento
Email: flamonaca@unisannio.it

Commission B – Fields and Waves

Prof. Giuliano Manara
Titolare

Dipartimento di Ingegneria dell’Informazione
Università di Pisa
Email: g.manara@iet.unipi.it

Prof. Matteo Pastorino
Supplente

Dipartimento di Biofisica e Ingegneria
Elettronica Università di Genova
Email: matteo.pastorino@unige.it

Commission C – Signals and Systems

Prof. Fortunato Santucci
Titolare

Dipartimento di Ingegneria e scienze
dell’informazione e matematica
Università de L’Aquila
Email: fortunato.santucci@univaq.it

Prof. Marco Luise
Supplente

Dipartimento di Ingegneria Informatica
Università di Pisa
Email: marco.luise@iet.unipi.it



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Commission D – Electronics and Photonics

Prof. Gaetano Marrocco
Titolare

Dipartimento di Informatica, Sistemi e
Produzione Università di Roma 'Tor Vergata'
Email: marrocco@disp.uniroma2.it

Prof.ssa Valentina Palazzi
Supplente

Dipartimento di Ingegneria, Università degli
Studi di Perugia
Email: valentina.palazzi@unipg.it

Commission E – Electromagnetic Noise and Interference

Prof. Giordano Spadacini
Titolare

Dipartimento di Elettrotecnica, Politecnico di
Milano
Email: giordano.spadacini@polimi.it

Prof. Riccardo Trincherò
Supplente

Dipartimento di Elettronica e
Telecomunicazioni, Politecnico di Torino
Email: riccardo.trincherò@polito.it

Commission F – Wave Propagation and Remote Sensing

Dott.ssa Simonetta Paloscia
Titolare

CNR - Istituto di Fisica Applicata "Nello
Carrara" (IFAC) Sesto Fiorentino (FI)
Email: s.paloscia@ifac.cnr.it

Dott. Emanuele Santi
Supplente

CNR - Istituto di Fisica Applicata "Nello
Carrara" (IFAC) Sesto Fiorentino (FI)
Email: e.santi@ifac.cnr.it

Commission G – Ionospheric Radio and Propagation

Dott.ssa Giordiana De Franceschi
Titolare

Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia
Roma
Email: giordiana.defranceschi@ingv.it

Dott. Giovanni Nico
Supplente

CNR - Istituto per le Applicazioni del Calcolo
(IAC) Bari
Email: g.nico@iac.cnr.it

Commission H – Waves in Plasma

Dott. Lorenzo Figini
Titolare

CNR - Istituto per la Scienza e Tecnologia del
Plasma (ISTP) Milano
Email: lorenzo.figini@istp.cnr.it

Dott. Marco Cavenago
Supplente

INFN -Laboratori Nazionali di Legnaro (Pd)
Email: marco.cavenago@lnl.infn.it



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Commission J – Radio Astronomy

Dott. Mauro Messerotti
Titolare

INAF - Arcetri Astrophysical Observatory
Firenze
Email: mauro.messerotti@inaf.it

Dott. Pietro Bolli
Supplente

INAF - Istituto di Radio Astronomia
Trieste
Email: pbolli@arcetri.inaf.it

Commission K – Electromagnetics in biology and medicine

Prof.ssa Francesca Apollonio
Roma

DIET - Università degli Studi 'Sapienza'
Titolare
Email: francesca.apollonio@uniroma1.it

Prof. Lorenzo Crocco
Supplente

CNR - Istituto per il Rilevamento
Elettromagnetico dell'Ambiente (IREA) Napoli
Email: crocco.l@irea.cnr.it

La Commissione, nella prima riunione, eleggerà il Presidente e il Segretario scientifico.

La segreteria della Commissione sarà curata dalla dott.ssa Cecilia Lalle dell'Unità 'Relazioni Internazionali' - CNR.

La Commissione resterà in carica fino al 31 dicembre 2026, data di decadenza dall'incarico degli attuali Rappresentanti presso gli Organismi scientifici internazionali non governativi nominati con provvedimento della Presidente CNR n. 14 del 14 febbraio 2023.

Gli oneri di missione relativi alla partecipazione dei componenti alle riunioni ufficialmente convocate saranno a carico del CNR e verrà attribuito il trattamento di missione secondo la normativa vigente. Le conseguenti spese presentate graveranno su fondi previsti nel Piano di Gestione dell'Unità 'Relazioni Internazionali' ASR.201.

LA PRESIDENTE