

Ratifica del decreto d'urgenza della Presidente prot.n. 0103323/2025 del 1° aprile 2025 relativo alla designazione di un componente CNR nel Comitato Scientifico e di Indirizzo per il triennio 2025-2027 del Centro di Competenza denominato “Cyber 4.0”, con sede in Roma istituito nell’ambito dei Centri di Competenza ad alta specializzazione su tematiche Industria 4.0 promosse dal MiSE – Approvazione

Il Consiglio di Amministrazione nella riunione dell’11 luglio 2025, ha adottato all’unanimità dei presenti la seguente deliberazione n. 72/2025 – Verb. 517

## IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

**VISTO** il Decreto Legislativo del 4 giugno 2003, n. 127 recante “Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche”;

**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 della Presidente n. 119 prot. n. 0241776 del 10 luglio 2024, pubblicato sul sito Istituzionale del Consiglio Nazionale delle Ricerche e sul sito del Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca, entrato in vigore dal 1° agosto 2024;

**CONSIDERATO** che il CNR ha partecipato alla costituzione del Centro di Competenza denominato “Cyber 4.0”, con sede in Roma, avvenuta in data 10 aprile 2019; il Centro è stato costituito nell’ambito dei Centri di Competenza ad alta specializzazione su tematiche Industria 4.0 promosse dal Ministero dello Sviluppo Economico (MiSE);

**CONSIDERATO** che il Centro di Competenza “Cyber 4.0” ha quale obiettivo quello di sviluppare, coordinare, attuare un programma di attività – comprendente servizi di orientamento e formazione alle imprese nonché l’attuazione di progetti di innovazione, ricerca industriale e sviluppo sperimentale – finalizzato alla realizzazione, da parte delle imprese fruitrici, in particolare delle PMI, di nuovi prodotti, processi o servizi o al notevole miglioramento di prodotti, processi o servizi esistenti, tramite lo sviluppo e l’adozione di tecnologie avanzate in ambito Industria 4.0 nell’area tematica della cybersecurity, incluse specifiche declinazioni tematiche su e-health, automotive e spazio;

**CONSIDERATO** che il CNR partecipa all’Associazione denominata “Cyber 4.0”, con sede in Roma, nell’ambito dei Centri di Competenza ad alta specializzazione su tematiche Industria 4.0 promossi dal MiSE, con un contributo di € 10.000,00 (diecimila/00); i successivi conferimenti saranno esclusivamente in forma di personale e conferimenti in-kind;



# Consiglio Nazionale delle Ricerche

**CONSIDERATO** che il Presidente del Centro di Competenza, con comunicazione del 25 marzo 2025, ha convocato l'Assemblea dei Soci per il 10 aprile 2025, avente all'ordine del giorno, tra gli altri argomenti, il rinnovo del Comitato Scientifico e di Indirizzo;

**CONSIDERATO** che secondo l'art. 13 dello Statuto di Cyber 4.0, il Comitato Scientifico e di Indirizzo, ha ruolo consultivo ed è composto, nel numero massimo di 15 membri, da esponenti di vertice o comunque autorevoli rappresentanti di ciascun socio, da esperti esterni di elevata qualificazione in ambito cybersecurity e da un rappresentante per i DIH con i quali sono stipulati accordi di collaborazione; può partecipare alle riunioni del Comitato un rappresentante del Ministero dello Sviluppo Economico, su richiesta dello stesso Ministero o su invito da parte del Comitato; tutti i membri del Comitato hanno diritto di voto e sono rieleggibili;

**CONSIDERATO** che il Comitato Scientifico e di Indirizzo resta in carica fino all'approvazione del bilancio del terzo esercizio e viene designato dall'Assemblea generale, che ne determina anche il numero dei componenti;

**CONSIDERATO** che in data 10 febbraio 2025 il Direttore del Dipartimento di Ingegneria, ICT e Tecnologie per l'Energia ed i Trasporti, ha prospettato, la conferma per un ulteriore triennio del Dott. Massimo Bernaschi Dirigente Tecnologo dell'Istituto per le Applicazioni del Calcolo "Mauro Picone" di Roma quale membro in rappresentanza del CNR all'interno del Comitato Scientifico e di Indirizzo del Centro di Competenza denominato "Cyber 4.0", con sede in Roma, istituito nell'ambito dei Centri di Competenza ad alta specializzazione su tematiche Industria 4.0 promosse dal MiSE;

**CONSIDERATO** che la Presidente, informata dell'urgenza ha indicato la volontà di rilasciare un decreto con prot. n. 0103323/2025 del 1° aprile 2025 per permettere al CNR di procedere alla designazione, del Dott. Massimo Bernaschi Dirigente Tecnologo dell'Istituto per le Applicazioni del Calcolo "Mauro Picone" di Roma quale membro in rappresentanza del CNR all'interno del Comitato Scientifico e di Indirizzo del Centro di Competenza denominato "Cyber 4.0", con sede in Roma, istituito nell'ambito dei Centri di Competenza ad alta specializzazione su tematiche Industria 4.0 promosse dal MiSE;

**VISTA** la relazione della Responsabile dell'Unità Accordi, Convenzioni e Partnership della Direzione Centrale Servizi per la Ricerca, Reg. int. n. 219/2025 in data 19 giugno 2025, sottoscritta per presa visione dal Direttore della Direzione Centrale Servizi per la Ricerca, dal Direttore Generale e trasmessa con prot. n. 0243575 del 1° luglio 2025;

**VISTE** in particolare le motivazioni del predetto decreto da intendersi qui integralmente trascritte;

**RITENUTI** validi i motivi d'urgenza;

**VISTO** il verbale del Collegio dei Revisori dei Conti n. 1814 della riunione del 7 luglio 2025;

## DELIBERA

1. Di ratificare l'allegato decreto d'urgenza della Presidente prot. n. 0103323/2025 del 1° aprile 2025 relativo alla designazione per il triennio 2025-2027 del Dott. Massimo Bernaschi Dirigente

2.

Tecnologo dell'Istituto per le Applicazioni del Calcolo "Mauro Picone" di Roma quale membro in rappresentanza del CNR all'interno del Comitato Scientifico e di Indirizzo del Centro di Competenza denominato "Cyber 4.0", con sede in Roma, istituito nell'ambito dei Centri di Competenza ad alta specializzazione su tematiche Industria 4.0 promosse dal MiSE.

IL VICE PRESIDENTE  
F.to digitalmente Francesco Svelto

IL DIRETTORE GENERALE  
NELLE FUNZIONI DI SEGRETARIO  
F.to digitalmente Giuseppe Colpani

LR



# Consiglio Nazionale delle Ricerche

Centro di Competenza denominato “Cyber 4.0”, con sede in Roma (RM), istituito nell’ambito dei Centri di Competenza ad alta specializzazione su tematiche Industria 4.0 promosse dal MiSE; designazione di un componente CNR nel Comitato Scientifico e di Indirizzo per il triennio 2025-2027 - Assunzione di decreto d’urgenza

## LA PRESIDENTE

**VISTO** il Decreto Legislativo n. 127 in data 4 giugno 2003, recante “Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche”;

**VISTO** il Decreto Legislativo n. 213 in data 31 dicembre 2009, recante “Riordino degli enti di ricerca in attuazione dell’articolo 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 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;

**CONSIDERATO** che il CNR ha partecipato alla costituzione del Centro di Competenza denominato “Cyber 4.0”, con sede in Roma, avvenuta in data 10 aprile 2019; il Centro è stato costituito nell’ambito dei Centri di Competenza ad alta specializzazione su tematiche Industria 4.0 promosse dal Ministero dello Sviluppo Economico (MiSE);

**CONSIDERATO** che il Centro di Competenza “Cyber 4.0” ha quale obiettivo quello di sviluppare, coordinare, attuare un programma di attività – comprendente servizi di orientamento e formazione alle imprese nonché l’attuazione di progetti di innovazione, ricerca industriale e sviluppo sperimentale – finalizzato alla realizzazione, da parte delle imprese fruitrici, in particolare delle PMI, di nuovi prodotti, processi o servizi o al notevole miglioramento di prodotti, processi o servizi esistenti, tramite lo sviluppo e l’adozione di tecnologie avanzate in ambito Industria 4.0 nell’area tematica della cybersecurity, incluse specifiche declinazioni tematiche su e-health, automotive e spazio;

**CONSIDERATO** che il CNR partecipa all’Associazione denominata “Cyber 4.0”, con sede in Roma, nell’ambito dei Centri di Competenza ad alta specializzazione su tematiche Industria 4.0 promossi dal MiSE, con un contributo di € 10.000,00 (diecimila/00); i successivi conferimenti saranno esclusivamente in forma di personale e conferimenti in-kind;

**CONSIDERATO** che il Presidente del Centro di Competenza, con comunicazione del 25 marzo 2025, ha convocato l’Assemblea dei Soci per il 10 aprile 2025, avente all’ordine del giorno, tra gli altri argomenti, il rinnovo del Comitato Scientifico e di Indirizzo;

**CONSIDERATO** che secondo l'art.13 dello Statuto di Cyber 4.0, il Comitato Scientifico e di Indirizzo, ha ruolo consultivo ed è composto, nel numero massimo di 15 membri, da esponenti di vertice o comunque autorevoli rappresentanti di ciascun socio, da esperti esterni di elevata qualificazione in ambito cybersecurity e da un rappresentante per i DIH con i quali sono stipulati accordi di collaborazione; può partecipare alle riunioni del Comitato un rappresentante del Ministero dello Sviluppo Economico, su richiesta dello stesso Ministero o su invito da parte del Comitato; tutti i membri del Comitato hanno diritto di voto e sono rieleggibili;

**CONSIDERATO** che il Comitato Scientifico e di Indirizzo resta in carica fino all'approvazione del bilancio del terzo esercizio e viene designato dall'Assemblea generale, che ne determina anche il numero dei componenti;

**CONSIDERATO** che in data 10 febbraio 2025 il Direttore del Dipartimento di Ingegneria, ICT e Tecnologie per l'Energia ed i Trasporti, ha prospettato, la conferma per un ulteriore triennio del Dott. Massimo Bernaschi Dirigente Tecnologo dell'Istituto per le Applicazioni del Calcolo "Mauro Picone" di Roma quale membro in rappresentanza del CNR all'interno del Comitato Scientifico e di Indirizzo del Centro di Competenza denominato "Cyber 4.0", con sede in Roma (RM), istituito nell'ambito dei Centri di Competenza ad alta specializzazione su tematiche Industria 4.0 promosse dal MiSE;

**CONSIDERATE** le motivazioni per cui occorre procedere con urgenza con la designazione di un componente in rappresentanza del CNR nel Comitato Scientifico e di Indirizzo dell'Associazione in oggetto;

#### **DECRETA**

1. in via d'urgenza, ai sensi dell'articolo 6, comma 1, punto e) del Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 127 recante "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche", la designazione, per il triennio 2025-2027, del del Dott. Massimo Bernaschi Dirigente Tecnologo dell'Istituto per le Applicazioni del Calcolo "Mauro Picone" di Roma quale membro in rappresentanza del CNR all'interno del Comitato Scientifico e di Indirizzo del Centro di Competenza denominato "Cyber 4.0", con sede in Roma (RM), istituito nell'ambito dei Centri di Competenza ad alta specializzazione su tematiche Industria 4.0 promosse dal MiSE;
2. il presente provvedimento sarà sottoposto a ratifica nel Consiglio di Amministrazione nella prima riunione utile.

**LA PRESIDENTE**



Maria Chiara  
Carrozza  
01.04.2025  
13:35:30  
GMT+02:00