

Consortium high-technology pilot line for wide-bandgap semiconductors – CHIP4POWER con sede in Catania - Designazione di componenti CNR nel Collegio dei Revisori dei Conti per il triennio 2024-2027

Il Consiglio di Amministrazione nella riunione del 26 novembre 2024, ha adottato all'unanimità dei presenti la seguente deliberazione n. 388/2024 – Verb. 509

## 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, entrato in vigore dal 1° agosto 2024;

**CONSIDERATO** che in un contesto globale caratterizzato da una crescente domanda di semiconduttori e dalla loro fondamentale importanza per l’industria tecnologica, l’Europa ha risposto con la nascita del Chips Act, un pacchetto legislativo europeo sui semiconduttori, approvato in via definitiva il 21 settembre 2023 dalla Commissione Europea, che prevede 43 miliardi di euro per raddoppiare entro il 2030 la produzione europea di chip e rendere autonomi gli Stati membri dalle forniture extra UE;

**CONSIDERATO** che il nuovo scenario normativo, oltre a sostenere e promuovere la produzione di semiconduttori all’interno dei confini europei, rappresenta anche una significativa opportunità per l’Italia che, grazie alle misure adottate a livello nazionale e al ruolo attivo dei principali attori nel settore, si prospetta come un protagonista chiave;

**CONSIDERATO** che con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 178/2024 del 14 maggio 2024 è stata approvata la partecipazione del CNR al Consorzio per la realizzazione della Pilot Line integrata della Chips JU incentrata sullo sviluppo delle tecnologie dei semiconduttori wide-bandgap (WBG) per l’elettronica di potenza e a radiofrequenza - CHIP4POWER, Catania con la direttiva della contribuzione per l’importo di Euro 272.000,00, di cui euro 22.000,00 per la costituzione del fondo consortile iniziale, ed Euro 250.000,00 quale trasferimento, a titolo di anticipazione per l’avvio dell’operatività del Consorzio;

**CONSIDERATO** che il Presidente del Consortium high-technology pilot line for wide-bandgap semiconductors – CHIP4POWER con sede in Catania, con nota del 1° novembre 2024, ha convocato l’Assemblea dei Soci per il 12 novembre u.s. nella quale, tra i punti all’ordine del giorno, vi era la nomina del Collegio dei Revisori dei Conti per il triennio 2024-2027;

**CONSIDERATO** che nel corso dell'ultimo CDA del Consortium tenutosi in data 21 ottobre 2024, il Presidente ha richiesto ai Consiglieri di proporre una rosa di nominativi da individuare tra funzionari e docenti particolarmente esperti in materie giuridiche o economiche al fine di procedere alla nomina del Collegio dei Revisori dei Conti;

**CONSIDERATO** che in data 1° novembre 2024, il Direttore del Dipartimento di Scienze Fisiche e Tecnologie della Materia, valutate le cinque distinte proposte atte a ricoprire l'incarico di revisione, come previsto dagli atti sociali, ha prospettato la designazione con mandato triennale, della Dott.ssa Carmela Alessandra La Greca, I Tecnologo dell'Istituto per la Microelettronica e Microsistemi di Catania e della Dott.ssa Giada Fassone, Dirigente Tecnologo afferente all'Ufficio Programmazione Finanziaria e Controllo quali membri effettivi e della Dott.ssa Valentina Serra, Tecnologo afferente all'Unità Segreteria del Collegio dei Revisori dei Conti e Gestione degli Affari Fiscali di Roma quale supplente all'interno del Collegio dei Revisori dei Conti del Consortium high-technology pilot line for wide-bandgap semiconductors – CHIP4POWER con sede in Catania;

**VISTA** la relazione della Responsabile dell'Unità Accordi, Convenzioni e Partnership della Direzione Centrale Servizi per la Ricerca, reg. int. 353/2024 in data 18 novembre 2024, sottoscritta per presa visione dal Direttore della Direzione Centrale Servizi per la Ricerca, dal Direttore Generale e trasmessa con prot. n. 0448304 del 19 novembre 2024;

## **DELIBERA**

1. La designazione per il triennio 2024-2027 della Dott.ssa Carmela Alessandra La Greca, I Tecnologo dell'Istituto per la Microelettronica e Microsistemi di Catania e della Dott.ssa Giada Fassone, Dirigente Tecnologo afferente all'Ufficio Programmazione Finanziaria e Controllo quali membri effettivi all'interno del Collegio dei Revisori dei Conti del Consortium high-technology pilot line for wide-bandgap semiconductors – CHIP4POWER con sede in Catania.

2. La designazione della Dott.ssa Valentina Serra, Tecnologo afferente all'Unità Segreteria del Collegio dei Revisori dei Conti e Gestione degli Affari Fiscali di Roma, quale membro supplente all'interno del Collegio dei Revisori dei Conti del Consortium high-technology pilot line for wide-bandgap semiconductors – CHIP4POWER con sede in Catania.

**LA PRESIDENTE**

F.to digitalmente Maria Chiara Carrozza

**IL SEGRETARIO**

F.to digitalmente Laura Ravazzi

**VISTO DIRETTORE GENERALE**

F.to digitalmente Giuseppe Colpani