

Istituto di Tecnologie Avanzate per l'Energia "Nicola Giordano" (ITAE) con sede a Messina:
conferma e sostituzione dell'atto costitutivo

Provvedimento n. 101

IL PRESIDENTE

VISTO il provvedimento ordinamentale del Presidente CNR pro tempore n. 15644 in data 13 settembre 2000, avente per oggetto "Costituzione dell'Istituto di Tecnologie Avanzate per l'Energia "Nicola Giordano"" (ITAE) con sede a Messina, adottato in attuazione dell'art. 2 del "Regolamento sull'istituzione ed il funzionamento degli Istituti del Consiglio Nazionale delle Ricerche" predisposto ai sensi del D. Lgs. n. 19/99;

VISTO il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 127 recante "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)";

VISTO lo Statuto del Consiglio Nazionale delle Ricerche entrato in vigore in data 1° agosto 2018 emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 93, prot. AMMCNT-CNR n. 0051080 in data 19 luglio 2018, di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca il 25/07/2018;

VISTO il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR 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, entrato in vigore dal 1° marzo 2019;

VISTO il Regolamento di Amministrazione, Contabilità e Finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche, di cui al D.P.C.N.R. del 4 maggio 2005, prot. n. 0025034 in data 4 maggio 2005, e pubblicato nel supplemento ordinario n. 101 della Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005;

VISTO il Regolamento del Personale del Consiglio Nazionale delle Ricerche di cui al D.P.C.N.R. del 4 maggio 2005, n. 0025035 e pubblicato nel supplemento ordinario n. 101 della Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005;

VISTO il provvedimento ordinamentale del Presidente del CNR n. 066 prot. AMMCNT-CNR n. 0003127 in data 10 luglio 2008 di conferma e sostituzione dell'atto costitutivo dell'Istituto di Tecnologie Avanzate per l'Energia "Nicola Giordano";

VISTO il provvedimento ordinamentale del Presidente del CNR n. 062 in data 29 maggio 2019 di conferma e sostituzione dell'atto costitutivo dell'Istituto di Tecnologie Avanzate per l'Energia "Nicola Giordano";

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 220 del 24 settembre 2020 relativa alla proposta di costituzione di una sede secondaria ad Augusta e di una sede secondaria a Palermo dell'Istituto di Tecnologie Avanzate per l'Energia "Nicola Giordano" (ITAE) con sede a Messina afferente al Dipartimento di Ingegneria, Ict e Tecnologie per l'Energia e i Trasporti;

CONSIDERATO che la suddetta delibera dà mandato al Presidente del CNR, con proprio decreto, di modificare l'atto costitutivo dell'Istituto di Tecnologie Avanzate per l'Energia "Nicola Giordano" (ITAE) con sede a Messina;

DECRETA

Articolo 1

Denominazione e sede

1. L'Istituto di Tecnologie Avanzate per l'Energia "Nicola Giordano" (ITAE), già operante quale struttura scientifica del CNR, è confermato ai sensi delle vigenti disposizioni legislative e regolamentari quale Unità organizzativa afferente al Dipartimento Ingegneria, ICT, Energia e Trasporti.
2. L'Istituto ha sede a Messina, Salita Santa Lucia Sopra Contesse 5.

Articolo 2

Operatività e compiti

1. L'Istituto opera, nell'ambito della programmazione del CNR, con autonomia scientifica, finanziaria e gestionale.
2. L'Istituto costituisce centro di responsabilità ai sensi del Regolamento di contabilità ed opera secondo le disposizioni ivi contenute e secondo gli altri Regolamenti dell'Ente.
3. L'Istituto, nell'ambito del piano triennale di attività, svolge attività di ricerca e ogni altra attività prevista al Capo VI del Regolamento di Organizzazione e Funzionamento, sulle seguenti principali aree tematiche:
 - Tecnologie per la trasformazione e l'accumulo di energia termica da rinnovabili;
 - Tecnologie sostenibili per la produzione e l'accumulo di energia elettrica;
 - Tecnologie per la produzione e l'accumulo di idrogeno, vettori energetici ecocompatibili e per il riciclo della CO₂;
 - Applicazioni di tecnologie e sistemi integrati per l'efficienza energetica;
 - Impatto socio-economico ed ambientale delle tecnologie energetiche.

Articolo 3

Sedi secondarie

1. L'Istituto può avere sedi secondarie, in sede diversa da quella istituzionale, da costituirsi ai sensi dell'articolo 12, comma 1, del Regolamento di Organizzazione e Funzionamento.
2. Il direttore di Istituto, con le modalità previste dall'articolo 12, comma 2, del Regolamento di Organizzazione e Funzionamento, può proporre alle sedi secondarie un responsabile delegato alla gestione, scelto fra il personale dipendente.

Articolo 4

Unità di Ricerca presso Terzi

1. L'Istituto può proporre al Dipartimento di afferenza l'istituzione di una Unità di Ricerca presso terzi (U.R.T.).

Articolo 5

Direttore

1. Il Direttore dirige e coordina l'attività dell'Istituto ed è responsabile del suo funzionamento complessivo e dei risultati dell'attività svolta; svolge tutti i compiti attribuitigli dai Regolamenti e dagli altri atti generali dell'Ente.

Articolo 6

Consiglio di Istituto

1. Il Consiglio di Istituto svolge i compiti di cui all'articolo 13 del Regolamento di Organizzazione e Funzionamento.
2. Il Consiglio di Istituto è composto:
 - a) dal Direttore, che lo presiede;
 - b) da una rappresentanza elettiva dei ricercatori e tecnologi dell'Istituto fissata in un numero pari a 6 membri.
3. Al Consiglio di Istituto, limitatamente alle materie indicate dalle disposizioni regolamentari, partecipa un rappresentante eletto del personale tecnico-amministrativo.
4. Le procedure elettive dei rappresentanti nel Consiglio sono disciplinate dalle Istruzioni per l'elezione del Consiglio di Istituto.
5. All'esito delle procedure elettorali suddette il Direttore adotta l'atto di costituzione del Consiglio di Istituto.
6. I rappresentanti eletti durano in carica quattro anni.

Articolo 7

Risorse

1. Con il presente provvedimento vengono assegnate le risorse finanziarie, umane e strumentali in dotazione dell'Istituto stesso, come operante ai sensi del previgente quadro normativo e regolamentare.
2. In sede di Piano Triennale e dei suoi aggiornamenti annuali potranno essere modificate le risorse finanziarie, umane e strumentali, assicurate all'Istituto per lo svolgimento delle proprie attività ai sensi dell'art. 21 del Regolamento di Organizzazione e Funzionamento.

Articolo 8

Norme finali

1. Oltre alla sede di Messina, l'Istituto è articolato nelle seguenti sedi secondarie:
 - sede secondaria di Augusta, presso il Centro di Ricerca di Augusta (SR);
 - sede secondaria di Palermo, presso l'Università degli Studi di Palermo in Viale delle Scienze.

Articolo 9

Rinvio

1. Per quanto non previsto dal presente decreto si applicano le norme e gli atti generali del CNR.

IL PRESIDENTE

Prof. Massimo Inguscio