

Oggetto: Approvazione del *Memorandum of Understanding* relativo alla partecipazione INRiM alla *European Metrology Network for Clean Energy (EMN-Clean Energy)* nel quadro delle attività di ricerca metrologica dell'associazione europea degli Istituti metrologici EURAMET.

IL CONSIGLIO D'AMMINISTRAZIONE

- Visto il decreto legislativo 21 gennaio 2004, n. 38, recante “Istituzione dell’Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica (INRiM), pubblicato sulla G.U. n. 38, del 16 febbraio 2004;
- Visto lo Statuto dell'INRiM, emanato ai sensi del D.Lgs. 25/11/2016, n. 218, in vigore dal 1° marzo 2018;
- Visto il Regolamento dell’INRiM per l’amministrazione, la finanza e la contabilità, emanato ai sensi dell’art. 4 del D. Lgs. n. 218/2016 e approvato dal MIUR con nota prot. n. 1478, del 30 gennaio 2018;
- Considerato che EURAMET ha coordinato con successo i programmi di ricerca metrologica europea, inclusi programmi tematici specifici sulla metrologia per l'industria, e che la metrologia, alla base della competitività industriale e della produzione avanzata, è stata identificata dalla Commissione Europea come una delle sei tecnologie abilitanti chiave (KET) con applicazioni in più settori;
- Dato atto che il Green Deal europeo annunciato dalla Commissione europea nel dicembre 2019 impegna l’UE a raggiungere la neutralità climatica entro il 2050, promettendo allo stesso tempo di aiutare le aziende a diventare leader mondiali nei prodotti puliti e nelle tecnologie verdi,
- Valutata la necessità di una struttura metrologica realmente condivisa e coordinata che raccolga la grande sfida tecnologica rappresentata dalla transizione verso l’energia pulita, per la quale sono necessarie tecnologie nuove o migliorate per la generazione, lo stoccaggio e l’utilizzo di energia pulita ed efficiente, e dati metrologici affidabili e attendibili;
- Considerato che EURAMET ha approvato l'istituzione di una rete metrologica europea per l’energia pulita (EMN-Clean Energy) con decisione dell'Assemblea generale del 30 settembre 2023;
- Ravvisata, a tal fine, l’esigenza di stipulare un *Memorandum of Understanding* con i *National Metrology Institutes* (NMI) e i *Designated Institutes* (DI) aderenti alla EMN-Clean Energy;
- Esaminato il *Memorandum of Understanding* all’uopo predisposto in seguito a intese intervenute in via breve tra gli enti partecipanti e ritenuto di procedere alla sua approvazione;
- Preso atto della necessità di nominare i referenti di contatto per le sezioni tematiche in cui la EMN è strutturata;
- Considerate le candidature espresse dai colleghi Dott. Federico Ferrarese Lupi, Dott. Paolo Alberto Giuliano Albo e Dott. Mauro Zucca;
- Sentito il Direttore Scientifico;

- Sentito il Direttore generale;
- Su proposta del Presidente;
- Con voti unanimi favorevoli, espressi nei modi di legge,

d e l i b e r a :

- 1) di approvare il *Memorandum of Understanding* con i National Metrology Institutes (NMI) e i Designated Institutes (DI) relativo alla partecipazione INRiM alla European Metrology Network for Clean Energy (EMN-Clean Energy), documento che si allega alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale;
- 2) di nominare quali referenti dell'Istituto il dott. Federico Ferrarese Lupi, in qualità di esperto con diritto di voto, e il dott. Paolo Alberto Giuliano Albo e il dott. Mauro Zucca, in qualità di esperti.

IL PRESIDENTE

(Prof. Diederik Sybolt Wiersma)

IL DIRETTORE GENERALE

(dott. Moreno Tivan)

Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005

Redatto
PC

visto di regolarità contabile

visto di regolarità tecnica