



**Ispettorato nazionale
per la sicurezza nucleare
e la radioprotezione
Il Direttore**

Determina n.39 del 13/03/2023

**Il Direttore dell'Ispettorato nazionale per la sicurezza
nucleare e la radioprotezione - ISIN**

VISTO il Decreto legislativo 4 marzo 2014, n. 45, come modificato dal decreto legislativo 15 settembre 2017, n. 137 di recepimento della direttiva 2011/70/EURATOM e 2014/87/EURATOM e in particolare gli articoli 1, 6 e 9 che istituiscono l'Ispettorato nazionale per la sicurezza nucleare e la radioprotezione (di seguito ISIN) con funzioni e i compiti di autorità nazionale di regolazione in materia di sicurezza nucleare e radioprotezione;

VISTA la delibera del Direttore dell'ISIN n. 3 del 22 giugno 2018, prot. n. 1061 del 25 giugno 2018, di approvazione del Regolamento di organizzazione e funzionamento interni dell'ISIN, come modificato con delibera del Direttore dell'ISIN n. 5 del 22 febbraio 2021, prot. 13621 del 22 febbraio 2021;

CONSIDERATO che l'ISIN è stato certificato conforme alla norma UNI EN ISO 9001:2015 il 03 febbraio 2022 (Certificato n. 0220-2022);

VISTA la determina n. 59 del 25 maggio 2022 con la quale alla Dott.ssa Valeria Innocenzi è stato conferito l'incarico di Responsabile di Processo (RP) per il Processo "Radioattività Ambientale" afferente alla Sezione Laboratori radiometrici e alla Sezione Controllo radioattività ambientale del Servizio Radioprotezione, sorgenti radioattive, controllo radioattività ambientale e laboratori radiometrici per la durata di anni due dalla data del provvedimento;

CONSIDERATO che con la determina n. 15 del 31 gennaio 2023 la Dott.ssa Valeria Innocenzi è stata nominata Responsabile del Sistema di Gestione per la Qualità (RSGQ) ed è quindi necessario nominare un nuovo Responsabile di Processo (RP) per il processo "Radioattività Ambientale" che, assieme al referente per la qualità già nominato (la Dott.ssa Daniela Conti, nominata RQ del Processo "Radioattività ambientale" con Determina n. 6 del 13 gennaio 2023) gestisca gli aspetti del processo legati alla gestione ai sensi della norma UNI EN ISO 9001:2015;

CONSIDERATO che il Dott. Massimo Altavilla, ai sensi della determina n. 193 del 30 dicembre 2022, in seguito rettificata con la determina n. 1 del 9 gennaio 2023, è responsabile dell'Area Rischio radiologico con il coordinamento delle attività tecniche di competenza del Servizio Radioprotezione, sorgenti radioattive, controllo radioattività ambientale e laboratori radiometrici, afferenti alla Sezione Laboratori radiometrici e alla Sezione Controllo radioattività ambientale – alle quali fa anche riferimento il Processo "Radioattività ambientale" – ed ha già acquisito esperienza nella gestione del processo e possiede le competenze necessarie per acquisire il ruolo di Responsabile di Processo (RP);



**Ispettorato nazionale
per la sicurezza nucleare
e la radioprotezione**
Il Direttore

DISPONE

1. di conferire al Dott. Massimo Altavilla l'incarico di Responsabile di Processo (RP) per il Processo "Radioattività Ambientale" afferente alla Sezione Laboratori radiometrici e alla Sezione Controllo radioattività ambientale per la durata di anni due dalla data del presente provvedimento;
2. di dare atto che dalla data del presente provvedimento cessano gli effetti della determina n. 59 del 25 maggio 2022, con la quale era stato conferito l'incarico di Responsabile di Processo (RP) per il Processo "Radioattività Ambientale" afferente alla Sezione Laboratori radiometrici e alla Sezione Controllo radioattività ambientale alla Dott.ssa Valeria Innocenzi;
3. di dare atto che i compiti connessi all'incarico sono definiti nel Manuale per la Qualità e nelle Procedure di Sistema e di Processo già emesse o di nuova emissione;
4. di dare atto che il conferimento e l'espletamento dell'incarico non comporta nuovi o ulteriori oneri a carico dell'amministrazione;
5. di trasmettere il presente provvedimento al Responsabile per la prevenzione della corruzione e la trasparenza per la pubblicazione sul sito istituzionale dell'ISIN.

Avv. Maurizio Pernice