



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

**Determina n. 193 del 30/12/2022**

**CONFERIMENTO DEGLI INCARICHI DI RESPONSABILE DELL'AREA RISCHIO RADIOLOGICO  
CON COORDINAMENTO DELLE ATTIVITA' TECNICHE.**

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

**Visto** il decreto legislativo 4 marzo 2014, n. 45, come modificato dal D.lgs. del 15 settembre 2017, n. 137 (di seguito D.lgs. n. 45 del 2014), e in particolare gli articoli 1, 6 e 9 che istituiscono e attribuiscono all'<*Ispettorato per la sicurezza nucleare e la radioprotezione*> (di seguito ISIN) le funzioni e i compiti di autorità nazionale di regolazione tecnica in materia di sicurezza nucleare e radioprotezione;

**Visto** il Regolamento di <*Organizzazione e funzionamento interni dell'ISIN*> approvato con delibera del Direttore n. 3, del 22 giugno 2018, come modificato con Delibera n. 5 del 22/02/2021, e in particolare l'articolo 10, commi 1 e 4, che prevedono che nell'ambito dei predetti servizi e uffici possano essere istituite <*aree*> e <*sezioni*>;

**Visto** l'articolo 3, del Regolamento di organizzazione, che al comma 1, lettere h) ed i), definisce le <*aree*> <*settori omogenei di attività tecniche e/o scientifiche, affidate alla responsabilità di personale delle qualifiche di tecnologo o ricercatore*>, e le <*sezioni*> <*settori omogenei di attività tecniche, amministrative o gestionali, affidate alla responsabilità di tecnologi o di personale dei livelli quarto e quinto con profilo di Funzionario amministrativo o collaboratore tecnico*>;

**Considerato** che l'articolo 10, comma 10, del Regolamento di organizzazione di ISIN prevede che ai dipendenti ai quali sia attribuita la responsabilità delle posizioni organizzative costituite dalle "Aree" e "Sezioni" può essere attribuita, nel rispetto della normativa vigente e del CCNL, con provvedimento del Direttore, un'indennità di responsabilità "*...nei limiti delle disponibilità di bilancio...*";

**Vista** la determina n. 279 del Direttore dell'ISIN del 5 novembre 2019, come modificata dalla determina n. 121 del 21/10/2021, con le quali sono stati aggiornati l'organigramma, la struttura e le posizioni organizzative dell'ISIN, per adeguarle alle modifiche del Regolamento di organizzazione e funzionamento interni introdotte dalla delibera n.5 del 22 febbraio 2021;

**Visto** l'articolo 1 comma 2 lettera c) della citata determina n.279 del 05.11.2019 con il quale è stato conferito all'ing. Luciano Bologna l'incarico di responsabile dell'Area rischio radiologico con il coordinamento delle attività tecniche di competenza del Servizio radioprotezione e sicurezza sorgenti, successivamente denominato Servizio Radioprotezione, sorgenti radioattive, controllo radioattività ambientale, laboratori radiometrici; ai sensi della determina n.121/2021, che ha inoltre confermato gli incarichi in essere fino al 10 gennaio 2023, fatti salvi i casi di cessazione del rapporto di lavoro;

**Considerato** che l'ing. Bologna è stato posto in quiescenza a far data dal 1 luglio 2022;

**Vista** la determina n.64 del 28.05.2020 che ha stabilito, ai sensi dell'articolo 22, comma 1, del DPR 12 febbraio 1991 n. 171, le indennità per gli incarichi di responsabilità e di coordinamento delle aree e sezioni dell'Ispettorato;

**Vista** la delibera del Direttore dell'ISIN n.15 del 22 dicembre 2022 di approvazione del Bilancio di previsione 2023;

**Visto** l'interpello di cui al comunicato n. 4/2022, per la selezione interna del personale appartenente ai profili di Tecnologo per il conferimento dell'incarico di responsabile dell'Area Rischio radiologico con coordinamento delle attività tecniche del Servizio Radioprotezione, sorgenti radioattive, controllo radioattività ambientale, laboratori radiometrici

**Considerato** che l'interpello di cui al comunicato n.4/2022 stabiliva il termine finale per la presentazione delle candidature alla data del 27 novembre 2022;

**Considerato** altresì, che nel suddetto termine sono state acquisite n.2 candidature per l'incarico di responsabile dell'Area Rischio radiologico con coordinamento delle attività tecniche del Servizio Radioprotezione, sorgenti radioattive, controllo radioattività ambientale, laboratori radiometrici (posizione n.1);

**Vista** la determina n.170 del 19 dicembre 2022 con la quale, facendo seguito dell'interpello di cui al comunicato n.4/2022, è stata istituita la Commissione incaricata della valutazione delle candidature presentate dal personale interno appartenente ai profili di tecnologo, per le posizioni di responsabile dell'Area rischio radiologico con il coordinamento delle attività tecniche di competenza del Servizio Radioprotezione, sorgenti radioattive, controllo radioattività ambientale, laboratori radiometrici;

**Visto** i verbali di insediamento e dei lavori della Commissione relativo alla riunione del 21/12/2022 e acquisito con prot. n. 8021 del 29 dicembre 2022;

**Preso atto** che sulla base della valutazione della menzionata Commissione entrambi i candidati presentano un elevato livello di esperienze e competenze professionali maturate nello svolgimento degli incarichi e delle responsabilità attribuiti e assunte nel corso degli anni;

**Considerato** che, nelle rispettive qualità di Capo della Segreteria di Sicurezza ed Esperto Qualificato (ora denominato Esperto di Radioprotezione) entrambi hanno collaborato direttamente con la Direzione con efficacia ed efficienza;

**Considerato** che a partire dal bilancio preventivo 2020 l'ISIN ha perseguito l'obiettivo strategico di ripristinare e potenziare le reti di monitoraggio della radioattività ambientale gamma e REMRAD;

**Considerato** che si ritiene necessario effettuare una profonda riorganizzazione delle attività del Servizio Radioprotezione, sorgenti radioattive, controllo radioattività ambientale, laboratori radiometrici, al fine di potenziare le attività istruttorie e di monitoraggio ambientale;

**Preso atto** che il Dott. Massimo Altavilla ha specifiche competenze pluriennali in materia di radioattività ambientale e laboratori radiometrici e sulla base della relazione motivazionale, pervenuta in sede di domanda di interpello, ha formulato una proposta organizzativa funzionale ai menzionati obiettivi strategici dell'ISIN;

**Considerato** che ai sensi della suddetta determina n.170 del 19 dicembre 2022 il conferimento dell'incarico avverrà con disposizione del Direttore;

**DISPONE**  
**Articolo 1**

**(Conferimento dell'incarico di Responsabile dell'Area Rischio radiologico con il coordinamento delle attività tecniche di competenza del Servizio radioprotezione, sorgenti radioattive, controllo radioattività ambientale, laboratori radiometrici)**

1. di attribuire al Dott. Massimo Altavilla l'incarico di responsabile dell'Area Rischio radiologico con il coordinamento delle attività tecniche di competenza del Servizio Radioprotezione, sorgenti radioattive, controllo radioattività ambientale, laboratori radiometrici, con decorrenza 01 gennaio 2023 e fino al 31 dicembre 2026;
2. di attribuire al Dott. Massimo Altavilla, ai sensi dell'art.2, comma 2 della determina n.64 del 28 maggio 2020, un'indennità pari al 15% dello stipendio tabellare iniziale del livello professionale di appartenenza per la durata dell'incarico;
3. di dichiarare soppressa dalla data di conferimento dell'incarico di cui al punto 1, la "Sezione Esperto Qualificato" presso l'Ufficio del Direttore, e conseguentemente la Sig.ra Anna Aiello è assegnata al Servizio del Segretariato;
4. di trasmettere il presente provvedimento al Servizio per gli affari generali, il bilancio e la gestione giuridico – amministrativa del personale per gli adempimenti di competenza;
5. di trasmettere il presente provvedimento al Responsabile per la prevenzione della corruzione e la trasparenza per la pubblicazione sul sito web.

**Avv. Maurizio Pernice**