

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

Determina n. 105 del 30/08/2022

CONFERIMENTO INCARICO DI CONSULENZA TECNICO GIURIDICA SPECIALISTICA PER LA GESTIONE DELLA PROCEDURA DI DOMANDA PER IL RILASCIO DEL BREVETTO INTERNAZIONALE DAL TITOLO “METODO PER IL CALCOLO DELLA EFFICIENZA ASSOLUTA DI RIVELAZIONE DI UN RIVELATORE A SCINTILLAZIONE $LABR_3(CE)$ RISPETTO UN FILTRO DI GRANDI DIMENSIONI, IN FIBRA DI VETRO, INSTALLATO IN UN SISTEMA DI CAMPIONAMENTO DEL PARTICOLATO IN ARIA AD ALTO VOLUME”.

CIG: ZF2376EE87

**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 seguito D.lgs. n. 45 del 2014), e in particolare gli articoli 1 e 6 che istituiscono l’Ispettorato nazionale per la sicurezza nucleare e la radioprotezione (di seguito ISIN) con funzioni e compiti di <autorità di regolazione competente> in materia di sicurezza nucleare e di radioprotezione, indipendente ai sensi delle direttive 2009/71/Euratom e 2011/79/Euratom,;

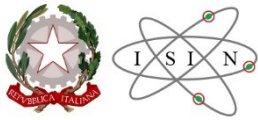
Vista la delibera del Direttore dell’ISIN n. 3 del 22 giugno 2018, prot. n. 1061 del 25 giugno 2018, di approvazione del *Regolamento di organizzazione e funzionamento interni* dell’ISIN, come modificato con delibera del Direttore dell’ISIN n. 5 del 22.2.2021;

Vista la delibera del Direttore dell’ISIN n. 4 del 16 luglio 2018, prot. n. 1075 del 16 luglio 2018, di approvazione del Regolamento di contabilità dell’ISIN;

Visto il bilancio di previsione dell’ISIN per l’esercizio finanziario 2022, approvato con delibera del Direttore dell’ISIN n. 17 del 29 dicembre 2021;

Vista la delibera del Direttore dell’ISIN n. 14 del 2 maggio 2019, integrato con delibera del Direttore n. 2 del 10 febbraio 2021, di approvazione del Regolamento per la disciplina dei contratti pubblici di servizi e forniture stipulati dall’ISIN;

Considerato che l’ISIN, per conseguire e attuare la propria missione istituzionale di regolamentazione tecnica, di vigilanza e di controllo in materia di sicurezza nucleare e radioprotezione, come risulta declinata anche nel Piano Integrato di Attività ed Organizzazione 2022-2024, approvato con delibera n. 6 del 12 luglio 2022, ha, tra l’altro, la funzione e l’obiettivo di favorire e promuovere l’identificazione, lo sviluppo e l’utilizzo di procedure, strumenti e metodologie tecnico scientifici in linea con le più aggiornate conoscenze a livello internazionale, comunitario e nazionale per garantire un efficace protezione della popolazione e dell’ambiente;



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

Considerato che ai predetti fini l'ISIN ha interesse istituzionale a promuovere e incoraggiare da parte dei propri dipendenti l'invenzione di procedure, strumenti e metodologie tecniche innovative per il monitoraggio della radioattività e per la valutazione, il controllo, l'ispezione delle attività nucleari e di tutelare direttamente come proprio patrimonio tali eventuali opere dell'ingegno con le appropriate procedure di brevetto di invenzione nazionale, europeo ed internazionale, secondo le rispettive norme e procedure;

Vista l'istanza di Brevetto Italiano per Invenzione Industriale dal titolo "*Metodo per il calcolo della efficienza assoluta di rivelazione di un rivelatore a scintillazione $LaBr_3(CE)$ rispetto un filtro di grandi dimensioni, in fibra di vetro, installato in un sistema di campionamento del particolato in aria ad alto volume*" presentata al Ministero della Transizione Ecologica, Direzione Generale per la tutela della proprietà industriale – Ufficio Italiano Brevetti e Marchi (UIBM) in data 31 agosto 2021, prot. n. 102021000022559 dell'UIBM (Ufficio Italiano Brevetti e Marchi);

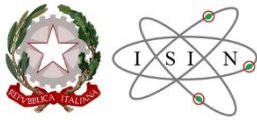
Vista la nota dell'8 novembre 2021, prot.0348593 con la quale il Ministero della Transizione Ecologica, Direzione Generale per la tutela della proprietà industriale – UIBM ha richiesto la regolarizzazione della suddetta istanza di Brevetto Italiano per Invenzione Industriale del 31 agosto 2021, ai fini della trasmissione all' Ufficio Europeo dei Brevetti per la ricerca di anteriorità;

Considerato che ISIN intende presentare istanza internazionale per il brevetto dell'invenzione industriale dal titolo "*Metodo per il calcolo della efficienza assoluta di rivelazione di un rivelatore a scintillazione $LaBr_3(CE)$ rispetto un filtro di grandi dimensioni, in fibra di vetro, installato in un sistema di campionamento del particolato in aria ad alto volume*", allo scopo di facilitare la richiesta di protezione dell'invenzione simultaneamente in più paesi;

Considerato che il termine ultimo per la redazione e deposito della domanda internazionale di brevetto della medesima invenzione scade il 31 agosto 2022, e che entro tale data deve essere predisposta, completata e presentata tutta la documentazione necessaria al deposito della medesima domanda, con particolare riferimento alla traduzione del testo brevettuale, ai documenti di priorità, alla rivendicazione della priorità italiana, oltre al pagamento di tasse, diritti di segreteria e bolli;

Tenuto conto che le procedure e la normativa da rispettare per la presentazione e gestione di domande internazionale di brevetto sono particolarmente complesse e richiedono esperienze e competenze professionali specifiche che non sono presenti nei ruoli dell'ISIN né tra il personale in comando o distacco, e è pertanto necessario avvalersi di un supporto tecnico giuridico esterno;

Visto l'avviso di manifestazione di interesse pubblicato in data 05/08/2022 e con scadenza il 20/08/2022 per l'affidamento dell'incarico di consulenza tecnico e giuridica specialistica per le attività di redazione e deposito della domanda di brevetto internazionale (Patent Cooperation Treaty o Trattato di Cooperazione in materia di Brevetti) dal titolo "*Metodo per il calcolo della efficienza assoluta di rivelazione di un rivelatore a scintillazione $LaBr_3(CE)$ rispetto un filtro di grandi dimensioni, in fibra di vetro, installato in un sistema di campionamento del particolato in aria ad alto volume*", nonché per la predisposizione del documento di replica al search



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

report/written opinion che sarà rilasciato dall'Ufficio Brevetti europeo, l'esame formale, la ricerca internazionale e l'esame internazionale preliminare per tutti i Paesi, e l'eventuale esame internazionale preliminare della domanda, fino al completamento della FASE INTERNAZIONALE, esclusa la successiva FASE NAZIONALE (o REGIONALE) nei singoli Stati nell'ambito della quale si svolge l'esame di merito per la concessione del brevetto;

Tenuto conto che l'ingresso nella FASE NAZIONALE (o REGIONALE) è di norma differito sino al trentesimo mese dalla data di primo deposito o di priorità al fine di poter valutare, con maggiori elementi di giudizio, la convenienza a continuare la procedura nei paesi di interesse per i quali si intenderà ottenere la privativa nei termini previsti dalle disposizioni nazionali, europee e internazionali vigenti in materia, e pertanto si procederà all'attivazione di tale FASE NAZIONALE (o REGIONALE) sulla base di apposito accordo integrativo all'esito delle necessarie valutazioni;

Vista la manifestazione d'interesse pervenuta dall'Avv. Carlo Celani, acquisita al prot. n. 5118/ISIN del 10/08/2022;

Considerato che non sono pervenute altre manifestazioni d'interesse e che l'Avv. Carlo Celani è in possesso dei requisiti richiesti, come risulta dal curriculum vitae allegato sotto la **lettera "A"**;

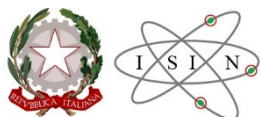
Ritenuto pertanto di attribuire all'Avv. Carlo Celani l'incarico di consulenza tecnico giuridica specialistica per l'attivazione entro il 31 agosto 2022 e lo svolgimento della FASE INTERNAZIONALE della procedura PCT relativa alla domanda internazionale del brevetto dal titolo "*Metodo per il calcolo della efficienza assoluta di rivelazione di un rivelatore a scintillazione labr3(ce) rispetto un filtro di grandi dimensioni, in fibra di vetro, installato in un sistema di campionamento del particolato in aria ad alto volume*", avente ad oggetto in particolare la traduzione del testo brevettuale, la preparazione e il deposito di tutta la pertinente documentazione, la rivendicazione della priorità italiana, il pagamento di tasse, diritti di segreteria e bolli, e la predisposizione e deposito del documento di replica al search report/written opinion che sarà rilasciato dall'Ufficio Brevetti europeo e l'eventuale esame internazionale preliminare, escluse le successive FASI NAZIONALI da avviare, sulla base di apposito atto integrativo, nei singoli Stati per i quali si intenderà ottenere la privativa nei termini previsti dalle disposizioni, nazionali, europee e internazionali vigenti in materia

Considerato che nell'ambito dello svolgimento della FASE INTERNAZIONALE i termini stabiliti per la replica al search report/written opinion rilasciato dall'Ufficio Brevetti europeo e per l'eventuale esame internazionale preliminare sono rispettivamente stabiliti dopo otto mesi ed entro ventidue mesi dalla data di deposito della domanda internazionale di brevetto;

Ritenuto pertanto congruo affidare l'incarico dalla data della presente determina fino al 31 dicembre 2023, salvo anticipata conclusione delle procedure di brevetto nazionale o risoluzione per la mancata effettuazione delle prestazioni dedotte in contratto;

Ritenuto altresì di confermare le condizioni economiche determinate nella misura massima di euro 15.000,00, comprensiva di IVA, oneri, tasse e bolli (tasse di trasmissione, tassa di ricerca, tassa di deposito, bolli per la richiesta di copie autentiche, costi bancari ecc...);

Accertato che gli oneri per la stipula del contratto devono trovare copertura in termini di competenza e cassa al capitolo delle uscite n.13084 "*Deposito, mantenimento e tutela dei brevetti*"



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

e che, in assenza di specifiche previsioni sulla manifestazione economica delle prestazioni relative all'incarico suddetto, è possibile stimare in € 11.000,00 (inclusa Iva, tasse, bolli) la spesa da imputare all'esercizio 2022 e in € 4.000,00 (includefa Iva, tasse e bolli ed eventuali spese di viaggio, vitto e alloggio) la spesa da imputare, al medesimo capitolo, all'esercizio 2023;

Costatato che per lo stanziamento di € **11.000,00** da iscrivere nel preventivo finanziario 2022 occorre procedere previo prelievo di un pari importo al capitolo delle uscite n.10001 "Fondo di riserva" ai sensi dell'articolo 11 del regolamento di contabilità dell'Ispettorato;

Considerato che per effetto di quanto riportato ai punti precedenti la spesa di € **15.000,00** (inclusa IVA, tasse e bolli) troverà copertura in termini di competenza e di cassa nel capitolo delle uscite n.13084 "Deposito, mantenimento e tutela dei brevetti", sulla base di quanto riportato nella seguente tabella:

ANNO	IMPORTO LORDO
Anno 2022	€ 11.000,00
Anno 2023	€ 4.000,00
Totale	€ 15.000,00 (inclusa Iva, tasse e bolli)

DISPONE

1. di dare atto che le premesse costituiscono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
2. di conferire all'Avv. Carlo Celani, nato a Roma il 18/08/01950 l'incarico consulenza tecnico giuridica specialistica per la presentazione entro il 31 agosto 2022 della domanda internazionale di brevetto del "metodo per il calcolo della efficienza assoluta di rivelazione di un rivelatore a scintillazione labr3(ce) rispetto un filtro di grandi dimensioni, in fibra di vetro, installato in un sistema di campionamento del particolato in aria ad alto volume" e per l'implementazione di tutte le conseguenti attività necessarie a concludere la FASE INTERNAZIONALE della relativa procedura PCT (Patent Cooperation Treaty o Trattato di Cooperazione in materia di Brevetti)
3. di precisare che la durata dell'incarico di cui al comma 1 è stabilito dalla data della presente determina al 31 dicembre 2022, o comunque nel minor termine di conclusione della FASE INTERNAZIONALE della procedura di domanda internazionale del brevetto in questione;
4. di approvare lo schema di contratto allegato sotto la **lettera "B"**, avente ad oggetto il conferimento dell'incarico e la disciplina del relativo rapporto di collaborazione professionale autonomo senza vincolo di subordinazione, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
5. di stabilire le seguenti modalità, tempi e condizioni di svolgimento del rapporto di collaborazione:
 - a. il consulente giuridico è tenuto a osservare e garantire la massima riservatezza sulle notizie e informazioni apprese nello svolgimento dell'incarico;



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

- b. l'incarico sarà svolto in condizioni di autonomia organizzativa con esclusione di ogni vincolo di subordinazione nei confronti dell'ISIN; in particolare il Consulente giuridico non deve osservare alcun orario d'ufficio.
 - c. ISIN assicurerà al Consulente giuridico tutta la collaborazione necessaria allo svolgimento dell'incarico.
 - d. l'incarico ha durata dalla data della presente determina fino al 31 dicembre 2023;
 - e. l'incarico cesserà anticipatamente per la conclusione della FASE INTERNAZIONALE delle procedure di brevetto o per risoluzione in caso di mancata o parziale effettuazione delle prestazioni richieste;
6. di prevedere, per le prestazioni professionali necessarie all'espletamento dell'incarico, per le eventuali spese per trasferte che dovessero risultare necessarie, per IVA, oneri, tasse e bolli, una spesa massima complessiva di euro **15.000,00** (euro quindicimila), di cui euro 11.000,00 (euro undicimila) a valere sul capitolo delle uscite n.**13084** "*Deposito, mantenimento e tutela dei brevetti*" per l'anno finanziario 2022 e euro 4.000,00 (euro quattromila) a valere sul medesimo capitolo per l'anno finanziario 2023, che verrà liquidata dietro presentazione di fatture, per le prestazioni professionali effettuate, e in base a dettagliato rendiconto delle spese sostenute per oneri, tasse e bolli inerenti al procedimento;
7. di autorizzare, per la quota di competenza dell'anno 2022, ai sensi dell'articolo 11 del regolamento di contabilità dell'Ispettorato, il prelievo di € **11.000,00** dal capitolo n.**10001** delle uscite "*Fondo di riserva*" aumentando di un pari importo le disponibilità di risorse del capitolo delle uscite n.**13084** "*Deposito, mantenimento e tutela dei brevetti*" che, per effetto di tale variazione, passano da € 0 ad € 11.000,00;
8. di impegnare l'importo di € 11.000,00 (inclusa Iva, tasse e bolli), al capitolo delle uscite n.**13084** "*Deposito, mantenimento e tutela dei brevetti*" che, per effetto dello storno del fondo di riserva, trova copertura in termini di competenza e di cassa nel preventivo finanziario 2022.
9. di trasmettere la presente determina al responsabile per la prevenzione della corruzione e la trasparenza per la pubblicazione sul sito web di ISIN

Avv. Maurizio Pernice

**Visto
Il Dirigente AGBP
Dott. Claudio Nicolini**