

CURRICULUM VITAE EUROPEO



INFORMAZIONI PERSONALI

GIANRICO LOMBARDI

TITOLO DI STUDIO

Ingegnere nucleare
Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Frosinone, Sezione A, numero 1515

ESPERIENZA LAVORATIVA

Da Ottobre 2023 **Direttore della funzione Combustibile, Materiale Nucleare e Logistica**

Sogin S.p.A., via Torino 6, 00184 Roma Italia - www.sogin.it

Settore: Energia Nucleare

Da Giugno 2020 **Membro dell'Advisory Committee dell'EURATOM Supply Agency (ESA)**

Esperto tecnico della rappresentanza italiana presso l'Advisory Committee di ESA

Settore: Energia Nucleare

Dal 2014 **Coordinatore del gruppo di lavoro UNI "Trasporto Materiali Radioattivi"
U.54.04.04**

UNI – Ente Italiano di Normazione

Coordinatore del gruppo di lavoro UNI "Trasporto Materiali Radioattivi" U.54.04.04 e interfaccia con il working group dell'ISO/TC 85/SC 5/ WG 4

Settore: Standards e regolamentazione

Dal 2006 **Consulente per la Sicurezza dei Trasporti Merci Pericolose – classe 7**

Sogin S.p.A., via Torino 6, 00184 Roma Italia - www.sogin.it

Consulente ADR classe 7 materie radioattive per i siti Sogin: impianto EUREX (VC), impianto CASACCIA (RM), ex centrale nucleare di Caorso (PC) e impianto ITREC (MT)

Settore Trasporti merci pericolose

Dicembre 2016 – Settembre 2023 **Responsabile area Gestione Contratti – Gestione Ciclo del Combustibile**

Sogin S.p.A., via Torino 6, 00184 Roma Italia - www.sogin.it

Responsabile dell'area per la gestione tecnica e amministrativa dei contratti relativi al ciclo del combustibile nucleare: contratti di trasporto e riprocessamento del combustibile nucleare irraggiato con operatori internazionali, stoccaggio del combustibile nucleare irraggiato, stoccaggio delle materie nucleari e trasporto dei relativi rifiuti radioattivi.

Responsabile della pianificazione e del coordinamento delle fasi esecutive dei trasporti di materie nucleari e di combustibile nucleare.

Responsabile dello sviluppo e della supervisione di progetti per la gestione e il trasferimento dei materiali nucleari all'interno di programmi nazionali e internazionali.

Settore: Energia Nucleare

Settembre 2015 - Dicembre 2016

Tecnico Esperto di Combustibile Nucleare

Sogin S.p.A., via Torino 6, 00184 Roma Italy - www.sogin.it

Supporto tecnico alle attività relative al ciclo del combustibile nucleare all'interno della Divisione Regolatorio.

Supporto tecnico allo sviluppo della documentazione tecnica per l'autorizzazione delle attività relative al ciclo del combustibile nucleare.

Settore: Energia Nucleare

Ottobre 2014 - Settembre 2015

Team Leader di progetto

Sogin S.p.A., via Torino 6, 00184 Roma Italia - www.sogin.it

Team Leader per il Progetto per lo stoccaggio a secco del combustibile nucleare irraggiato di Elk River (U-Th) presso l'impianto ITREC.

Responsabile della sorveglianza e del supporto tecnico alle attività riguardanti la fabbricazione dei contenitori di trasporto e stoccaggio per il combustibile nucleare irradiato e delle relative attrezzature, le modifiche della piscina di stoccaggio e lo studio di fattibilità del trasporto del combustibile nucleare irraggiato. Nel contesto di queste attività, responsabile di (i) Organizzare e curare la progettazione in corso; (ii) Stabilire e mantenere i rapporti necessari con l'impianto; (iii) Supportare la gestione dei rischi di progetto; (iv) Identificare le esigenze delle risorse nelle varie fasi del progetto.

Settore: Energia Nucleare

Luglio 2008 - Settembre 2017

Consulente per la Sicurezza dei Trasporti Merci Pericolose – classe 7

Deposito Avogadro S.p.A. - Saluggia (VC) Italia

Consulente ADR classe 7 materie radioattive per la Deposito Avogadro S.p.A.

Settore Trasporti merci pericolose

Luglio 2004 - Ottobre 2008

Ingegnere Nucleare – Tecnico Combustibile Nucleare

Sogin S.p.A., via Torino 6, 00184 Roma Italia - www.sogin.it

Supporto alla gestione del progetto Ciclo del Combustibile Nucleare, in particolare nel back-end e nei trasporti di combustibile nucleare irraggiato.

Tra dicembre 2007 e giugno 2010, supervisione del trasporto di combustibile nucleare irradiato dalla ex centrale nucleare di Caorso (PC) all'impianto di riprocessamento di La Hague (Francia)

Tra maggio 2007 e luglio 2007, supervisione dei trasporti di combustibile nucleare irraggiato dal sito EUREX al sito DEPOSITO AVOGADRO di Saluggia (VC).

Settore: Energia Nucleare

from August 2003
to July 2004

Ingegnere

Teckal S.r.l., Reggio Emilia (RE), Italia

Supporto al gestore della commessa per la manutenzione di impianti tecnologici (cabine di medio-bassa tensione, centrali termiche e unità di refrigerazione) dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

Settore Manutenzione

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2003	Laurea in Ingegneria Nucleare Università la "La Sapienza" di Roma, Italia	102/110
1994	Diploma di Maturità Perito Tecnico Industriale Informatico Istituto Tecnico Industriale "Alessandro Volta" di Frosinone	52/60