

Ing. Eros Capostagno
Ufficio Europeo dei Brevetti
CURRICULUM VITAE

Nasce a Spoleto, in Umbria, nel 1951. E' sposato e ha tre figli.

Si laurea con lode in Ingegneria Nucleare presso l'Università "La Sapienza" di Roma nel novembre 1974, con una tesi sperimentale in Medicina Nucleare.

Nel marzo 1975 entra nell'industria nucleare italiana, allora concentrata essenzialmente nella città di Genova, per occuparsi di centrali nucleari di tipo "avanzato", basate cioè su tecnologie nuove e su prototipi industriali. Lavora per due anni presso il Dipartimento Sicurezza della soc. NIRA (Gruppo Ansaldo), incaricato dell'analisi strutturale di componenti di impianti nucleari in condizioni incidentali.

Nel 1977 si trasferisce a Parigi, nel quadro della joint-venture tra la soc. NIRA e la soc. francese NOVATOME per il progetto e la realizzazione della centrale nucleare Superphénix, nella regione di Lione. In questo ambito è Responsabile di Commessa per alcuni componenti chiave del reattore.

Nel 1983, al termine della costruzione di Superphénix, rientra a Genova, nel quadro delle attività di progetto e costruzione di quelle che avrebbero dovuto essere le centrali nucleari italiane per la produzione di energia elettrica, quali erano previste dal Piano energetico Nazionale.

Al blocco delle attività in campo nucleare, susseguente all'incidente di Chernobil del 1986 e al conseguente referendum del 1987, passa ad occuparsi per due anni di ristrutturazione di centrali termoelettriche ENEL a carbone.

E' in questa fase cruciale del suo percorso professionale che casualmente si imbatte nell'annuncio di ricerca di personale, tra cui specialisti in campo nucleare, dell'Ufficio Europeo dei Brevetti. Nel giro di qualche settimana l'affare è fatto, e decide quindi di lasciare nuovamente l'Italia nel 1989 per raggiungere con la famiglia l'Ufficio Europeo dei Brevetti a L'Aia, in Olanda.

Da 21 anni presso questo Ufficio, si occupa dell'esame delle richieste di brevetto essenzialmente nel campo dell'ingegneria nucleare, della fusione nucleare, della fisica dei plasmi e degli acceleratori di particelle.

Accanto all'attività professionale anzidetta, l'ing. Capostagno si occupa delle problematiche degli Italiani all'estero e della diffusione della cultura italiana. E' membro del COMITES olandese (**Comitato rappresentativo degli Italiani all'Estero**), e da quindici anni cura su base volontaristica l'organizzazione in tutta l'Olanda di corsi di lingua e cultura per familiari e discendenti di cittadini italiani, sia adulti che bambini, per conto del Ministero degli Esteri, nonché la formazione degli insegnanti locali di Italiano, e l'organizzazione di tournée di compagnie teatrali italiane.