

Bruno Caparini

Data di nascita: 26 agosto 1939

Nazionalità: Italiana

Istruzione e Formazione

Diploma Istituto Tecnico Professionale F. Tassara – Breno

Master in prova dei materiali Università di Leeds

Corso di formazione per il creep testing machine alla Daw Castel Laboratori di Shiffield (UK)

Specializzazione nel creep testing sui motori a reazione Fanton nei laboratori della FIAT AVIO di Torino

Abilitazione alla certificazione dei componenti nucleari in collaborazione con Laboratori N.E.I.L.

Laboratory Glasgow (UK), CEMATH Laboratory Aix en Provance (Francia), Laboratory di Flourusse et Mol (Belgio)

Corso di formazione in sistemi di supervisione e gestione depositi gas e combustibili nei laboratori Tokyo Keiso (Giappone)

Corso di formazione ANIMP (associazione Nazionale di Impiantistica Industriale) e OICE (Organizzazione di ingegneria, architettura e consulenza tecnico-economica)

Trainer training in measurement control testing dell'ANIMP-OICE

Esperienze professionali

Dal 1969 al 1987 Fondatore e Presidente della Tecas Spa di Edolo (BS)

Dal 1974 svolge attività di progettazione e realizzazione impianti e componenti industriali In Italia e all'estero.

1979 Fondatore Tecas India Spa.

1979 - 1982 Responsabile Ricerca - Sviluppo - Produzione - Montaggio dopo l'incidente nucleare di Tre Miles Island USA del Sistema di protezione Incore Thermocouple System - Reattori Westinghouse - Doel IV - Thianghe III

Dal 1982 al 1987 Fondatore e Presidente della Tecas Engineering Spa.

Dal 1982 al 1987 Membro del Consiglio Direttivo del FIEN (Forum Italiano dell'Energia Nucleare) membro attivo per l'Italia del FORATOM (Forum Atomique Europeen).

Dal 1987 Consulente tecnico commerciale Mesit Srl.

Dal 1988 al 1995 Agente esclusivo Tokyo Keiso per l'Europa e l'Africa per i sistemi di controllo e strumentazione impianti di stoccaggio gas/combustibili.

Dal 1988 al 1995 Agente esclusivo per l'Europa e l'Africa per sistemi di controllo e retrofit su impianti turbocompressori e turbogas per la HSDE (UK).

Dal 1996 Membro del comitato direttivo sezione componentistica ANIMP (Associazione Nazionale di Impiantistica Industriale)

Dal 2002 Agente esclusivo Ansaldo Sistemi Industriali per l'Algeria.

Dal 2003 Agente esclusivo Marelli Motori per l'Algeria.

Dal 2003 Membro del Comitato Generale di Coordinamento e programmazione della Dike Aedifica nominato dal Ministero di Grazie e Giustizia.

Dal 2005 Consulente Hofstra University – USA – Advice and Guidance in Foreign Affairs.

Dal 2008 Agente esclusivo Turbocare Americana (ex Fiat Avio Power Services) per l'Algeria.

Dal 2009 Presidente del Consiglio di Amministrazione di Sviluppo Tecnologico srl.

Dal 2009 al 2012 Membro del Consigliodi Sorveglianza di a2a S.p.A.

Dal 2010 Membro del Consiglio Direttivo dell'Energy Cluster – Lombardia.

Dal 2010 Membro del CDA Teatro Grande di Brescia.

14-15.10.2010 membro alla Terza Conferenza Internazionale Energetika XXI – Sant Petersburg – Russia

7-11.06.2010 membro della missione in Usa e Canada dell'Energy Tour

2011 Partecipazione ai seguenti seminari:

MIT di Boston settore energetico

Università di Toronto: dipartimento di ingegneria – settore fotovoltaico

McMaster Institute for Energy Studies (Canada):

- McMaster Nuclear Reactor
- Canadian Center for Electron Microscopy

- McMaster Manufacturing Institute
- Center for Emerging Device Technologies

Dal 2012 appartenente al Consorzio CCR (Consorzio Calcolo e Ricerca con sede legale a Roma) per lo studio e la realizzazione di decommissioning di impianti nucleari, impianti di energie alternative, impianti termotecnici.

Dal 2012 Membro del Consiglio di Gestione di a2a S.p.A.

Onoreficenze:

23.10.2010: Anello del Sigillo Longobardo dal Consiglio della Regione Lombardia con motivazione: "Incarna proattività, produttività ed alta preparazione tecnica progettando impianti per la sicurezza del nucleare nel mondo".

Anno 2010 Assocamuna premio imprenditore dell'anno.

Milano, 24.01.2014



Il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/03.



Il sottoscritto è consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e che , inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75 D.P.R. 445/2000).

