

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Lorenzo MASTROENI
Data di nascita	2 luglio 1958
Profilo professionale	INGEGNERE
Amministrazione	Ministero dello sviluppo economico
Sede di lavoro	Dipartimento per l'impresa e l'internazionalizzazione Direzione generale MCCVNT
Telefono ufficio	06 4705 5326
E-mail istituzionale	lorenzo.mastroeni@mise.gov.it

TITOLI DI STUDIO E
PROFESSIONALI ED ESPERIENZE
LAVORATIVE

TITOLI DI STUDIO	Laurea Ingegneria Meccanica conseguita presso l'Università degli Studi di Palermo
------------------	---

ALTRI TITOLI DI STUDIO E
PROFESSIONALI

Abilitazione alla Professione di Ingegnere
Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina

ESPERIENZE LAVORATIVE
(Principali attività e incarichi
ricoperti)

- Dal 1986 al 1991 presso la società EniChem S.p.A. (gruppo ENI S.p.A.) opera nel settore dell'Energia e della Tutela Ambientale, si occupa:
 - a.) della progettazione, sviluppo e sperimentazione degli impianti e macchinari connessi con la generazione dell'Energia Elettrica e del Trattamento degli Effluenti Gassosi mediante l'utilizzo di innovative tecnologie.In tale ambito collabora con SNAM PROGETTI S.p.A. allo sviluppo di un innovativo processo per l'abbattimento degli NOx / SOx;
- b.) della progettazione di un Ciclo Combinato per la produzione di energia elettrica e vapore tecnologico;
- c.) dello sviluppo e sperimentazione di un sistema di controllo distribuito (DCS) nell'ambito del revamping di una centrale termoelettrica policombustibile;
- Nel 1991 a seguito di concorso pubblico è assunto nei ruoli del Ministero dell'Industria, del Commercio e dell'Artigianato, opera nei seguenti settori:
 - d.) dal 1991 al 1993 presso l'Ufficio "Chimica ed Ambiente" della Direzione generale per la produzione industriale, si occupa della compatibilità ambientale degli insediamenti industriali e della promozione di tecnologie a minor impatto ambientale;

ESPERIENZE LAVORATIVE
(Principali attività e incarichi ricoperti)

e.) dal 1993 al 1997 cooptato nella Segreteria Tecnica della Direzione generale per la produzione industriale, è incaricato di dirigere l'Ufficio "Ispettivo e Collaudi" per quanto attiene alle disposizioni di sopralluoghi ed ispezioni e alla nomina delle Commissioni di accertamento sulla realizzazione dei programmi di investimento oggetto di agevolazioni finanziarie ai sensi della legge n. 46/82 - innovazione tecnologica, della legge n. 64/86 - intervento straordinario nel Mezzogiorno, della legge n. 488/92 - incentivazione delle attività produttive, turistiche, commerciali e dei servizi nelle aree depresse del Paese;

f.) dal 1997 al 2000 presso l'Ufficio "Industria Aerospaziale, Difesa e Trasporto" della Direzione generale per lo sviluppo produttivo e la competitività, si occupa della gestione delle leggi di incentivazione del settore Aerospaziale ad elevato contenuto tecnologico;

g.) dal 2000 al 2010 presso l'Ufficio "Armi Chimiche" della Direzione generale per lo sviluppo produttivo e la competitività, si occupa delle attività connesse agli adempimenti in tema di disarmo chimico derivante dall'attuazione della Convenzione di Parigi del 1993, ratificata con legge n. 496/95.

In tale ambito collabora all'implementazione degli Accordi della partecipazione italiana al vertice "G8-Global Partnership" che ai sensi della legge n. 160/2005 individua il Ministero dello sviluppo economico quale Organo competente per la parte italiana ai fini dell'attuazione dell'Accordo bilaterale di cooperazione tra il Governo della Repubblica Italiana ed il Governo della Federazione Russa per lo smantellamento dei sommergibili russi a propulsione nucleare.

Nel settore di attenzione "Chimico e Petrolchimico" è incaricato dell'analisi dei processi produttivi, della verifica degli interventi di supporto e della promozione di tecnologie a basso impatto ambientale.

h.) dal 2010 presso l'Ufficio "Normativa tecnica" della direzione generale per il mercato, la concorrenza, il consumatore, la vigilanza e la normativa tecnica, si occupa:

- della disciplina normativa connessa all'attività di sorveglianza del mercato per quanto attiene gli impianti, le macchine e le attrezzature;
- della predisposizione, aggiornamento e modifica norme tecniche per la certificazione di prodotti ed impianti;
- della vigilanza sugli enti di normalizzazione tecnica;
- dell'attività di controllo connessa alla sicurezza degli impianti industriali;
- della predisposizione, aggiornamento e modifica della normativa in tema di salute e sicurezza sul lavoro.

Nei settori di attenzione: Attrezzature a Pressione (direttiva 97/23/CE) e Macchine (direttiva 2006/42/CE) è incaricato della gestione dei relativi processi di attuazione.

**CAPACITÀ
E COMPETENZE PERSONALI**
(Principali corsi di
formazione)

- Corso post laurea presso il Dipartimento di Energetica del POLITECNICO di Milano
Efficienza energetica: Cicli combinati per la produzione contemporanea di energia elettrica e vapore tecnologico.
- Corso presso la Società SnamProgetti di Milano
Metodologie di Project Management.
- Corso presso la Società FOXBORO di Milano
Sistemi di controllo distribuiti (DCS) connessi ai processi dell'industria petrolifera.
- Corso presso la Società Nuovo Pignone S.p.A.
Progettazione e sviluppo di macchine complesse: pompe, compressori e turbine a gas / vapore.
- Corso presso ASSOCERT (Organismo di Certificazione Sistemi di Qualità)
Contenuti della Norma ISO / IEC 17020;

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

*(Con computer e attrezzature
specifiche)*

Buona conoscenza delle tecnologie informatiche OFFICE INFORMATION

**ALTRE ESPERIENZE, CAPACITÀ
E COMPETENZE**

*(Altre esperienze e competenze
non precedentemente indicate,
partecipazioni a convegni,
seminari, pubblicazioni,
collaborazioni a riviste
ed ogni altra informazione
utile)*

- dal 2013 - Membro e Vice Presidente del Consiglio di Amministrazione della Società SO.G.I.N. – Società Gestione Impianti Nucleari S.p.A.;
- dal 2011 - Componente del Comitato Settoriale di Accreditamento Organismi Notificati istituito presso ACCREDIA - Ente Italiano di Accreditamento;
- dal 2010 - Componente del Comitato di Sorveglianza del Consorzio ASA - Azienda Servizi Ambientali in Amministrazione Straordinaria di cui all'art. 45 del decreto legislativo n. 270/1999;
- dal 2014 - Componente supplente della Commissione consultiva permanente per la salute e la sicurezza sul lavoro istituita presso il Ministero del lavoro, della salute e delle politiche sociali ai sensi dell'art. 6 del decreto legislativo n. 81/2008;
- dal 2015 - Componente supplente del Comitato Centrale Tecnico Scientifico per la Prevenzione Incendi ai sensi dell'art. 21 del decreto legislativo n. 139/2006;
- dal 2011 al 2013 - Componente del Comitato 8 – attrezzature di lavoro e D.P.I. istituito presso il Ministero del lavoro, della salute e delle politiche sociali ai sensi dell'art. 7 del D.D. del 21 novembre 2009;
- dal 2000 al 2010 - Componente supplente del Comitato consultivo per l'attuazione della Convenzione di Parigi istituito presso il Ministero degli affari esteri ai sensi della legge n. 496/95;
- Componente del Gruppo di Lavoro MiSE incaricato di valutare le possibili alternative in ordine alla chiusura del ciclo del Fosgene presso lo stabilimento di Porto Marghera;
- Componente Gruppo di Lavoro MiSE incaricato della valutazione tecnico-economica per il rilancio dell'impianto MDI dello stabilimento di Brindisi;
- Componente della Commissione di proposta di aggiudicazione e collaudo per lo studio di fattibilità dell'INSME istituita presso l'IPI - Istituto di Promozione Industriale di Roma;

Autorizzo il trattamento dei dati personali forniti con il presente curriculum vitae ai sensi dell'articolo 13 del decreto legislativo n. 196/2003, e successive modifiche ed integrazioni.

Le dichiarazioni contenute nel presente curriculum vitae sono rese ai sensi degli art. 47 e 76 del D.P.R. n. 445/2000, e successive modifiche ed integrazioni.

Cod. Fisc. - MSTLNZ58L02F206F

Roma, 23 dicembre 2015

F.to Ing. Lorenzo MASTROENI