

CURRICULUM VITAE **ING. FRANCESCA FEDERZONI**

Ing. Elettrotecnico, laureata presso l'Università degli Studi di Bologna nel 1994, iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena al n° 1593 dal 1995.

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	FRANCESCA FEDERZONI
Luogo e Data di nascita	MODENA, 24.04.1968
Codice Fiscale	FDR FNC 68D64 F257 Y
Nazionalità	Italiana
MADRELINGUA	Italiano
Altre lingue	Inglese, tedesco

ATTUALE RUOLO ALL'INTERNO DELLA SOCIETÀ

- dal 2013 a oggi Presidente del consiglio di amministrazione di Grandi Progetti Infrastrutture
- dal 2011 a oggi Presidente del consiglio di amministrazione di Politecnica
- dal 2009 a oggi Presidente di AFEA s.r.l. società di progettazione per impianti industriali
- dal 2005 al 2011 Vicepresidente e membro del consiglio di amministrazione di Politecnica. Responsabile della direzione per la qualità. Direttore Commerciale.
- dal 1996 a oggi Socio di Politecnica con mansioni di progettista, project manager e direttore dei lavori

ATTIVITÀ ISTITUZIONALE

- dal 2014 Membro del Consiglio direttivo di OICE
- dal 2014 Membro del Consiglio di Presidenza Regionale di Lega coop Emilia Romagna
- dal 2014 Membro del Consiglio di Presidenza Provinciale di Lega coop Modena
- dal 2013 Membro del Consiglio della Camera di Commercio di Modena
- dal 2012 Membro del Consiglio di Presidenza nazionale dell'ANCPL
- dal 2011 Membro della Direzione Nazionale di Legacoop
- dal 2010 Membro del Consiglio Direttivo del Settore Costruzioni Civili AICQ

FORMAZIONE PROFESSIONALE

- anno 2015 Corso di formazione "Fundamental of Risk Management", valido ai fini del rilascio di 14 PDU dal PMI
- anno 2015 Corso di formazione e Conseguimento della certificazione come Project manager professional con il Project Management Institute (n° certificazione PMP 1803758)
- anno 2014 Partecipazione al seminario "I materiali da costruire secondo le norme tecniche per le costruzioni – D.M. 14.01.2008)
- anno 2010 Corso di formazione "Gestione di impresa"
- anno 2009 Corso di formazione per l'utilizzo del software di modellazione architettonica ed energetica ECOTECT®
- anno 2009 Corso di formazione "La normativa UNI EN ISO 9001:2008"
- anno 2008 Seminario CESVIP "I percorsi di Carriera"
- anno 2006 Seminario ANCPL "Modalità operative per l'affidamento degli incarichi"
- anno 2005 Corso AICARR "Tecnologie impiantistiche per i musei"

- anno 2004 Corso avanzato di Microsoft Project 2003
Seminario con tema “L’integrazione architettonica dei sistemi fotovoltaici” - Newton Centro Studi
- anno 2003 Corso di formazione per Project-manager organizzato da ANIMP E OICE per Politecnica Ingegneria e Architettura Soc. Coop.
Corso di formazione “La normativa UNI EN ISO 9000:2000”
- anno 2002 Seminario con tema “Sistema elettrico: le regole introdotte dal D.P.R. n° 462/01, gli effetti sulla configurazione dei ruoli, la nuova mappa della responsabilità” – Newton Centro Studi
Corso di formazione “La normativa UNI EN ISO 9000”
Corso di formazione per dirigenti d’azienda “Controllo direzionale”
- anno 2001 Coordinatore per la sicurezza – Corso Registrato il 19/07/01 al n. PR/169 – IAL Emilia Romagna Ente della CISL per la formazione professionale.
Corso di formazione “Tecniche di conduzione delle verifiche ispettive interne ed analisi dei risultati dal punto di vista del miglioramento del Sistema gestione qualità e adeguamento alla edizione Vision 2000 della norma”
- anno 2000 Corso qualificato CEPAS per valutatore di Sistemi Qualità
Corso di formazione sulla nuova edizione delle ISO 9000 “Vision 2000”
- anno 1999 Corso di formazione TUTTONORMEL “Luoghi con pericolo di esplosione”
Corso di specializzazione di prevenzione incendi ai sensi del Decreto del Ministero dell’Interno del 25.03.1985 art. 5

ESPERIENZA LAVORATIVA

L’Ing. **FRANCESCA FEDERZONI**, nata a Modena il 24.04.1968, laureata in Ingegneria Elettrotecnica presso l’Università di Bologna nel 1994, abilitata all’esercizio della libera professione dal 1995, iscritta all’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena al n° 1593 dal 29.05.1995, dal 1995 è socia di Politecnica Soc. Coop. e dal 2011 ne è diventata Presidente.

L’ambito dell’esperienza professionale dell’Ing. Federzoni come **progettista e direttore lavori di opere impiantistiche elettriche e speciali**, ha spaziato dall’ingegneria sanitaria all’edilizia scolastica, dall’edilizia alberghiera all’industriale, dall’edilizia commerciale al restauro.

Esperta di **illuminotecnica e light design**, ha seguito alcuni fra i principali progetti di Politecnica relativamente a tali aspetti (si ricorderà in tal senso il restauro di Palazzo del Podestà – Re Enzo e dell’ex convento di S. Cristina a Bologna, il nuovo Centro Direzionale Würth a Egna - costituito da tre palazzine uffici, un museo, un auditorium e una piazza coperta -, il nuovo Teatro di Crotone, il restauro del castello di Vigevano, il nuovo museo “Casa natale Enzo Ferrari”). E’ inoltre centrale, nella sua filosofia progettuale, il ricorso a **fonti energetiche alternative e rinnovabili** e la loro integrazione con lo sviluppo del progetto architettonico.

Come **Project Manager** di progetti complessi, ha seguito il museo “Casa natale Enzo Ferrari”, coordinando l’integrazione fra le varie discipline specialistiche, nonché dal 2013 a oggi, la realizzazione del primo edificio “Green – rated” del Ghana, l’One Airport Square building, edificio a destinazione uffici e commerciale ad Accra.

Ha inoltre approfondito le proprie conoscenze di **pianificazione, controllo e verifica della progettazione** in qualità di responsabile del Sistema di Gestione della Qualità aziendale, che ha contribuito a ideare e realizzare dal 2001 (anno della prima certificazione) a oggi. Nel marzo 2015 ha conseguito la certificazione del Project Management Institute come PMP professional.

Dal 2006 al 2011 ha ricoperto il ruolo di Vicepresidente e Direttore Commerciale di Politecnica, mentre dal 2011 ne è **Presidente**.