

MACINI ELISA

Data e luogo di nascita:

Nazionalità:

Residenza:

Telefono:

Posta elettronica

Stato Civile

ISTRUZIONE:

- Luglio 1995** DIPLOMA SUPERIORE PRESSO LICEO SCIENTIFICO "A.SERPIERI"- RIMINI
VOTAZIONE 58/60
- Novembre 2001** Laureata con voto 107/110 presso
Università degli studi di Ancona Facoltà di **INGEGNERIA**,
Corso di laurea in **INGEGNERIA CIVILE** (Vecchio ordinamento)
Titolo della Tesi:
**DETERMINAZIONE DEI PARAMETRI DI PROPAGAZIONE DI
CONTAMINANTI INORGANICI IN MATERIALI ARGILLOSI
COMPATTI** [tesi di laurea sviluppata a Ghent (Belgio) in
collaborazione con prof. W. Van Impe]
- Novembre 2001** Sostenuto con successo l'**ESAME DI STATO** per **ABILITAZIONE
PROFESSIONALE** all'albo degli **INGEGNERI** (*II sessione*)
- Gennaio 2002** Iscrizione all'albo degli **INGEGNERI** di **RIMINI** con numero di
iscrizione **768/A** (civile-ambientale, industriale e
dell'informazione)
- Luglio 2003** **ABILITAZIONE PROFESSIONALE - CORSO DI SPECIALIZZAZIONE
DI PREVENZIONE INCENDI 818** PER PROFESSIONISTI
ARCHITETTI E INGEGNERI (DM 25/03/1985) – Pratiche VVF
- Giugno 2011** CORSO DI AGGIORNAMENTO E FORMAZIONE PROFESSIONALE
PER LA PROCEDURA DI CERTIFICAZIONE ENERGETICA
SECONDO IL PROTOCOLLO LEED (Leadership in Environmental
and Energy Design) – LEED G.A.
- Settembre 2013** ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE: I Professionisti nelle gare di
appalto Normativa, oneri e adempimenti
- Feb.-Mar.2014** ATTESTATO N°28/2014 CORSO DI AGGIORNAMENTO IN
MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI ai sensi dell'art. 7 del
D.M. 5 Agosto 2011 ex Legge 818/84 Rimini, 12/02/2014 –
26/02/2014 – 12/03/2014 – 26/03/2014

LINGUE CONOSCIUTE:

Inglese al livello **Ottimo**, scritto e parlato

Inglese Tecnico al livello **Buono** (Esperienze lavorative all'estero)

CONOSCENZE ACQUISITE:

Sistemi Operativi: Windows

Software applicativi:

- Conoscenza di sistema operativo Windows
- Word, excel, power point
- Conoscenza di base HTML.
- Internet Explorer, Outlook Express
- MC4 SUITE software calcolo impiantistico e diagnosi energetica.
- Design Builder, software per valutazione dinamica dei carichi energetici
- E20II della CARRIER (calcolo potenza frigorifera)
- TERMUS (Acca Software)
- Redazione computi metrici mediante Primus System (ACCA software)
- Redazione piani di manutenzione Mantus (ACCA software).
- Autocad 2D (conoscenza base Autocad 3D)
- MICROSOFT PROJECT

Esperienze Lavorative:

- | | |
|--|---|
| • Date (da – a) | 03/06/2002 – 02/08/2002 |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | EDILIMPIANTI S.R.L., VIA A.COSTA, 47038 SANTARCANGELO DI ROMAGNA (RN) |
| • Tipo di azienda o settore | IMPIANTI DI DEPURAZIONE E TRATTAMENTO ACQUE REFLUE E METEORICHE |
| • Tipo di impiego | IMPIEGATA |
| • Principali mansioni | UFFICIO TECNICO E COMMERCIALE |
| • Date (da – a) | 01/09/2002 – 31/01/2004 |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | STUDIO TECNICO ING.G.PERAZZINI, VIA SACRAMORA N.17, RIMINI |
| • Tipo di azienda o settore | STUDIO TECNICO |
| • Tipo di impiego | COLLABORATORE COORDINATO E CONTINUATIVO – SETTORE PROGETTAZIONE DI IMPIANTI MECCANICI |
| • Principali mansioni e responsabilità | PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI (CONDIZIONAMENTO, RISCALDAMENTO, IDRICO-SANITARIO, FOGNATURE, GAS METANO), DIREZIONE LAVORI |
| • Date (da – a) | 02/02/2003 – 12/08/2016 |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | STUDIO T.I., VIA FLAMINIA N.138, RIMINI |
| • Tipo di azienda o settore | STUDIO TECNICO |
| • Tipo di impiego | LIBERO PROFESSIONISTA (progettista impianti meccanici) |
| • Principali mansioni e responsabilità | PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI (CONDIZIONAMENTO, RISCALDAMENTO, IDRICO-SANITARIO, FOGNATURE, GAS METANO) ED ANTINCENDIO, DIREZIONE LAVORI |
| • Principali progetti e collaborazioni all'interno | - COLLABORAZIONE A PROGETTO PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO E DIREZIONE OPERATIVA PER LA REALIZZAZIONE |

dell'attività svolta presso la
società studio TI

- DEGLI IMPIANTI MECCANICI DI N°108 ALLOGGI AD USO RESIDENZIALE NEL COMUNE DI ASSAGO – AREA MILANOFIORI (MI) – 2005 – Ruolo:progettista impianti meccanici
- COLLABORAZIONE A PROGETTO DEFINITIVO DEGLI IMPIANTI MECCANICI A SERVIZIO DEL CENTRO COMMERCIALE "LE BEFANE" , RIMINI (COMMERCIALE, MULTISALA) - 2004 – Ruolo:progettista impianti meccanici
 - COLLABORAZIONE PER ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA E DIREZIONE LAVORI DI IMPIANTI MECCANICI A SERVIZIO DELLA VILLA "COLONNA", SAVIGNANO SUL RUBICONE (FC) - 2004 – Ruolo:progettista impianti meccanici
 - COLLABORAZIONE A PROGETTO ESECUTIVO IMPIANTI MECCANICI A SERVIZIO DELLA SCUOLA MATERNA SITA IN VIA PARADISO A SAN GIOVANNI IN MARIGNANO (Committente: COMUNE S.G. IN MARIGNANO) - 2005 – Ruolo:progettista impianti meccanici
 - COLLABORAZIONE A STUDIO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA, IN COLLABORAZIONE CON LO STUDIO FAVERO&MILAN PER LA REALIZZAZIONE DI UN INTERVENTO AD USO RESIDENZIALE DI TIPO ECO-SOSTENIBILE SITO A BEIJING **(CINA)** – APPLICAZIONE DI METODO DI SIMULAZIONE ENERGETICA INTEGRATA TRAMITE ENERGY PLUS (DESIGN BUILDER) – 2009
 - COLLABORAZIONE A PROGETTO ESECUTIVO IMPIANTI MECCANICI PER HOTEL LA NOVARESE – RIMINI - 2008 – Ruolo:progettista impianti meccanici
 - COLLABORAZIONE A GARA DI PROGETTAZIONE E REDAZIONE PROGETTO ESECUTIVO IMPIANTI MECCANICI A SERVIZIO DI NUOVO CASELLO AUTOSTRADALE SITO A MEOLO (CE) COMMITTENTE: AUTOVIE VENETE S.P.A. – 2010/2012 – Ruolo:progettista impianti meccanici
 - COLLABORAZIONE A PROGETTO ESECUTIVO DELLA NUOVA R.S.A. DI URBINO - 2009 – Ruolo:progettista impianti meccanici
 - COLLABORAZIONE A PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO DELLA NUOVA R.S.A. DI ANCONA - 2011 – Ruolo:progettista impianti meccanici
 - COLLABORAZIONE A PROGETTO ESECUTIVO PER LA REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI MECCANICI A SERVIZIO DELLA NUOVA FACOLTA' DI ARCHITETTURA DI TRIPOLI **(LIBIA)** – 2009 – Ruolo:progettista impianti meccanici
 - COLLABORAZIONE A PROGETTO DEFINITIVO, ESECUTIVO E DIREZIONE LAVORI (COLLABORAZIONE PROGETTUALE) PER LA REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI MECCANICI A SERVIZIO DEL FOYER DEL TEATRO GALLI SITO IN RIMINI
Ruolo:progettista impianti meccanici
 - ANALISI PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTI DI COGENERAZIONE PER N°3 OSPEDALI DI CITTA' DEL MESSICO **(MESSICO)** – 2014 - Ruolo: progettista impianti meccanici
 - COLLABORAZIONE A PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTI MECCANICI A SERVIZIO AREA "EX OSPEDALE AL MARE" (VENEZIA LIDO) PER N°380 ALLOGGI DI TIPO RESIDENZIALE CON DOTAZIONI IMPIANTISTICHE DI ELEVATO LIVELLO - 2011 – Ruolo:progettista impianti meccanici
 - COLLABORAZIONE PROFESSIONALE PER PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTI MECCANICI A SERVIZIO DEL NUOVO EDIFICIO INDUSTRIALE DELLA PETRONAS,SANTENZA (TO) - 2012 – Ruolo:progettista impianti meccanici
 - COLLABORAZIONE PER CERTIFICAZIONE LEED DEL RETTORATO DELL'UNIVERSITA' DI TOR VERGATA (ROMA) – IN CORSO – Ruolo:progettista impianti meccanici

- COLLABORAZIONE A PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO DEL PARCHEGGIO INTERRATO DI PIAZZA 1° MAGGIO (UDINE) – 2013– Ruolo:progettista impianti meccanici
- COLLABORAZIONE A PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO DELL'OSPEDALE DI AOSTA "U.PARINI"– 2013
Ruolo:progettista impianti meccanici
- PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI - Commercianti Indipendenti Associati soc. coop. - progetto di ampliamento edilizio comportante variante urbanistica agli strumenti vigenti ai sensi dell'art.8, comma 1 del D.P.R. 160/2010 - richiesta di permesso di costruire per edificio per uffici, sala assemblee e parcheggi sito in località Forlì (FC) Via Campo dei Fiori (2014)
Ruolo:progettista impianti meccanici
- COLLABORAZIONE AL PROGETTO ESECUTIVO DELLE CENTRALI TEMICHE DELLE SCUOLE SUPERIORI DELLA PROVINCIA DI RIMINI (LICEO SCIENTIFICO A. EINSTEIN – ISTITUTO PROFESSIONALE L.B. ALBERTI- IPSAAR SAVIOLI – I.T.T. M.POLO) 2013-2014 – Ruolo:progettista impianti meccanici
- COLLABORAZIONE ALLA PROGETTAZIONE PRELIMINARE, DEFINITIVA ED ESECUTIVA IMPIANTI MECCANICI – VEGA EXPO 2015 – Committente: FM Ingegneria S.P.A. – 2014
- COLLABORAZIONE PER LA PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA DEL NUOVO STADIO DI TIRANA (ALBANIA) – 2016– Ruolo:progettista impianti meccanici
- CERTIFICATI ENERGETICI, RELAZIONI LEGGE 10/91, SIMULAZIONI ENERGETICHE PER NUMEROSI IMMOBILI A CARATTERE CIVILE, DIREZIONALE E COMMERCIALE
- **Sviluppo di progetti secondo SISTEMA QUALITA' ISO 9001 certificato SINCERT, organizzazione lavoro di gruppo, gestione di commessa, gestione risorse umane ed economiche, gestione ordini cantiere**
- **Sviluppo ed organizzazione partecipazione gare d'appalto**

• **Date (da – a)**
 • **Nome e indirizzo del datore di lavoro**
 • **Tipo di azienda o settore**
 • **Tipo di impiego**
 • **Principali mansioni e responsabilità**
 • **Principali progetti e collaborazioni all'interno dell'attività svolta presso**
IRCI S.P.A.

05/09/2016 – 13/02/2021
 IRCI S.P.A.,S.P. Marecchiese n.60, ietracuta di San Leo (RN)
 IMPRESA IMPIANTISTICA
 DIPENDENTE
 IMIEGATO PROGETTISTA

- PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI (CONDIZIONAMENTO, RISCALDAMENTO, IDRICO-SANITARIO, FOGNATURE, GAS METANO) ED ANTINCENDIO, DIREZIONE LAVORI, PROJECT MANAGEMENT

• **Date (da – a)**
 • **Nome e indirizzo del datore di lavoro**
 • **Tipo di azienda o settore**
 • **Tipo di impiego**
 • **Principali mansioni e responsabilità**
 • **Principali progetti e collaborazioni all'interno dell'attività svolta**

16/02/2021 – IN CORSO
 AUSL ROMAGNA
 AZIENDA SANITARIA – SETTORE PUBBLICO
 DIPENDENTE
 IMPIEGATO TERMOTECNICO CAT.D

UNITA' OPERATIVA MANUTENZIONE E GESTIONE IMMOBILI ED IMPIANTI – SEDE DI RIMINI

PATENTE O PATENTI

B

- Qualità attitudinali in ambito professionale

Ottima capacità di relazione internamente ed esternamente all'azienda di appartenenza

Capacità di gestione e coordinamento di più figure professionali intervenute nell'ambito dello stesso progetto lavorativo (esterne ed interne all'azienda di appartenenza)

Ottime capacità di raggiungimento degli obiettivi professionali prefissati nell'ambito di un team lavorativo

Lavoro di team leader, gestione dei tempi per la consegna dei lavori, utilizzando le risorse a disposizione

Disponibilità a trasferte in Italia ed all'Estero

Ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003 autorizzo la raccolta e l'utilizzo dei miei dati personali.

Ing. Elisa Macini