

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Il sottoscritta ERIKA MORI, ai sensi degli art.46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità

**ERIKA MORI**

ITALIANA

9 MARZO 1984

Dal 15 febbraio 2022 ad oggi  
REGIONE UMBRIA

Servizio Istruzione, Università, Diritto allo Studio, Ricerca – Sezione Edilizia Scolastica  
Istruttore Direttivo Tecnico Professionale – D1 – Tempo Indeterminato

Gestione di Avvisi e Bandi ad evidenza pubblica per la selezione di interventi di Edilizia Scolastica volti al conseguimento di un miglioramento/adeguamento sismico ed all'aumento dell'efficienza energetica degli edifici, finanziati con risorse europee e/o statali, quali POR FESR 14/20 Asse 8, Azioni 8.3.1 e 8.4.1, Mutui Bei 2018 - 2020, FSC, PNRR.

Istruttore Tecnico dell'Avviso pubblico volto alla selezione di interventi di Edilizia Scolastica da finanziare con risorse derivanti dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza PNRR, Missione 4, Componente 1, Investimento 3.3 "Messa in sicurezza e Riqualificazione delle Scuole" - Primo Piano di cui al DM 343/2021 e Secondo Piano di cui al DM 320/2022.

Monitoraggio, rendicontazione e controllo di interventi finanziati:

POR FESR 14/20 Asse 8, Azioni 8.3.1 e 8.4.1,

MUTUI BEI 2015 - 2017,

MUTUI BEI 2018 - 2020,

FSC,

PAC,

PNRR,

COMMA 140.

Esecuzione di Controlli di primo livello on - desk ed in loco per interventi finanziati POR FESR e POR FSE.

Monitoraggio e Controllo delle procedure legate alle fasi di affidamento ed esecuzione di Appalti Pubblici: Affidamento Servizi Tecnici di Ingegneria ed Architettura, Appalto Lavori, contabilità, rendicontazione, varianti in corso d'opera, documentazione finale tecnico - amministrativa di chiusura intervento.

Uso avanzato di sistemi informatici per il monitoraggio, la gestione, la rendicontazione ed il controllo di interventi pubblici: SMG FESR 14/20 - Interventi finanziati dal programma comunitario POR FESR; ARES - Anagrafe Regionale Edilizia Scolastica; INDIRE - GIES -

Gestione Interventi di Edilizia Scolastica finanziati Mutui Bei Piano 2015/2017 e Piano 2018/2020.

Gestione e monitoraggio di problematiche derivanti da "Caro Prezzi" negli Appalti Pubblici.

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 18 gennaio 2018 al 18 gennaio 2022

REGIONE UMBRIA

Servizio Istruzione, Università, Diritto allo Studio, Ricerca – Sezione Edilizia Scolastica  
Istruttore Direttivo Tecnico Professionale – D1 – Tempo determinato

Supporto alla redazione del Bando relativo al "Piano triennale per l'Edilizia Scolastica 2018/2020", approvazione criteri di selezione degli interventi e inserita nel nucleo di valutazione delle domande pervenute.

Approvazione delle graduatorie dei progetti finanziati parte Por Fesr 2014-2020 – Asse 8, e parte Mutui Bei 18/20.

Supporto e gestione delle operazioni relative agli aggiornamenti anno 2019 ed anno 2020, del Piano Triennale 18/20.

Monitoraggio, gestione e controllo degli interventi per l'edilizia scolastica, finalizzati in particolare al recupero del patrimonio edilizio esistente con aumento della sicurezza sismica e dell'efficientamento energetico.

Utilizzo autonomo, dei sistemi informatici dedicati, quali SMG FESR 2014/2020 e GIES. Controllo svolto sulle procedure di affidamento servizi di ingegneria ed architettura, appalto lavori e gestione ed approvazione delle varianti in corso d'opera, dagli Enti locali finanziati.

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 18 giugno 2014 al 31 dicembre 2017

Architetto – libero professionista

Esperienza in attività di:

- progettazione architettonica di edilizia privata, principalmente residenziale, sia di nuove costruzioni che di riqualificazione/risanamento degli edifici esistenti, mirata allo studio di materiali e tecnologie bioclimatiche.
- progettazione impiantistica volta al risparmio energetico di sistemi di climatizzazione invernale ed estiva, impianti solari termici e fotovoltaici.
- Progettazione e Design degli interni.
- Progettazione degli spazi esterni e garden design.
- Redazione di Computi metrici estimativi e continuo controllo dei costi dei materiali da costruzione.
- Gestione degli iter autorizzativi edilizi, come CILA, SCIA, PERMESSO DI COSTRUIRE, AUTORIZZAZIONE PAESAGGISTICA.
- Progettazione e gestione istanze di SOSTENIBILITA' AMBIENTALE DEGLI EDIFICI - Arpa Umbria.
- Attività progettazione e di connessione alla rete di distribuzione di energia elettrica di impianti fotovoltaici, con gestione pratiche nei portali di E-distribuzione, Terna Gaudi e GSE.
- Progettazione energetica con relativa redazione di relazioni energetiche ex. Legge 10/91, Ape - Attestati di Prestazione Energetica.
- Realizzazione di documentazione tecnico grafica con i principali software di progettazione: Autocad 2D e 3D, 3D studio max, Rhinoceros, Photoshop, word, Excel, programmi per relazioni energetiche e per redazione computi metrici.

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 1 aprile 2013 al 28 febbraio 2014  
SAB srl – Via Pievaiola, Perugia

Società di Architettura e di Ingegneria  
Architetto

Progettazione architettonica di edilizia privata e pubblica, redazione di progetti energetici riguardanti impianti fotovoltaici e di climatizzazione invernale ed estiva.

Preparazione "offerta tecnica" e relazioni di progetto, per gare pubbliche di progettazione e concorsi di architettura.

Redazione di elaborati grafici 3D e rendering, rappresentazione fotorealistica di interventi architettonici.

Progettazione urbana di centri storici per la partecipazione a concorsi pubblici.

Collaborazione alla redazione della "Variante del Piano Regolatore Generale della città di Assisi".

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Dal 9 gennaio 2013 al 25 marzo 2013

Qualificazione professionale Post diploma "PROGETTAZIONE DI IMPIANTI PER IL RISPARMIO ENERGETICO"

Sicurezza sui luoghi di lavoro, sistema edificio – impianto, progettazione di impianti di climatizzazione invernale ed estiva ad elevata efficienza energetica, fonti rinnovabili, domotica, riqualificazione energetica degli impianti esistenti, valutazione economica del progetto impianto.

Durata del corso: 11 mesi – 1120 ore

Qualifica Professionale – "TECNICO DELLA PROGETTAZIONE DI IMPIANTI PER IL RISPARMIO ENERGETICO"

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo

Il sessione 2012

Abilitazione alla Professione di Architetto – Sezione A

Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Architettura

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Voto

Dal settembre 2003 al 20 dicembre 2011

Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Architettura e di Ingegneria Edile (LM-4)

Corso di Laurea Magistrale, a ciclo unico, in Architettura ed Ingegneria Edile.

Dottoressa in Architettura  
106/110

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

Mese di luglio 2003

Liceo Scientifico "Galileo Galilei" - Perugia

Scuola secondaria di secondo grado ad indirizzo scientifico

Diploma di Liceo Scientifico

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

Progettazione architettonica  
Progettazione Impiantistica  
Gestione dei progetti ed iter autorizzativi  
Sostenibilità Ambientale ed Efficienza energetica  
Rilievi  
Contabilità e Rendicontazione  
Interior design  
Project management  
Appalti Pubblici  
Conoscenza delle normative

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

### INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

B2 – buono  
B2 – buono  
B1 – buono

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI

Ho propensione al lavoro di gruppo, riesco facilmente a coordinarmi ed a collaborare con altre figure professionali.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

Capacità nell'organizzare in maniera autonoma il lavoro, definendo le priorità e rispettando i tempi di consegna. Nell'esperienza lavorativa maturata presso la pubblica amministrazione, ho acquisito competenze nella gestione e nel controllo di progetti relativi all'edilizia scolastica pubblica, con particolare riferimento alle procedure di affidamento dei servizi di ingegneria ed architettura, procedure di appalto lavori, approvazione variazioni progettuali e varianti in corso d'opera, ed istruttorie di rendicontazione dei lavori.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

USO AVANZATO DEI SEGUENTI SOFTWARE:  
AUTOCAD 2D  
AUTOCAD ARCHITECTURE 3D  
RHINOCEROS  
3D STUDIO MAX  
PHOTOSHOP  
PACCHETTO OFFICE  
SMG FESR (REGIONE UMBRIA)  
GIES (MINISTERO ISTRUZIONE E DEL MERITO)  
ARES (ANAGRAFE REGIONALE EDILIZIA SCOLASTICA)

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE

Disegno a mano libera e modellismo architettonico.

PATENTE O PATENTI

Automobilistica (patente B)

ALLEGATI

ATTESTATI, CERTIFICAZIONI E QUALIFICHE.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali". (facoltativo, v. istruzioni)

# Certificate of Completion



### Complimenti

Il corso ATC che avete seguito è stato progettato per soddisfare le esigenze dei professionisti con argomenti mirati, istruttori certificati, manuali ufficiali e una valutazione costante da parte di Autodesk.

La rete di Autodesk Authorized Training Center (ATC®) aiuta i professionisti a raggiungere risultati eccellenti nell'uso dei nostri software.

**Erika Mori**

Nome

**Autocad Base 2005**

Titolo del corso

**01/02/05**

Data

**Claudio Arturi**

Istruttore

**Sole Costa Studio**

Authorized Training Center (Nome)



Carol Bartz  
President, Chief Executive Officer



**Autodesk**

Authorized Training Center

N. Certificato 2302535

*Autodesk and ATC are registered trademarks of Autodesk, Inc., in the USA and/or other countries.*

# Certificate of Completion

Autodesk

## Complimenti!

Il corso ATC che avete seguito è stato progettato per soddisfare le esigenze dei professionisti con argomenti mirati, istruttori certificati, manuali ufficiali e una valutazione costante da parte di Autodesk.

La rete di Autodesk Authorized Training Center (ATC®) aiuta i professionisti a raggiungere risultati eccellenti nell'uso dei nostri software.



Erika Mori

Nome

Architectural Desktop Base 2005

26/04/05

Titolo del corso

Data

Giovanni Pisani

A handwritten signature in black ink that reads "Giovanni Pisani".

Istruttore

Sole Costa Studio

Authorized Training Center (Nome)

N. Certificato 2307051

Autodesk and ATC are registered trademarks of Autodesk, Inc., in the USA and/or other countries.

Autodesk  
Authorized Training Center

# Certificate of Completion

Autodesk

## Complimenti!

Il corso ATC che avete seguito è stato progettato per soddisfare le esigenze dei professionisti con argomenti mirati, istruttori certificati, manuali ufficiali e una valutazione costante da parte di Autodesk.

La rete di Autodesk Authorized Training Center (ATC®) aiuta i professionisti a raggiungere risultati eccellenti nell'uso dei nostri software.



Carol Bartz  
President, Chief Executive Officer



ERIKA MORI

Nome

VIZ Base 2005

26/01/06

Titolo del corso

Data

Donato De Paola

Istruttore

*De Paola Donato*

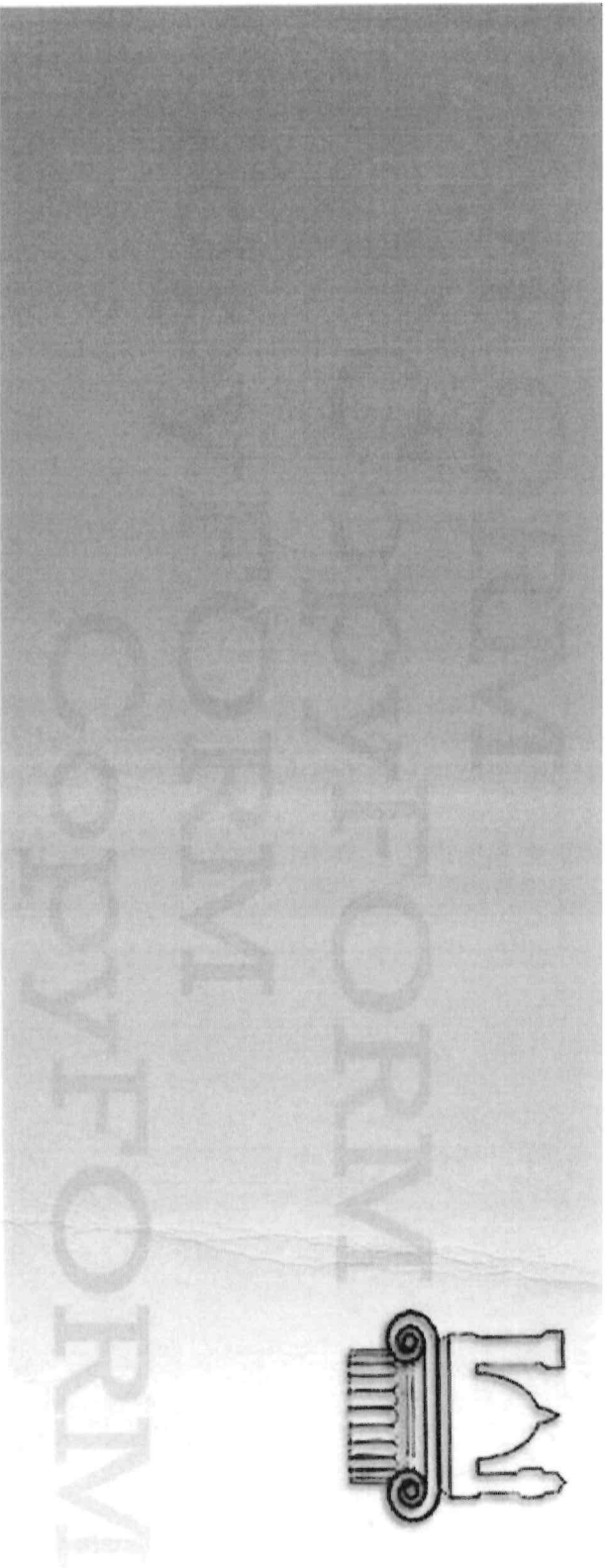
Sole Costa Studio

Authorized Training Center (Nome)

N. Certificato 2314945

Autodesk and ATC are registered trademarks of Autodesk, Inc., in the USA and/or other countries.

**Autodesk**  
Authorized Training Center



Attestato di frequenza

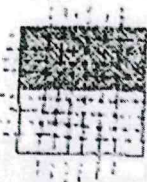
per il corso di

3D Studio Max 2009 - Livello II

rilasciato il 22 gennaio 2009 a

ERIKA MORI





Ordine degli  
Architetti  
Pianificatori  
Paesaggisti  
Conservatori  
della provincia di  
Perugia

Protocollo n. 572/IV/1

Perugia, 19 giugno 2014

Egr. Dott. Arch. **Mori Erika**

strada Esterna Comunale  
06053 Loc. San Niccolo' di Celle  
Deruta

Ill.mo Dott. **Procuratore della Repubblica**

c/o Tribunale di Perugia  
Piazza Matteotti  
06100 Perugia

e p.c.

Spett.le

**Cassa Nazionale di Previdenza ed Assistenza  
Ingegneri ed Architetti Liberi Professionisti**

via Salaria, 229  
00199 Roma

Spett.le

**Consiglio Nazionale Architetti, Pianificatori,  
Paesaggisti e Conservatori**

via S. Maria dell'Anima, 10  
00186 Roma

Oggetto: Comunicazione di avvenuta iscrizione nell'Albo professionale, resa ai sensi dell'art. 9

R. D. 23 ottobre 1925, n. 2537, del Dott. Arch. **Mori Erika**

- Nato/a a Perugia il 9 marzo 1984
- Residente a Deruta 06053 Loc. San Niccolo' di Celle  
strada Esterna Comunale
- Codice Fiscale **MRORKE34C49G478H**
- Laurea luogo **Firenze** data **20.12.2011**
- Abilitazione luogo **Firenze** data **II° sess. 2012**
- Ordine di prov. data iscriz. 18 giugno 2014

~~~~~

Egregio/a collega, ho il piacere di comunicarti che il Consiglio con delibera del **18 giugno 2014** ha accolto la tua domanda di iscrizione a questo Ordine Professionale. Pertanto, da **tale data** risulti **iscritto/a** nell'Albo degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Perugia Sezione A - settore architettura  
Matricola N. **1482** - Titolo professionale **Architetto**

Con i migliori auguri di buon lavoro

Il Presidente  
(dott.arch. Paolo Vinti)



**INVESTIAMO NEL VOSTRO FUTURO**



## ATTESTATO DI QUALIFICA PROFESSIONALE

BERUFSBEZEICHNUNGSZEUGNIS - ATTESTATION DE QUALIFICATION PROFESSIONNELLE - VOCATION TRAINING CERTIFICATE

Co-finanziato dal Fondo Sociale Europeo (FSE) nell'ambito del Programma Operativo Regionale (POR) Umbria  
FSE "Obiettivo Competitività Regionale e Occupazione" 2007-2013

### Denominazione della qualifica

Qualifizierungsbezeichnung / Denomination de la qualification / Qualification level de nomination

**TECNICO DELLA PROGETTAZIONE DI IMPIANTI PER IL RISPARMIO ENERGETICO**

### Livello di qualificazione POST-DIPLOMA

Qualifizierungsniveau / Niveau qualification / Qualification level

### Conferito al candidato MORI ERIKA

Ereilt dem bewerber / Attribué au candidat / Awarded to candidate

NatA a PERUGIA

(Geborenin / Née/Bornin) (Am /Le/On)

il 09/09/1984

### Ente o struttura formativa BIC OMEGA SRL

Berufsausbildungsanstalt oder-gefuge / Organisation ou structure de formation / Vocational training structure-organisation

Sede PERUGIA

Sitz / Lieu / Town

Data 14 MAG. 2014

N.

1-1-965

Ai sensi dell'art. 14 della L. 845/78.



Firma  
**L'ASSESSORE**  
Dott. Vincenzo Riommi

### 1 - Denominazione del corso

Benennung des Kurser / Dénomination du course / Course name

PROGETTAZIONE DI IMPIANTI PER IL RISPARMIO ENERGETICO

### 2 - Profilo professionale di riferimento

Entsprechende berufskategorie / Profil professional de reference / Professional refence profile

TECNICO DELLA PROGETTAZIONE DI IMPIANTI PER IL RISPARMIO ENERGETICO

### 3 - Durata del corso

Daurer des kurses / Durée du course / Course length

anni

jahre / années / years

mesi 11

monate / mois / months

ore 1120

student / heures / hours

### 4 - Requisiti di accesso

Zugangsrequisiten / Exigences d'accés / Admissioo requirements

Essere residenti o domiciliati in Umbria; Essere disoccupati e/o inoccupati ai sensi del D. Lgs. 181/2000 e s.m.i., con iscrizione presso uno dei Centri per l'impiego della Regione Umbria; Essere in possesso del seguente Titolo di Studio: Laurea triennale oppure Laurea Specialistica/Magistrale di vecchio e nuovo ordinamento. Nel caso di cittadini/e extracomunitari/e essere in regola con le norme vigenti in materia di soggiorno in Italia. Conoscenza di base del pacchetto Office, utilizzo dei browser internet e posta elettronica.

### 5 - Contenuti del corso

Inhalte des kursar / Contents du course / Course contents

Mod.di orientam. iniziale; UFC 1. Esercitare un'attività lavorativa in forma dipendente o autonoma; UFC 2. Sicurezza sui luoghi di lavoro; UFC 3. Il sistema edificio-impianto; UFC 4. Rapporto con il cliente; UFC 5. Impianti convenzionali; UFC 6. Impianti ad elevata efficienza energetica; UFC 7. Fonti rinnovabili; UFC 8. Domotica; UFC 9. Normativa del settore energetico; UFC 10. Riqualificazione energetica di impianti esistenti; UFC 11. Valutazione economica degli investimenti; Project work finale; Mod. di orientam. finale.

