

ELENA GUBETTI

SINDACO DI CERVETERI



Sindaco del Comune di Cerveteri.
Nata a Torino il 6/9/73, laureata
in Architettura con il massimo
dei voti presso il Politecnico.
Sposata e madre di
3 figli.

ESPERIENZA POLITICA

Sindaco

COMUNE DI CERVETERI (RM)
GIUGNO 2022 - IN CORSO

Vicesindaco

COMUNE DI CERVETERI (RM)
GENNAIO 2022 - GIUGNO 2022

Assessore all'Ambiente tutela del Territorio, Mobilità Sostenibile

COMUNE DI CERVETERI (RM)
LUGLIO 2017 - GIUGNO 2022




Eletta consigliera Comunale del Comune di Cerveteri

COMUNE DI CERVETERI (RM)
GIUGNO 2017

Assessore all'Ambiente tutela del Territorio, Mobilità Sostenibile

COMUNE DI CERVETERI (RM)
FEBBRAIO 2016 - GIUGNO 2017

CONTATTI

-  3406631433
-  egubetti@gmail.com
-  elenagubetti.it

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Architetto libero professionista

ROMA / 2006 - IN CORSO

- Progettazione e direzione lavori
- Progettazione di interni e ristrutturazioni
- Coordinamento e controllo delle attività di Cantiere

Architetto collaboratore

STUDIO TECNICO B. BOZZA - PORTOGRUARO
(VE) / 2000 - 2004

- Progettazione
- Direzione e controllo delle imprese appaltatrici
- Verifica della contabilità per conto del committente
- Verifica dei lavori eseguiti a regola d'arte
- Coordinamento delle imprese coinvolte nel cantiere

Architetto Restauratore strutture lignee antiche

POLITECNICO DI TORINO - TORINO - 1999 - 2002

- In collaborazione con un team di architetti mi sono occupata di rilievo, diagnosi e restauro di strutture lignee antiche.
- Diagnosi sul Coro ligneo della Cappella degli Scrovegni in Padova tramite indagini resistografiche, endoscopiche, dendrocronologiche
- Diagnosi copertura lignea della Mosche di Didymoteicho (Grecia), indagine strumentata e stesura progetto d'intervento di restauro
- Diagnosi Cristo ligneo del XV sec. del Duomo di Chieri tramite strumentazione resistografiche e endoscopiche
- Collaboratore (Prof. Bertolini) per le esercitazioni del Laboratorio di Costruzioni dell'Architettura 1 - Corso di Laurea in Conservazione dei Beni Culturali

- Assistente del corso di Tecnologia dell'architettura V° anno, corso di Laurea in Architettura - Politecnico di Torino - sede di Mondovì
- Assistente presso il "Karsamaki International Work Camp" of Architecture della University of Oulu - Department of Architecture - Finlandia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Politecnico di Torino

LAUREA IN ARCHITETTURA INDIRIZZO TUTELA E RECUPERO - TORINO - 1999

- Laureata con il massimo dei voti

Liceo Scientifico A.volta

DIPLOMA MATURITÀ SCIENTIFICA - LICEO SCIENTIFICO A.VOLTA TORINO 1992

CORSI DI PERFEZIONAMENTO E AGGIORNAMENTO

- Ha svolto un periodo di studio (tre mesi) presso la Helsinki University of Technology, Helsinki (Finlandia), nell'ambito del programma SOCRATES, primavera-estate 1998.
- Ha partecipato allo stage pratico-teorico (working-camp). di restauro Alvar Aalto a Jyväskylä, organizzato dalla University of Oulu nell'agosto del 1998.
- Ha frequentato il Corso di aggiornamento professionale per il restauro architettonico e paesaggistico. "Le continuità dell'esistente: la cultura, del cotto, la cultura del giardino". promosso dalla Provincia di Torino, Ordini professionali (arch. e ing.) del Piemonte e Valle d'Aosta, sotto il Patrocinio della Soprintendenza per i Beni Ambientali e Architettonici del Piemonte, nel giugno 1998

ATTIVITÀ DI RICERCA

- Ha partecipato al progetto di ricerca nazionale MURST ex. 40%, sul tema: "Conservazione di strutture lignee di importanza storica: sviluppo di linee guida per la definizione di indirizzo tecnico strutturale e architettonico, la diagnosi e gli interventi. (Coo scientifico della U.O. di Torino, C. Bertolini, coordinatore nazionale Uzielli L.). 1999
- Ha partecipato al Progetto Raphael dell'Unione Europea in partnership con La National Technical University di Athens, in National Board of Antiquities of Finland, la University of Oulu-Finland e il Politecnico di Torino.
- Tema di ricerca: Management of the European Wooden Building Heritage. Principles for preservation and restoration of old and modern Wooden Buildings, sviluppando temi connessi alle normative comunitarie sul restauro e in particolare sul restauro dell'architettura moderna, 1999-2000.
- Ha partecipato alla Ricerca Strutture lignee: funzionalità strutturale, tecniche costruttive e tecniche di intervento (Responsabile della U.O. Clara Bertolini), nell'ambito del progetto finalizzato promosso dal C.N.R. sui Beni Culturali 1996-2000.
- Ha partecipato all'organizzazione del video-seminar Principles for preservation and restoration of old and modern Wooden Buildings, all'interno del progetto Raphael
- Ha partecipato ai lavori del Gruppo 20 "LEGNO e DERIVATI", commissione Beni Culturali - UNI NORMAL, Firenze, 03.03.2000.
- Ha fatto parte del comitato organizzativo del 2° International Seminars: Wooden
- Handwork/ Wooden Carpentry: European Restoration Sites, all'interno del progetto Culture 2000. Politecnico di Torino - Università di Trento 19-21 febbraio 2001
- Ha partecipato al Progetto Arsenale Venezia, nell'ambito del progetto finalizzato promosso dal C.N.R. sui Beni Culturali 2000-2002; (Coo. Scientifico della U.O del Politecnico di Torino Prof. Clara Bertolini Cestari, coordinatore nazionale Prof. Valeriano Pastor).

ESPERIENZE DIDATTICHE

- Ha svolto attività di tutoraggio nelle esercitazioni del Laboratorio di Costruzione dell'Architettura_1, del corso di laurea in Storia e Conservazione dei Beni Culturali, (Prof. C Bertolini) a a. 1999-2000
- Ha svolto lezioni sul tema Alvar Aalto e Il Padiglione di Venezia: conoscenza e restauro, nell'ambito dell'attività didattica del Laboratorio di Costruzione dell'Architettura 1 (Bertolini, Tamborrino) del corso di laurea in Storia e Conservazione dei Beni Culturali presso il Politecnico di Torino 8.a. 1999-2000
- Ha svolto attività di tutoraggio nelle attività connesse allo svolgimento di tesi di laurea sulla conservazione delle strutture lignee antiche a. a. 1999-2000
- Assistente al Karsamaki International Work Camp of Architecture, organizzato dalla University of Oulu, Department of Architecture in collaborazione con la Congregation of Karsamaki. Finlandia del Nord, 1-22 marzo 2000. Per la costruzione di una chiesa in legno realizzata con tecniche costruttive del XVIII secolo
- Ha svolto lezioni sul tema Diagnosi delle strutture lignee antiche, nell'ambito dell'attività didattica del corso di Tecnologia dell'architettura V° anno del corso di laurea in Architettura presso il Politecnico di Torino sede di Mondovi a e. 2000-2001.
- Ha svolto attività di tutoraggio nelle esercitazioni relative all'insegnamento di Tecnologia dell'Architettura (Prof. C. Bertolini), del corso di laurea in Architettura presso il Politecnico di Torino sede di Mondovi a.a. 2000-2001

LAVORI E PUBBLICAZIONI

- Tesi di laurea: Restaurare il Moderno: alcune opere di Alvar Aalto, Relatori: Prof. Luciano Re, Prof. Clara Bertolini, arch. Chiara Ocelli, 15.12.1999 (pubblicazione su Internet)
- GUBETTI E. MARZI T., Restoration of Modern Architecture regulations, the state of art in Italy and recent international proposals, in Proceedings del Progetto RAPHAEL: Management of the European Wooden Building Heritage. Principles for preservation and restoration of old and modern Wooden Buildings, Helsinki, Finland, 2000.

COMPETENZE LINGUISTICHE

ITALIANO
LINGUA MADRE

INGLESE
INTERMEDIO

ITALIANO
AVANZATO

Settembre 2022

