

INFORMAZIONI PERSONALI



ELISA ROSSINI

Dati del posto di lavoro ricoperto attualmente

 via Fermo n.1 – 60128 – Ancona - Italia

 071/2899136

 elisa.rossini@agenziademanio.it

Luogo di nascita Senigallia (AN) | **Data di nascita** 06/08/1980 | **Nazionalità** Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Funzionario tecnico – Esperto tecnico lavori
Unità Operativa Servizi Tecnici Marche
Agenzia del Demanio – Direzione Regionale Marche

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Dal 3 giugno 2019

Funzionario Tecnico

Assunta con contratto a tempo indeterminato dall'Agenzia del Demanio, con sede della Direzione Generale in via Barberini n.38 – 00187 Roma. Posto di lavoro attualmente ricoperto presso la Direzione Regionale Marche

- Maggio 2021 ▪ Direttore di Esecuzione del Contratto per la Ricostruzione della Caserma dei Carabinieri di Visso (MC)
- Marzo 2021 ▪ Responsabile Unico del Procedimento per la realizzazione della nuova caserma del Comando CC "Parco" di Ussita (MC)
- Marzo 2021 ▪ Responsabile Unico del Procedimento per l'Adeguamento sismico, parziale demolizione con ricostruzione e ampliamento della sede distaccata dei Vigili del Fuoco di Camerino (MC)
- Giugno 2019 ▪ Progettista e Direttore dei lavori dell'intervento di straordinaria manutenzione per il ripristino di copriferrì al piano terra delle facciate da eseguire sull'immobile FIP – scheda ANB0049 – Uffici finanziari via Palestro n.15
- Agosto 2019 ▪ Progettista e Direttore dei lavori per la realizzazione dell'intervento di rimozione del manto di copertura contenente cemento amianto su due immobili diti in Potenza Picena (MC) – via Sant'Antonio n.4 – Scheda MCB0371
- Novembre 2019 ▪ Progettista e Direttore dei lavori per i lavori di messa in sicurezza e manutenzione aree verdi dell'ex Caserma Stamura, sita in via dell'Ospizio n.38-50 – Ancona

Marzo 2006 – Maggio 2019

Libera professione**Esperienza lavorativa**

Da Marzo 2009 – Maggio 2020

Membro della Commissione comunale per la qualità ed il paesaggio del Comune di Ostra come esperto in materia di beni storico-culturali.

Da Maggio 2006 a Maggio 2019

Ingegnere libero professionista. Ho collaborato con diversi studi professionali, in particolar modo con lo studio dell'Ing. Romagnoli di Ostra (AN), con lo studio dell'Architetto Petri Nazzareno e dell'Ingegnere Solustri Raffaele di Serra de' Conti (AN) e con lo studio dell'ingegnere Spadoni Santinelli di Senigallia (AN).

Mi sono occupata di progettazione architettonica, strutturale. Ho seguito e organizzato la sicurezza dei cantieri, ho svolto valutazioni acustiche e impiantistiche per edifici a destinazione prevalentemente residenziale.

Durante la realizzazione dell'opera mi sono occupata della direzione lavori e contabilità.

Ho eseguito Attestati di Prestazione energetica per qualsiasi tipo di edificio e Applicazioni del Protocollo Itaca Marche, a volte necessario per l'applicazione del bonus volumetrico del Piano casa.

Ho seguito sia lavori di committenti privati sia pubblici, di questi ultimi ho collaborato nelle varie fasi della progettazione: preliminare, definitiva ed esecutiva.

Ho svolto indagini non distruttive su edifici a destinazione scolastica.

Ho svolto perizie per conto della Banca Bcc di Ostra.

Pubblicazioni

Alcuni edifici progettati con lo studio Petri&Solustri e pubblicati sulla Rivista territoriale MAPPE:

- <http://www.mappelab.it/categoria/mappe-magazine/mappe/>

da pag 17 a pag 21. E' un magazzino meccanizzato della ditta Fiorini International S.p.a. di

- Trecastelli. In questo progetto ho seguito la sicurezza e organizzazione del cantiere
- <http://www.mappelab.it/mappe-n131/>
da pag 13 a 23 - Polo Scolastico di Moie di Maiolati Spontini (AN). Ho seguito la sicurezza e l'organizzazione del cantiere
 - <http://www.mappelab.it/mappe-n3/>
da pag 16 a 17 - Villino Romualdo a Ripe - Trecastelli (AN). Ho collaborato nella progettazione della struttura e seguito la sicurezza e organizzazione del cantiere
 - <http://www.mappelab.it/riviste/contemporaneita-coerente-con-la-storia/>
Chiesa di Crocette di Castelfidardo (AN). Ho collaborato nella redazione degli esecutivi.
- Pubblicazioni sul sito Archilovers:
- <http://www.archilovers.com/projects/127917/ampliamento-palazzina-uffici-delegazione-comunale.html>
Dove ho seguito la progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, oltre alla sicurezza ed organizzazione del cantiere

Principali lavori

Febbr. 2019 – Maggio 2019	Collaborazione con lo studio Spadoni Santinelli nella verifica di vulnerabilità sismica della scuola media Donatello di Ancona.
Febbraio 2019	Collaborazione con l'ing Cristhian Clementi per la redazione del PSC, cronoprogramma relativi al progetto definitivo-esecutivo riguardante le "Opere di mitigazione del rischio idrogeologico del Torrente La Valle e Fornzce" – 1° stralcio, sito nel Comune di Valfornace.
Febbraio 2018	Collaborazione con lo studio Spadoni Santinelli nella redazione del progetto strutturale – direzione lavori per la ristrutturazione edilizia con ampliamento dell'Ex Hotel Jeunesse sito a Senigallia (AN)
Marzo 2018	Collaborazione con lo studio Spadoni Santinelli nella progettazione strutturale, direzione lavori strutturale e coordinamento della sicurezza per i lavori di ristrutturazione edilizia di un fabbricato residenziale sito nel centro storico di Senigallia.
Marzo 2018	Collaborazione con lo studio Spadoni Santinelli per la progettazione esecutiva (redazione elaborati grafici, computo metrico stimatico, analisi prezzi, computo sicurezza inclusa e computo della manodopera) dell'intervento di adeguamento sismico della scuola primaria "SANTA MARIA GORETTI – AULE e PALESTRA" di Corinaldo.
Marzo 2018	Collaborazione con lo studio Spadoni Santinelli per la progettazione esecutiva per l'intervento di adeguamento sismico della scuola d'infanzia "TIRO A SEGNO" di Corinaldo.
Aprile 2018	Collaborazione con lo studio Spadoni Santinelli per il progetto strutturale, direzione lavori e coordinamento della sicurezza per i lavori di ristrutturazione di appartamento sito al piano secondo di un fabbricato a Senigallia (AN).
Giugno 2018	Collaborazione con lo studio Spadoni Santinelli per la progettazione esecutiva (redazione elaborati grafici, computo metrico stimatico, analisi prezzi, computo sicurezza inclusa e computo della manodopera) per l'intervento di adeguamento sismico della scuola Vallone di Senigallia.
Novembre 2017	Collaborazione con lo studio dell'Arch. Petrini e Ing. Solustri per la progettazione esecutiva e organizzazione cantiere per l'intervento di difesa della costa nel paraggio dal Fiume Chienti al Fiume Tenna.
Settembre 2017	Progettazione e direzione lavori per la ristrutturazione e cambio di destinazione del fienile sito in via Belvedere ad Ostra.
Settembre 2017	Collaborazione con lo studio dell'Arch. Petrini e Ing. Solustri per la progettazione, direzione lavori e coordinamento della sicurezza dell'ampliamento del capannone della ditta Messersi Packaging di Barbara (AN).
Agosto 2017	Progettazione strutturale e acustica dell'edificio residenziale e degli accessori siti in via San Bonaventura n. 3 ad Ostra.
Agosto 2017	Progettazione e direzione lavori per la realizzazione dell'atelier informatico nell'istituto comprensivo di Ostra.
Luglio 2017	Progettazione termica con applicazione Protocollo Itaca del fabbricato sottoposto a demolizione e ricostruzione ai sensi della L.R. 22/2009 dell'edificio sito in via Santa Maria del Colle a Jesi.
Maggio 2017	Collaborazione con lo studio dell'Arch. Petrini per la progettazione e coordinamento della sicurezza in fase esecutiva per i lavori di costruzione del nuovo polo scolastico di Moie di Maiolati Spontini – 3° Stralcio.
Marzo 2017	Relazione tecnica secondo il comma1 dell'art8 Decreto Legislativo 19 agosto 2005 n.192 e Protocollo Itaca per i Lavori di edificio residenziale ai sensi della L.R. 22/2009 e ss.mm.ii. sito a Jesi in via Contuzzi.
Febbraio 2017	Progettazione architettonica, direzione lavori e sicurezza in cantiere per la manutenzione straordinaria

	dell'appartamento sito in via Pio VI ad Ostra.
Dicembre 2016	Lavori di realizzazione di frangisole e pergolato sull'unità abitativa sita in via Belvedere Ostrense ad Ostra.
Dicembre 2016	Collaborazione con lo studio dell'Arch. Petrini e Ing. Solustri per la progettazione dello stabilimento della NUOVA COMES a Senigallia.
Dicembre 2016	Coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione per i Lavori di ampliamento della sala lettura in via del Teatro ad Ostra per conto del Comune di Ostra.
Dicembre 2016	Collaborazione con lo studio dell'Arch. Petrini e Ing. Solustri per la progettazione esecutiva e coordinamento lavori in fase di progettazione per "interventi urgenti di difesa costiera dalla Foce del Fosso Rubiano alla Foce del Fosso Avena".
Aprile 2016	Collaborazione con lo studio dell'Arch. Petrini e Ing. Solustri per la progettazione esecutiva e coordinamento lavori in fase di esecuzione per i lavori di costruzione nuovo polo scolastico in Frazione Moie di Maiolati Spontini – 1° Lotto – 2° Stralcio parte B.
Novembre 2015	Progettista e direttore dei lavori per "straordinaria manutenzione riguardanti la demolizione di due annessi" siti in via Vaccarilese n.108 ad Ostra.
Ottobre 2015	Progettista e direttore dei lavori per "manutenzione straordinaria appartamento sito al piano primo dell'edificio situato in via Vaccarilese n.15 ad Ostra".
Aprile 2015	Collaborazione con lo studio dell'Arch. Petrini e Ing. Solustri per il coordinamento in fase di progettazione per "Soluzioni per la messa in sicurezza dell'imboccatura e il miglioramento della navigazione in prossimità del porto canale di Rimini – 2° Soluzione parziale di medio periodo – 2° stralcio".
Marzo 2015	Progettista architettonico, strutturale, direttore dei lavori e coordinatore della sicurezza per i lavori di ristrutturazione di edificio di civile abitazione secondo L.R. 10/2010 art.1 comma 1 sito in via del Paradiso ad Ostra.
Gennaio 2014	Coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione per la "Realizzazione di area di sosta per camper in località Cappuccini", Committente il Comune di Mondavio.
Luglio 2013	Coordinatore per la progettazione ed esecuzione per "lavori di adeguamento locali cucina presso nuovo Polo Scolastico via Venezia a Moie di Maiolati Spontini".
Maggio 2012	Relazione previsionale di impatto acustico per i "lavori per l'apertura del locale ad uso commerciale "Bar Oscar" di Brencio Olivio sito in Fabriano (AN) Frazione Albacina P.zza XX settembre n.6".
Dal 2011 al 2013	Collaborazione con l'Arch. Petrini nella progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva e coordinamento in fase di progettazione dell'"Ampliamento Delegazione Comunale di Moie".
Dal 2011 al 2013	Collaborazione con l'Arch. Petrini, l'Ing. Solustri e l'Ing. Mariotti nella progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, nella direzione lavori e nel coordinamento della sicurezza per la "realizzazione di marciapiedi lungo via Vaseria" a Castelleone di Suasa.
2011	Progettista, direttore dei lavori e coordinatore della sicurezza per la ristrutturazione di una casa unifamiliare ad Ostra.
2009	Direzione lavori, contabilità e coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione per la Provincia di Ancona riguardo i lavori di realizzazione di una rotatoria tra la S.P. n.12 e la S.P. n.17.
2008	Collaborazione con l'Ing. Solustri per le indagini non distruttive alla scuola media di Chieti.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dicembre 2018	Corso di aggiornamento professionale per tecnici competenti in acustica
Giugno 2018	Seminari riguardo le "NTC 2018 - D.M. 17/01/2018"
Dicembre 2017	Aggiornamento periodico dei coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori (Allegato XIV Decreto Legislativo 9 aprile 2008 n.81 e s.m.i.)
Settembre 2017	Corso progettazione BIM con Revit
Marzo 2017	Corso di progettazione impianti elettrici con The Acs di Loreto
Dicembre 2016	Corso Base CASA CLIMA
Novembre 2016	Seminario sui LL.PP. all'Ordine di Macerata
Da Ottobre a dicembre 2015	Corso di progettazione impianti termici con The Acs di Loreto
Gennaio 2015	Seminario sulla "UNI-EN 1090: esecuzione di strutture di acciaio e di alluminio parte 1: requisiti per la valutazione di conformità dei componenti strutturali"
Novembre 2014	Corso "Muffa, condensa e ponti termici" - ANIT
Da Gennaio 2014	Aggiornamento periodico dei coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori (Allegato XIV Decreto Legislativo 9 aprile 2008 n.81 e s.m.i.)

Da marzo ad aprile 2013	<p>Frequenza ed esame superato con esito positivo del Corso per la formazione di "Certificatore energetico ambientale degli edifici – Protocollo Itaca Marche Completo"</p> <p>Autorizzato dalla Regione Marche con nota n.0159741 del 13 marzo 2013</p>
Da gennaio 2011 a giugno 2013	<p>Aggiornamento periodico dei coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori (Allegato XIV Decreto Legislativo 9 aprile 2008 n.81 e s.m.i.).</p>
Luglio 2010	<p>Seminario tecnico "Il calcolo delle strutture in legno secondo D.M. 14/01/2008".</p>
Da maggio 2007 a giugno 2009	<p>Corso di acustica ambientale, conseguita con l'iscrizione nell'elenco regionale dei tecnici competenti in acustica ambientale.</p>
Maggio 2008	<p>Corso di formazione sul Decreto Legislativo 9 aprile 2008 n.81, attuazione dell'articolo 1 della legge 3/08/2007 n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.</p>
2007	<p>Seminario "Il calcestruzzo armato (durevole e di qualità) e i suoi componenti in base alle nuove Normative (DM 14/09/2005). Prescrizioni sul materiale in funzione del contesto ambientale in cui l'opera verrà edificata, in funzione della tipologia di struttura e modalità di applicazione in opera".</p>
2004	<p>Patentino per la formazione sulla sicurezza conforme alla L. 494/96 e alla L. 626/94 (120 ore), conseguito durante il corso di studi in ingegneria presso l'Università Politecnica delle Marche.</p>
Ottobre 2003	<p>Corso Rhinoceros 2004 (programma di modellazione), totale 20 ore, conseguito durante il corso di studi in ingegneria presso l'Università Politecnica delle Marche.</p>
Marzo 2006	<p>Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Ancona.</p>
Dal 1999 al 2005	<p>Laurea in Ingegneria Edile – Architettura conseguita presso la Facoltà di Ingegneria di Ancona con 110/110. Il titolo della tesi: "Progettazione di un edificio bioclimatico", relatore Prof. Ing. A.Stazi, correlatori Arch. N.Petrini e Prof. Ing. C. Di Perna. Pubblicata nella rivista "L'architettura bioecologica – concorso nazionale per tesi di laurea Premio Fantini Scianatico"</p>
1999	<p>Diploma Liceo Scientifico conseguito presso il Liceo Scientifico "E.Medi" di Senigallia (An), con il voto di 97/100</p>

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A1/A2	A1/A2	A1/A2	A1/A2	A1/A2
Francese	A1/A2	A1/A2	A1/A2	A1/A2	A1/A2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Capacità di lavorare in gruppo e di coordinare le varie fasi, in ambiente multiculturale, maturata durante l'università e l'ambiente lavorativo, unita alla disponibilità e predisposizione alla collaborazione.

Competenze organizzative e gestionali

Capacità di lavorare in team ottimizzando il tempo a disposizione secondo le priorità individuate, organizzare il lavoro coordinando ogni fase, progettuale ed esecutiva.
 Capacità di affrontare ogni imprevisto con atteggiamento attivo e pragmatico nell'ottica degli obiettivi assegnati.

Competenze professionali

Ambito Progettuale

Programmazione di progetto, redazione di progetti preliminari, definitivi ed esecutivi e svolgimento delle attività tecnico-amministrative connesse. Coordinamento della sicurezza in fase progettuale.

Ambito esecutivo

Direzione lavori. Contabilità di cantiere. Coordinamento della sicurezza in fase d'esecuzione con l'incarico di responsabile.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione
delle
informazioni

Comunicazione

Creazione di
Contenuti

Sicurezza

Risoluzione di
problemi

Utente avanzato

Utente avanzato

Utente avanzato

Utente avanzato

Utente avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Software specifici:

Office; Autocad2017 (progettazione lineare e 3D); Revit (BIM); Regolo sicurezza (sicurezza nei cantieri); MantusP (Piani di manutenzione); PrimusK (cronoprogramma di progetto); Termo, IRIS (Anit), Hvac2004 (calcoli termici); Primus (computo metrico); MasterSAP (calcoli strutturali); Regolo acustica, Echo 7.1 (Anit) (calcoli acustici); Photoshop 7.0, Sketchup (grafica).

Altre competenze Musica: diploma di 5° anno di pianoforte

Patente di guida Patente B

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali in base alla normativa vigente.

Ancona, 11 ottobre 2021

In Fede

Ing. Elisa Rossini

