

CURRICULUM VITAE



Informazioni personali

Nome / Cognome

Telefono

E-mail

SARA DUBBINI

+39 071 5894481

s.dubbini@provincia.ancona.it

Esperienza professionale

Date 15 aprile 2025 – Presente

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Provincia di Ancona

Settore III – Lavori Pubblici

Area controllo Ponti e Infrastrutture, Catasto strade e trasporti

Funzionario tecnico – Area dei Funzionari e delle E.Q.

- Controllo ponti e infrastrutture
- Catasto ponti
- Direzione Lavori

Date Settembre 2004 – 14 aprile 2025

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Studio tecnico Ing. Sara Dubbini

Studio tecnico di ingegneria

Ingegnere civile libero professionista

- Progettazione architettonica e strutturale, calcolo strutturale, direzione lavori architettonica e strutturale di fabbricati in cemento armato, muratura, legno e acciaio, di nuova costruzione o da sottoporre ad interventi di ristrutturazione.
- Pratiche catastali e consulenza patrimoniale.
- Consulenze specialistiche.
- Redazione di perizie e stime.
- CTU per il Tribunale di Ancona, sezione Esecuzioni Immobiliari.

Principali lavori svolti:

Progetto e direzione lavori strutturali per la realizzazione di una palazzina residenziale di 4 appartamenti in località San Paterniano di Osimo (AN).

Verifica strutturale di pozzi di ispezione per fognatura, committente Astea s.p.a.

Progetto e direzione lavori strutturali per la realizzazione di un deposito attrezzi agricoli, Osimo (AN).

Collaborazione al progetto e direzione lavori strutturali per la ristrutturazione di un edificio di civile abitazione, Loreto (AN).

Progetto e direzione lavori strutturali per la ristrutturazione edilizia per cambio di destinazione d'uso da magazzino a civile abitazione con successivo ampliamento, Osimo (AN).

Collaborazione al progetto e direzione lavori strutturali per la realizzazione di un edificio di civile abitazione in località Marzocca di Senigallia (AN).

Progetto e D.L. architettonici per la realizzazione di un edificio di civile abitazione, Osimo (AN).

Progetto architettonico, progetto strutturale, pratiche catastali e D.L. architettonici e strutturali per la realizzazione di un edificio di civile abitazione, Osimo (AN).

Progetto strutturale e D.L. strutturali per l'intervento di ristrutturazione di un edificio di civile abitazione con struttura in muratura portante, Osimo (AN).

Progetto strutturale e D.L. strutturali per la realizzazione di un muro di sostegno in c.a., Casenuove di Osimo (AN).

Collaudo statico di un soppalco con struttura portante in acciaio, Fano (PU), località Bellocchi.

Collaudo statico di un muro di contenimento in c.a. a confine, Osimo (AN).

Collaudo statico di due tettoie in legno, Osimo (AN).

Collaudo statico di un ampliamento di fabbricato in c.a., Osimo (AN).

Collaudo statico di una scala esterna indipendente in acciaio, Castelfidardo (AN).

Collaudo statico di una paratia di contenimento del terreno per consolidamento di muro di sostegno esistente a gravità, Osimo (AN).

Collaudo statico di un edificio residenziale di n.8 appartamenti, Castelfidardo (AN).

Consulenza per calcolo strutturale, elaborati esecutivi, relazioni tecniche, variante al Genio Civile di un edificio e due scale interne con struttura portante in acciaio, nell'ambito del progetto di realizzazione di un capannone industriale sito ad Osimo (AN).

Collaudo statico di una pensilina con struttura portante in acciaio, Osimo (AN).

Collaudo statico di due coperture industriali estensibili in acciaio, Osimo (AN).

Collaudo statico di un edificio di civile abitazione con struttura portante in c.a., Osimo (AN).

Collaudo statico di un ampliamento in c.a. di edificio esistente, Osimo (AN).

Progetto architettonico e direzione lavori architettonica per i lavori di manutenzione delle facciate condominiali ("Bonus facciate") di due fabbricati condominiali, Osimo (AN).

Progetto e D.L. strutturale per lavori di ristrutturazione edificio residenziale, Trecastelli (AN).

Progetto e D.L. architettonico e strutturale per i lavori di realizzazione di un columbario presso l'ampliamento del Cimitero Maggiore di Osimo (AN). Committente: Comune di Osimo.

Collaudo statico dell'intervento di adeguamento delle tribune del Campo sportivo Leo Gabbanelli di Castelfidardo (AN). Committente: Comune di Castelfidardo.

Collaudo statico del nuovo columbario dell'ampliamento del Cimitero di San Biagio di Osimo (AN). Committente: Comune di Osimo.

Collaudo statico della nuova tribuna in acciaio dell'impianto sportivo "S. Santilli", Osimo (AN). Committente: Comune di Osimo.

Collaudo statico delle opere di contenimento strutturale e di messa in sicurezza delle frane di via Montecesa, Osimo (AN). Committente: Comune di Osimo.

Collaudo delle opere di sostegno del Lotto della Scuola media G. Leopardi, Ancona. Committente: Comune di Ancona

Date Marzo 2008 – Aprile 2010

Nome e indirizzo del datore di lavoro Auxima Engineering s.r.l. - Osimo (AN)

Tipo di attività o settore Società di Ingegneria

Lavoro o posizione ricoperti Socia della società di Ingegneria

Principali attività e responsabilità Progettazione, calcolo strutturale, direzione lavori di strutture di civile abitazione o commerciali (anche prefabbricate) in cemento armato, muratura e acciaio, di nuova costruzione o da sottoporre ad interventi di ristrutturazione. Progettazione e calcolo di coperture, solai, pergolati e tettoie in legno.

Principali lavori svolti:

Progetto e direzione lavori architettonici per i lavori di manutenzione straordinaria di un edificio di civile abitazione, Offagna (AN).

Collaborazione al progetto e direzione lavori strutturali per la realizzazione di un edificio residenziale, Osimo (AN).

Collaborazione al progetto strutturale per la realizzazione di un edificio residenziale in località Passatempo di Osimo (AN).

Collaborazione al progetto strutturale per la realizzazione di un edificio residenziale in località Casenuove di Osimo (AN).

	<p>Collaborazione al progetto strutturale per la realizzazione di un edificio residenziale in località Casenuove di Osimo (AN).</p> <p>Collaborazione al progetto strutturale per la realizzazione di un edificio direzionale-commerciale, Osimo (AN).</p> <p>Collaborazione al progetto e direzione lavori strutturali per la ristrutturazione di un edificio già colonico, Osimo (AN).</p>
Date	Settembre 2005 – Marzo 2008
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ing. Marcello Sasso – Osimo (AN)
Tipo di attività o settore	Studio tecnico di ingegneria
Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratore ingegnere
Principali attività e responsabilità	<p>Progettazione, calcolo strutturale, direzione lavori di strutture di civile abitazione o commerciali (anche prefabbricate) in cemento armato, muratura e acciaio, di nuova costruzione o da sottoporre ad interventi di ristrutturazione. Progettazione e calcolo di coperture, solai, pergolati e tettoie in legno.</p> <p>Principali lavori svolti:</p> <p>Progetto e direzione lavori strutturali per la realizzazione di una palazzina residenziale di 4 appartamenti in località San Paterniano di Osimo (AN).</p> <p>Collaborazione a progetto e direzione lavori strutturali per la ristrutturazione di un edificio di civile abitazione, Offagna (AN).</p> <p>Collaborazione a progetto e direzione lavori strutturali per la ristrutturazione di un edificio colonico, Offagna (AN).</p> <p>Collaborazione al progetto e direzione lavori strutturali per la realizzazione di un edificio residenziale in località S. Ignazio di Filottrano (AN).</p> <p>Collaborazione al progetto e direzione lavori strutturali per la ristrutturazione di un edificio di civile abitazione, Osimo (AN).</p>
Date	Settembre 2004 – Settembre 2005
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Geom. Stefano Simoncini – Osimo (AN)
Tipo di attività o settore	Studio tecnico
Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratore ingegnere
Principali attività e responsabilità	Progettazione architettonica di nuovi edifici di civile abitazione.
Istruzione e formazione	
Date	Marzo 2004
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Ingegneria Civile (vecchio ordinamento)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università Politecnica delle Marche – Ancona
Date	1995
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di maturità scientifica con sperimentazione linguistica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo scientifico "F. e M. Campana" – Osimo (AN)
Capacità e competenze personali	
Madrelingua	ITALIANO
Altre lingue	INGLESE
Lettura/ascolto	Livello base

	Interazione/produzione orale	Livello base
	Scritto	Livello base
		FRANCESE
	Lettura/ascolto	Livello base
Interazione/produzione orale		Livello base
	Scritto	Livello base
Capacità e competenze tecniche		Rilievo architettonico e strutturale, progettazione architettonica e strutturale, direzione lavori architettonica e strutturale, studi di fattibilità, perizie e stime, consulenze tecniche d'ufficio, pratiche urbanistiche, consulenze in materia di risparmio energetico, pratiche catastali.
		Partecipazione continua ed assidua a seminari e convegni di aggiornamento professionale riguardanti nuovi materiali e metodologie di costruzione, quadri normativi, applicativi software.
Capacità e competenze informatiche		Conseguimento dell'attestato ECDL (European Computer Driving Licence)
		Conoscenza completa del sistema operativo Windows e dei principali applicativi (Word, Excel, Power-point, Access), dei software Autodesk Autocad, Win Strand di EN.EX.SYS. (per calcolo strutture in c.a.), Primus di Acca Software e Namirial Regolo (per computi metrici estimativi), P.C.M. di Aedes Software (per calcolo strutture in muratura), Edilus CA+MU di Acca Software (per calcolo strutture in c.a. e muratura), SismiCad Full di Concrete (per calcolo strutture c.a., muratura, acciaio, legno), Namirial Termo, Progesoft ProgeCad, Programmi ministeriali per pratiche catastali.
Patente		In possesso di patente di guida categoria B.
Ulteriori informazioni		Abilitazione alla professione di Ingegnere conseguita ad Ancona il 26 giugno 2004. Iscrizione all' Albo degli Ingegneri della Provincia di Ancona dal 1 febbraio 2005, con il n.A2569. Iscritta all' Albo Collaudatori dell' Ordine degli Ingegneri di Ancona secondo la legge 1086/71.
		Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo n. 196/2003.

Ancona, novembre 2025

ING. SARA DUBBINI