

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI:

Nome: **CALDINI ANDREA**
Indirizzo: **via Roma 41/B – 50067 Rignano sull'Arno (FI)**
Telefono: **3297363458**
E-mail: **andrea.caldini@gmail.com**
Nazionalità: **Italiana**
Data di nascita: **05/06/1974**

ISTRUZIONE:

Diploma di Geometra
conseguito presso L'Istituto Tecnico Statale per Geometri "G.Salvemini" di Firenze nel 1993;
Laurea in Ingegneria Civile indirizzo geotecnico,
conseguita presso L'Università degli Studi di Firenze nel Settembre 2003 con la votazione di **107 / 110**.
Tesi ad indirizzo Strutturale avente titolo "**Analisi statica e ipotesi di consolidamento dei dissesti esistenti della Cappella dei Principi in Firenze**", relatori Prof. Ing. P. Spinelli, Prof. Ing. G. Bartoli, Dott. Ing. A. Antonelli;

FORMAZIONE :

Esame di stato

Nel 2003 ha sostenuto l'**Esame di Stato** presso la Facoltà di Ingegneria di Firenze per l'iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Firenze e l'esercizio della libera professione;

Iscrizione Albo degli Ingegneri

E' iscritto all'**Albo degli Ingegneri** della Provincia di Firenze dal 26/01/2004, al numero 4952; A partire da tale data ha avviato l'attività di **Libero Professionista (Ingegnere)** con molteplici incarichi nel settore della progettazione architettonica e strutturale, del consolidamento e della sicurezza sul lavoro nelle costruzioni;

Coordinatore per la Sicurezza

Ha conseguito la abilitazione all'esercizio delle funzioni di **Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione e di Esecuzione** ai sensi dell' ex D.Lgs. 494/1996 con frequenza al corso equiparato organizzato dall'Università di Firenze con attestato rilasciato in data 25/07/2002.

	Ha frequentato e superato la verifica di apprendimento del Corso di Aggiornamento per i Coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs 81/08 Titolo IV.
Abilitazione Legge 818/84	Ha frequentato il Corso di Specializzazione in Prevenzione Incendi ai sensi dell'art. 5 del D.M. 25/03/1985 organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze con attestato rilasciato in data 31/05/2006.
Abilitazione Acustica Ambientale	Ha frequentato e superato il Corso di Formazione e Aggiornamento professionale in Acustica Ambientale tenutosi a Prato per l'anno accademico 2011/2012.
Aggiornamento professionale	Ha frequentato il Corso diviso in tre Moduli tra gli anni 2008-2010 con oggetto Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni (DM 14/01/2008) : Esempi ed applicazioni dei metodi di calcolo.
Aggiornamento professionale	Ha frequentato il Corso di Aggiornamento professionale sul progetto delle Costruzioni in Acciaio ai sensi del DM 14/01/2008 tenutosi a Prato nel Giugno 2011.
Altri corsi	Ha frequentato il Convegno " I ponteggi metallici ed i rischi di caduta dall'alto, alla luce della L.R. 63/2003 e del D.Lgs. 235/2003 " tenutosi a Firenze in data 14/12/2004 e organizzato dalla Regione Toscana.

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	Febbraio 2021 – ad oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ENTE ACQUE UMBRE TOSCANE (E.A.U.T.) Via Ristoro d'Arezzo, 96– 52100 Arezzo (AR)
Tipo di azienda o settore	
• Tipo di impiego	Servizio Attività Tecniche - tempo indeterminato
• Principali mansioni e responsabilità	Realizzazione di opere pubbliche inerenti all'utilizzo la salvaguardia del patrimonio idrico ed attività orientata a progettazione, direzione lavori, gestione, esercizio e manutenzione di opere idrauliche
	Verifica del progetto
	<ul style="list-style-type: none"> • OPERE DI ADDUZIONE PER LA VALTIBERINA TOSCANA ED UMBRA POTENZIAMENTO DELLA STAZIONE DI SOLLEVAMENTO E REALIZZAZIONE DI DUE CONDOTTE DI BY-PASS - OPERE ELETTROMECCANICHE
	Piano di Gestione Diga sul torrente Sovara
	<ul style="list-style-type: none"> • Revisione del Progetto di gestione dell'Invaso generato dalla diga sul Sovara (ai sensi dell'art. 114 del Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152)

• Date (da – a)	Maggio 2019 – Gennaio 2021
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	GREEN PROJECT S.R.L. Via F. Valori, 1– 50132 Firenze (FI)
Tipo di azienda o settore	Settore terziario – Distribuzione e servizi
• Tipo di impiego	Impiegato tecnico livello 2 tempo indeterminato
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, Redazione elaborati tecnici, supporto alla direzioni lavori, Contabilità dei lavori di impianti per il trattamento della FORSU.
• Date (da – a)	Luglio 2014 – Aprile 2019
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	CENTRO SERVIZI AMBIENTE IMPIANTI SPA (Società per azioni mista a prevalenza di capitale pubblico)
Tipo di azienda o settore	Strada Provinciale 7 di Piantravigne – 52028 Terranuova Bracciolini (AR) Società esercente servizi ambientali
• Tipo di impiego	Impiegato tecnico livello 5B
• Principali mansioni e responsabilità	Collaborazione e supporto all'attività di progettazione; Redazione elaborati tecnici; Contabilità dei lavori Direttore operativo del cantiere "Interventi per la completa messa in sicurezza idraulica dell'area posta a valle dell'Impianto "Casa Rota" e della nuova viabilità di accesso al Polo impiantistico "Casa Rota" (Importo complessivo dei lavori Euro 8.311.094,54 di cui 510.121,80 per oneri della sicurezza). Tale intervento ha riguardato l'adeguamento idraulico del torrente Riofi nel tratto compreso tra la confluenza con i borri della Spina e di Piantravigne. L'adeguamento ha portato allo spostamento con conseguente riprogettazione della Provinciale 7 di Piantravigne per un tratto di circa 2.5 km con l'inserimento di 4 ponti sul Riofi.
• Date (da – a)	Dicembre 2007 – Luglio 2014
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	EUROSERVICE S.R.L. (<u>Servizi di ingegneria</u>)
Tipo di azienda o settore	Via G. Di Vittorio, 14 – 50067 Rignano Sull'Arno (FI) Società di Ingegneria
• Tipo di impiego	Impiegato tecnico
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione architettonica Progettazione strutturale Direzione dei Lavori Gestione sicurezza di cantiere
• Date (da – a)	Aprile 2007 - Novembre 2007
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	CASPRINI ENGINEERING

	lavoro
Tipo di azienda o settore	Società di Ingegneria
• Tipo di impiego	Project Engineer
• Principali mansioni e responsabilità	Gestione cantieri edili (commesse) Approvvigionamento materiali per i cantieri
• Date (da – a)	Gennaio 2000 - Marzo 2007
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	STUDIO TECNICO ING. MARCELLO SILEI
Tipo di azienda o settore	Studio tecnico
• Tipo di impiego	Collaboratore occasionale
• Principali mansioni e responsabilità	Disegnatore Assistenze alla progettazione ed alla Direzione dei lavori
• Date (da – a)	Febbraio 2012 – ad oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	TITOLARE DI PARTITA IVA
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione architettonica Progettazione strutturale Direzione dei Lavori Gestione sicurezza di cantiere
	Di seguito si riportano i principali progetti seguiti:
	<ul style="list-style-type: none"> • <u>PROGER - Ispezione Gallerie per sorveglianza per conto di AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.P.A. - Direzione IV Tronco</u>
	Progettazione e D.L. Architettonica e strutturale
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Piano di Recupero per un complesso ex agricolo in a Rignano Sull'Arno loc. Pian di Fontana, per la ristrutturazione edilizia con realizzazione di n. 15 unità immobiliari. Importo lavori €. 6.500.000,00</i> • <i>Risanamento conservativo di un edificio ex colonico in Rignano Sull'Arno loc. Gambali per la realizzazione di una residenza privata. Importo lavori €. 800.000,00</i> • <i>Progetto delle strutture e Direzione dei lavori per la costruzione di un edificio in Firenze viale Aleardi, da destinarsi a ricarica Bus elettrici per la Società ATAF S.p.A.. Importo lavori €. 1.000.000,00</i> • <i>Progetto delle strutture e Direzione dei lavori di un edificio commerciale in località Leccio – THE MALL con realizzazione di n. 6 negozi. Importo lavori €. 1.500.000,00</i> • <i>Progetto di Sostituzione edilizia di fabbricato con parziale cambio di uso in locali di pertinenza di civile abitazione loc. Candeli – Bagno a Ripoli</i>

- Progetto di Ampliamento di edificio a carattere produttivo edificio in Rignano sull'Arno (FI) via Chiaruffi, 11, per la Società ARNOI s.a.s.
- Realizzazione n. 2 nuovi campi da tennis in Rignano sull'Arno (FI) zona impianti sportivi per la Società A.S.D. TENNIS CLUB RIGNANO SULL'ARNO

Commesse varie

- *Verifica strutturale (della Vulnerabilità Sismica) degli edifici della Società TOSCANA ENERGIA S.p.A.*
- *Cantierizzazione dell'Ampliamento della terza corsia dell'Autostrada A1 nel tratto Firenze Sud – Incisa in Val d'Arno per conto della Società SPEA S.p.A.*
- *Ricerca delle Cave e delle Discariche per eseguire l'Ampliamento della terza corsia dell'Autostrada A1 e dell'Autostrada A11 per conto della Società SPEA S.p.A.*

MADRELINGUA

italiano

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Sviluppata capacità di lavorare in gruppo.

CAPACITÀ E COMPETENZE tecniche

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ottima conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, in particolar modo di Excel, Word e Powerpoint.

Buona conoscenza del software Adobe Photoshop.

Ottima capacità di navigare in Internet.

Ottima conoscenza degli applicativi CAD in particolar modo di Autocad.

Ottima conoscenza Primus ACCA software per contabilità dei lavori e computi metrici.

Ottima conoscenza CerTus ACCA software per la sicurezza nei cantieri.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Passioni: il podismo amatoriale (finisher di nove maratone)

PATENTE O PATENTI

Patente B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Rignano sull'Arno, li 03/08/2021

In fede
Ing. Andrea Caldini

