

Vincenzo Madera

Ingegnere

Informazioni Personali

Indirizzo	Via Scipione Ammirato 102, 50136 Firenze
E- mail	infostudiomadera@gmail.com
Ordine degli Ingegneri	Firenze, n° 7044
Partita Iva	03314120787

Esperienze lavorative

02/2017 - ad oggi STUDIO MADERA	Co-fondatore dello studio con l'Arch. Rosa Madera. Progettista e direttore lavori architettonico, strutturale, energetico e impianti.
05/2017 - ad oggi SITO STUDIO MADERA	Blogger su argomenti tecnici (edilizia, impianti ed energetica).
05/2014 - 01/2017 STUDIO SIGNA	Progettista idraulico e strutturale. Progettazione dell'approvvigionamento idrico di città somale (progettazione opere di presa, scelta dei tracciati delle adduzioni, progettazione tubazioni e accessori, progettazione strutturale di serbatoi in c.a. o acciaio, modellazione e progettazione della rete di distribuzione, progettazione delle opere di controllo dell'erosione);

Istruzione e formazione

27/09/2014 Ordine degli Ingegneri di Firenze	Abilitazione alla professione di Ingegnere Civile (sez. A)
19/04/2014 Università degli studi Di Firenze	Laurea Magistrale in Ingegneria Civile (classe LM-23). Facoltà di Ingegneria Civile, Corso di Laurea Magistrale Voto: 110/110
04/07/2011 Università degli studi Di Firenze	Diploma di Laurea triennale in Ingegneria Civile. Facoltà di Ingegneria Civile, Corso di Laurea triennale

Ordine degli Ingegneri di Firenze
Programma candidato al Consiglio direttivo 2025-2029
ing. Madera Vincenzo

1 - Rafforzamento dei rapporti istituzionali

Intensificazione delle relazioni con le Amministrazioni pubbliche e gli Enti territoriali, con l'obiettivo di:

- rafforzare il ruolo dell'ingegnere come figura centrale nello sviluppo e nella tutela del territorio;
- accrescere le opportunità professionali per i colleghi, favorendo l'incontro tra competenze tecniche e domanda istituzionale.

2 – Tutela dei professionisti sui pagamenti

Al fine di tutelare i colleghi circa i pagamenti da parte della committenza, proposta agli Enti locali volta ad introdurre l'obbligo di allegare, al momento della presentazione dell'istanza autorizzativa:

- lettera di affidamento dell'incarico sottoscritta dal committente;
- dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà del professionista o dei professionisti sottoscrittori degli elaborati progettuali, **attestante il pagamento** delle spettanze correlate da parte del committente.

Inoltre, al termine dei lavori, stabilire l'obbligo di presentazione della dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà del professionista o dei professionisti **attestante il pagamento del saldo** delle spettanze da parte del committente.

3 - Networking

Promozione di eventi e momenti di incontro tra colleghi, nonché occasioni di confronto con il **mondo produttivo** (primario, secondario e terziario), al fine di creare nuove sinergie, collaborazioni e opportunità professionali.

4 – Riduzione della quota annuale

Riduzione della quota annuale di iscrizione all'Ordine, garantendo comunque il mantenimento di un bilancio positivo, sia per i nuovi iscritti che per i senior.

Un'ulteriore riduzione potrà derivare dall'ottimizzazione delle spese di gestione della sede, valutando servizi più concorrenziali e costi di affitto minori.

5 - Formazione e aggiornamento professionale

- Ampliamento dell'offerta formativa di corsi, convegni e seminari in linea con le esigenze della professione e volta a sviluppare le nuove competenze richieste;
- Possibilità, per i colleghi che ne faranno richiesta anticipata, di avere **spazi dedicati** per presentare i propri servizi e/o lavori relativi all'oggetto dell'evento.
- Maggiore attenzione alla **formazione gratuita** o a costi ridotti per i giovani ingegneri;
- Piani di tutoraggio da parte degli ingegneri senior per i nuovi iscritti.

6 - Convenzioni e servizi

Estensione e ampliamento delle convenzioni con Enti, Aziende e Istituti, per offrire vantaggi concreti e agevolazioni agli iscritti.