

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Naldi Filippo
Sede di riferimento Via Brasili 91 – 41122 Modena
Nazionalità Italiana
Data di nascita 01/07/1966

BREVE STORIA PERSONALE

Laureato in ingegneria civile, sezione edile, presso l'Università di Bologna nel 1992, con tesi di Complementi di Tecnica delle Costruzioni (Prof. Ceccoli Claudio).

Iscritto all'Albo Professionale Ingegneri di Modena dal 19/04/1993 con il n°1489.

Dopo il servizio militare, svolto come ufficiale di complemento nel Corpo del Genio Militare, ha collaborato dal 1993 al 1996 presso lo studio di INGEGNERIA STRUTTURALE del Prof. Benedetti Andrea e dell'ing. Barboni Marco in Bologna

Dal 1996, ha condotto attività libero professionale in forma autonoma

Dal 1996 conduce attività di consulenza tecnico-commerciale per conto di agenzia di rappresentanza su Modena e Provincia di componenti per l'edilizia ed in particolare sistemi strutturali prefabbricati

Dal 2000 collabora in maniera continuativa con la NORD PROGETTI srl nell'ambito delle attività di progettazione, calcolo strutturale e gestione della sicurezza nel settore della distribuzione carburanti.

Nell'aprile del 2004 ha fondato uno studio tecnico denominato "Integra – Professionisti Associati" oggi comprendente come associato l'Ing. Lorenzo Leoni e con sede a Modena

E' iscritto all'Albo dei Periti e Consulenti Tecnici presso il Tribunale di Modena.

E' iscritto all'albo dei tecnici abilitati presso il Ministero dell'interno per l'espletamento di pratiche antincendio di cui alla L. n° 818 del 17/12/84 con attestato rilasciato dall'Ordine degli Ingegneri di Modena ed ha frequentato i corsi di aggiornamento di prevenzione incendi ai fini del mantenimento della iscrizione nell'elenco di cui sopra.

E' abilitato all'esercizio del ruolo di progettista e coordinatore della sicurezza nei cantieri ai sensi del D.LGS n° 494/96, con attestato rilasciato dall'Ordine degli Ingegneri di Modena in data 26/03/1998 ed ha frequentato i corsi di aggiornamento di coordinatore per la progettazione ed esecuzione dei lavori (art. 98 e Allegato XIV DLGS 81/08).

CORSI E FORMAZIONE

- **giugno 2019** «Controlli di accettazione dei materiali e verifiche su costruzioni esistenti» – Corso organizzato da Ordine Ingegneri di Modena
- **giugno 2019** «Convegno: Responsabilità della Direzione Lavori in edilizia» – Corso organizzato da Ordine Ingegneri di Modena
- **ottobre 2018** «Comportamento strutturale di Edifici In C.A. esistenti e tecniche mirate al rinforzo antisismico» – Corso organizzato da Ordine Ingegneri di Modena

- **novembre 2018** «Corso di aggiornamento in materia di prevenzione incendi, finalizzato al mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno dei Professionisti» – Corso organizzato da Ordine Ingegneri di Modena e Tecnaria

- **febbraio 2017** «Lavori in ambienti sospetti di inquinamento o confinati» – Corso organizzato da Centro studi Athena



- **luglio 2016** «Corso di aggiornamento della sicurezza per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei o mobili» – Corso organizzato da I.S.A Confederazione in collaborazione con Unione Professionisti



- **aprile 2016** «Norme Tecniche di Prevenzione Incendi – D.M. 3 Agosto 2015: 2° edizione» – Corso organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Modena



- **marzo 2016** «Norme Tecniche di Prevenzione Incendi – D.M. 3 Agosto 2015: 1° edizione» – Corso organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Modena



- **marzo 2016** «Gestione sostenibile delle acque piovane: modalità per il recupero e il riuso» – Corso organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Modena



- **febbraio 2016** «Seminario rinforzo e consolidamento dei solai» – Corso organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Modena



- **novembre 2015** «A 3 anni dal terremoto in Emilia: progettazione ed adeguamento di strutture in zona sismica» – Seminario organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Modena

- **luglio 2015** «Seminario barriere passive resistenti al fuoco» – Corso organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Modena valido per aggiornamento in materia di prevenzione incendi



- **ottobre 2014** «Tecniche di rinforzo strutturale degli edifici esistenti con materiale composito» – Corso accreditato dall’Ordine degli Ingegneri di Modena

- **ottobre 2014** «Progettazione e Direzione Lavori – Il controllo dei materiali strutturali» – Seminario accreditato dall’Ordine degli Ingegneri di Modena

- **settembre 2014** «Applicazione del Processo Civile Telematico» – Corso accreditato dall’Ordine degli Ingegneri di Modena, organizzato da Efim - Modena



- **maggio 2014** «Convegno strutture prefabbricate e anti-sismica: presentazione delle nuove costruzioni e adeguamento dell’esistente» – Corso accreditato dall’Ordine degli Ingegneri di Modena



- **aprile - ottobre 2013** «Master di specializzazione per consulente tecnico d’ufficio e di parte» – Corso organizzato in accordo con il Tribunale di Modena e le associazioni dei professionisti modenesi



- **2012** «La gestione tecnica dell'emergenza sismica» – Corso

- con sede a Parma organizzato dalla Protezione Civile in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri dell'E. R.
- **Maggio 2009** «Eurocodici e Norme Tecniche, un procedimento semplificato per velocizzare il progetto ed il calcolo delle strutture» – Corso di 18 ore organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Modena.
 - **Maggio 2008** Corso ing. Palermo per il calcolo delle strutture agli stati limite, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Modena.
 - **Gennaio – Marzo 1998** «Corso di formazione per la sicurezza del lavoro nel settore edile» - Corso di 120 ore, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Modena.
 - **Dicembre 1996** Seminario di aggiornamento sulla «Normativa Europea in tema di progettazione strutturale – Eurocodici EC2 ed EC3 » - Corso di 60 ore organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Modena.
 - **Settembre - Dicembre 1994** «Corso di specializzazione di prevenzione incendi per i professionisti ingegneri» - Corso di 120 ore, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Modena.

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Leoni Lorenzo
Sede di riferimento via Brasili, 91 – Modena
Nazionalità Italiana
Data di nascita 22/05/1965

BREVE STORIA PERSONALE

Laureato in ingegneria civile, sezione edile, presso l'Università di Bologna nel 1992, con tesi di Tecnica Urbanistica.

Iscritto all'Albo Professionale degli Ingegneri di Modena dal 31/05/1993 con il n°1493.

Dopo il servizio militare, svolto come ufficiale di complemento nel Corpo del Genio Militare, ha collaborato con studi tecnici di professionisti modenesi fino al 1996, anno in cui è diventato socio dello "Studio Tecnico Associato Ingg. Boni Giorgio ed Eugenio" di Modena, via Giardini 645/3.

Nell'aprile del 2004 ha costruito uno studio tecnico associato insieme all'Ing. Filippo Naldi ed al Geom. Marco Pieracci, denominato "Integra – Professionisti Associati" con sede in Reggio Emilia e Modena

E' iscritto all'Albo dei Periti e Consulenti Tecnici presso il Tribunale di Modena.

E' iscritto all'albo dei tecnici abilitati presso il Ministero dell'interno per l'espletamento di pratiche antincendio di cui alla L. n° 818 del 17/12/84, con il n°MO1493I0244, con attestato n° 08/C rilasciato dall'Ordine degli Ingegneri di Modena in data 20/12/1994.

E' abilitato all'esercizio del ruolo di progettista e coordinatore della sicurezza nei cantieri ai sensi del D.LGS n° 494/96, con attestato rilasciato dall'Ordine degli Ingegneri di Modena in data 26/03/1998.

CORSI E FORMAZIONE

- Novembre 2019**

Aggiornamento sui Rischi Generali della sicurezza e sulla Formazione dei lavoratori – Corso di (4+4) ore in data 26/11 – QSE Studio



- Ottobre 2019**

«La filiera delle responsabilità nei cantieri complessi» - Corso di (4+4) ore in date 1/10 e 4/10 validi come aggiornamento Responsabile S.P.P. e Coordinatori della Sicurezza nei Cantieri – Ordine Ingegneri di Modena



- Marzo 2018** «Norme Tecniche per le costruzioni 2018 : Principali novità e confronto con le NTC 2008» – DIF Università di Modena e Reggio Emilia – Prof Loris Vincenzi
- Febbraio /Dicembre 2017** «Corso di progettazione BIM con Revit in e-learning» - Corso di 15 ore organizzato da Latona – Unione Professionisti
- Febbraio 2017** «Corso sui lavori in ambienti confinati o sospetti di inquinamento » - Corso di 8 ore organizzato da Centro Studi Athena
- Marzo 2016** «Aggiornamento dei coordinatori della sicurezza nei cantieri in fase di progettazione ed esecuzione» - Corso di 40 ore organizzato da Cofimi – Formazione Emilia
- Febbraio 2016** «La progettazione e la Direzione Lavori di Carpenteria Metallica – Obblighi e responsabilità secondo la Norma En 1090» - Corso di 4 ore organizzato a AbiCert – Ente di Certificazione
- Febbraio 2016** «Corso tecnico specialistico: metodi di progettazione ed esercitazioni pratiche » – Corso di 4 ore organizzato da Sicurform a Villavara di Bomporto
- Dicembre 2015** «Corso tecnico specialistico: metodi di progettazione ed esercitazioni pratiche » – Corso di 4 ore organizzato da Sicurform a Villavara di Bomporto



- Dicembre 2015** «Corso tecnico specialistico: calcoli strutturali e tipologie di ancoraggio» – Corso di 4 ore organizzato da Sicurform a Villavara di Bomperto
- Ottobre 2014** «Progettazione e direzione Lavori – Il controllo dei materiali strutturali»
- Ottobre 2014** «Tecniche di rinforzo strutturale di edifici esistenti con materiali compositi»
- Settembre 2014** «Applicazione del Processo Civile Telematico» – Corso di 4 ore organizzato da Efim - Modena
- Aprile 2013** «Master di specializzazione per consulente tecnico d'ufficio e di parte» – Corso di 4 ore organizzato in accordo con il Tribunale di Modena e le associazioni dei professionisti modenesi
- Settembre 2011** «Geotecnica, fondazioni, muri contro e fuori terra» – Corso di 18 ore organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Modena



• Maggio 2009

«Eurocodici e Norme Tecniche, un procedimento semplificato per velocizzare il progetto ed il calcolo delle strutture» – Corso di 18 ore organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Modena



• Maggio 2009

Partecipazione al Seminario «Le tecnologie emergenti nel settore delle pavimentazioni e dei rinforzi strutturali » - organizzato da Ruredil Spa in Parma

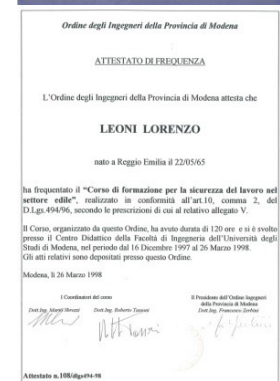
• Marzo – Maggio 2007

«Corso di perfezionamento nell'utilizzo di Architectural Desktop 2007» - Corso di 120 ore organizzato da IFOA – Centro di formazione professionale in Reggio Emilia



• Gennaio – Marzo 1998

«Corso di formazione per la sicurezza del lavoro nel settore edile» - Corso di 120 ore, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Modena



• Settembre - Dicembre 1994

«Corso di specializzazione di prevenzione incendi per i professionisti ingegneri» - Corso di 120 ore, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Modena.



• Dicembre 1996

Seminario di aggiornamento sulla «Normativa Europea in tema di progettazione strutturale – Eurocodici EC2 ed EC3 » - Corso di 60 ore organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Modena

