

CURRICULUM VITAE FRANCESCO SPEZIANI



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	SPEZIANI FRANCESCO
Telefono	348.0616706
E-mail	SPEZIANI@IDESWEB.IT
Nazionalità	Italiana
Luogo e data di nascita	BRESCIA, 21.05.1982

TITOLO DI STUDIO

• Date	2008
• Nome e tipo di istituto	Istituto Tecnico per Geometri "Bianchi"
• Qualifica conseguita	Diploma di Geometra
• EQF	Livello 4
• Date	1999
• Nome e tipo di istituto	Scuola Bottega Artigiani
• Qualifica conseguita	Qualifica di Restauratore Mobili Antichi
• EQF	Livello 3

ESPERIENZA PROFESSIONALE

• Date	Da Febbraio 2016 ad OGGI
• Nome azienda	IDES S.R.L. – Società di ingegneria (www.idesweb.it)
• Qualifica	Socio Fondatore Membro CdA – Consigliere Delegato Direttore di cantiere applicazione fibre di carbonio (CFRP) RLS (requisiti e titoli abilitativi di cui al art. 37 del D.Lgs. 81/2008 e ss.mm. e ii.) Servizi tecnici integrati di ingegneria e architettura Responsabilità Divisione Carbonio Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza di cui al D.Lgs. 81/2008 e ss.mm. e ii. Addetto antincendio e gestione delle emergenze
• Settore	
• Principali mansioni e responsabilità	
• Date	Da Settembre 2010 a Febbraio 2016
• Nome azienda	IDES COSTRUZIONI S.R.L. – Società di ingegneria
• Qualifica	Socio Fondatore Amministratore Unico - Legale rappresentante Servizi tecnici integrati di ingegneria e architettura Capo cantiere di applicazione fibre di carbonio (CFRP) Sperimentatore nelle prove
• Settore	
• Principali mansioni e responsabilità	
• Date	2008 – 2010
• Nome azienda	IDES di Dott.ssa Arch. Irene Bufalino
• Tipo di Impiego	Stagista – Apprendista – Collaboratore Tecnico
• Settore	Indagini diagnostiche; prove e controlli non distruttivi sugli edifici Verifiche strutturali e sismiche di edifici strategici e rilevanti Applicazione di applicazione fibre di carbonio (CFRP) Sperimentatore nelle prove
• Principali mansioni e responsabilità	

ABILITAZIONI E QUALIFICHE

<ul style="list-style-type: none">• Data• Ente Certificatore	2020 RINA Service SpA
<ul style="list-style-type: none">• Regime di accreditamento• Prassi di riferimento	ACCREDIA (secondo Norma UNI CEI EN ISO/IEC 17024) UN/PdR 56:2019 – Certificazione del personale tecnico addetto alle prove non distruttive (PND) nel campo dell'ingegneria civile, inclusi i beni culturali e architettonici
<ul style="list-style-type: none">• Qualifiche conseguite	Qualifica di Livello 3 - Prelievo di campioni e prove chimiche in sito (CH) – Cert. n. 20VE00343PN15 del 22/10/2020 Qualifica di Livello 3 - Prova di estrazione, pull-out e pull-off (ES) – Cert. n. 20VE00343PN16 del 22/10/2020 Qualifica di Livello 3 - Prova magnetometrica (MG) – Cert. n. 20VE00343PN17 del 22/10/2020 Qualifica di Livello 3 - Prova ultrasonora (UT) – Cert. n. 20VE00343PN18 del 22/10/2020 Qualifica di Livello 3 - Prova con martinetti piatti (MP) – Cert. n. 20VE00343PN19 del 22/10/2020 Qualifica di Livello 3 - Prova sclerometrica (SC) – Cert. n. 20VE00343PN20 del 22/10/2020 Qualifica di Livello 3 - Prova di carico (PC) – Cert. n. 20VE00343PN21 del 22/10/2020

FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO (PRINCIPALI)

<ul style="list-style-type: none">• Data• Ente Formatore• Corso• Tipo Evento	Settembre 2020 SA Sicurezza Rischio Covid-19 Corso di aggiornamento per la sicurezza sul lavoro
<ul style="list-style-type: none">• Data• Ente Formatore• Corso• Tipo Evento• Durata	Settembre 2020 Associazione Italiana Formatori Esperti in Sicurezza sul Lavoro RLS: Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza Formazione alla funzione RLS 32 ore
<ul style="list-style-type: none">• Data• Ente Formatore• Corso• Tipo Evento• Durata	Settembre 2020 For.Sic. Formazione Sicurezza Addetto antincendio e gestione delle emergenze Formazione per la sicurezza sul lavoro 4 ore
<ul style="list-style-type: none">• Data• Ente Formatore• Corso• Tipo Evento• Durata	Settembre 2020 For.Sic. Formazione Sicurezza Formazione Generale per la Sicurezza Formazione per la sicurezza sul lavoro 4 ore
<ul style="list-style-type: none">• Data• Ente Formatore• Corso• Tipo Evento• Durata	Settembre 2020 For.Sic. Formazione Sicurezza Formazione Specifica per la Sicurezza – Alto rischio Formazione per la sicurezza sul lavoro 12 ore
<ul style="list-style-type: none">• Date• Ente Formatore• Corso• Tipo Evento• Durata	Settembre - Dicembre 2017 Università IUAV di Venezia – Dipartimento di Architettura, Costruzione e Conservazione Prove non distruttive sulle costruzioni esistenti Modulo 4 – Verifiche e Collaudi Formazione 120 ore di formazione in presenza
<ul style="list-style-type: none">• Date• Ente Formatore• Corso• Tipo Evento• Durata	Marzo - Giugno 2017 Università IUAV di Venezia – Dipartimento di Architettura, Costruzione e Conservazione Prove non distruttive sulle costruzioni esistenti Modulo 3 - Muratura Formazione 120 ore di formazione in presenza

• Date	Settembre - Dicembre 2016
• Ente Formatore	Università IUAV di Venezia – Dipartimento di Architettura, Costruzione e Conservazione
• Corso	Prove non distruttive sulle costruzioni esistenti Modulo 2 - Acciaio
• Tipo Evento	Formazione
• Durata	120 ore di formazione in presenza

• Date	Marzo - Giugno 2016
• Ente Formatore	Università IUAV di Venezia – Dipartimento di Architettura, Costruzione e Conservazione
• Corso	Prove non distruttive sulle costruzioni esistenti Modulo 1 - Calcestruzzo
• Tipo Evento	Formazione
• Durata	120 ore di formazione in presenza

ATTIVITÀ PROFESSIONALI SVOLTE RECENTEMENTE

Sperimentatore	Campagne diagnostiche strumentali (n. 430) <ul style="list-style-type: none">• edifici ospedalieri (n.19)• edifici monumentali (n.54)• infrastrutture (n.37)• edifici di culto (n.33)• edifici scolastici (n.102)• edifici industriali e commerciali (n.72)• edifici residenziali (n.113)
Responsabile di cantiere	Interventi di rinforzo in CFRP (n. 63) Cfr. Elenco www.idesweb.it/download/ides-referenze.pdf

Brescia, 31.10.2022

(Francesco Speziani)