

ANGABEN ZUR PERSON **Stefano Stringari**

Email beim Arbeitsplatz: stefano.stringari@comune.bolzano.it

**ANGESTREBTES STUDIUM** Bauingenieurwesen Fakultät für Bauwesen an der Fakultät für Ingenieurwissenschaften der Universität von Trient.

**BEFÄHIGUNGEN** Berufliche Befähigung der Ausübung des Ingenieurberufs (2001)  
Berufliche Befähigung zur Ausübung von Leitungsfunktionen (2019)

**BERUFSERFAHRUNG**

01.04.2001–31.08.2014

**Bauingenieur - Freiberufler**

Statische Projektierung;

Anti-seismische Projektierung;

Architektonische Projektierung;

Erstellung von Sicherheitsplänen;

Brandschutz-Projektierung;

Bauleitung;

Sicherheitskoordinator während der Planungs- und Ausführungsphase;

Wartungspläne;

Ausarbeitung von Immobilienschätzungen;

Technische Gutachten.

01.09.2014–Heute

**Bauingenieur**

Öffentliche Verwaltung - Gemeinde Bozen - Amt für Infrastrukturen und Freiraumgestaltung, Bozen (Italien)

**SCHUL- UND BERUFSBILDUNG**

2001 Kurs für Sicherheitskoordinator (120 Stunden) mit Teilnahmezertifikat an der Berufsschule Bozen.

2006 Teilnahme an dem von CIAS und ASSOLIG organisierten Seminar "Technische Standards für den Bau und die Qualifizierung von Materialien"

2009 Ausbildungskurs für Gutachter in Zivil- und Strafverfahren. Einheitliches Ständeges Komitee der Berufskammern und Kollegien der Autonome

Provinz Bozen E.S.K.

- 2010 Fortbildungskurs des Berechnungsprogramms Pro\_sap Professional gemäß der neuen technischen Normen für das Bauwesen (D.M. 2008).
- 2010 Teilnahme an dem vom Ingenieur Kammer Bozen organisierten Kurs für Akustische Gestaltung von Gebäuden und Umweltakustik, akustischer Innenkomfort und akustisches Außenklima.
- 2012–2013 Fortbildungskurs für Sicherheitskoordinatoren gemäß den Bestimmungen des Gesetzesdekrets 81/2008.
- 19.09.2014 Technische Kontrolle von Gebäuden  
Ingenieurkammer der Autonome Provinz Bozen
- 25.11.2014–26.11.2014 Newcomers - Einführungswerkzeuge für die Verwaltungstätigkeit der Gemeinde  
Gemeinde Bozen
- 10.12.2014 Allgemeine Ausbildung zur Gesundheit und Sicherheit am Arbeitsplatz  
Gemeinde Bozen
- 29.01.2015 Die neuen allgemeine Vertragsbedingungen für Architektur- und Ingenieurdienstleistungen  
Gemeinde Bozen
- 06.02.2015 Straßenleitplanken  
Ingenieurkammer der Autonome Provinz Bozen
- 20.05.2015 Sicherer Fahrkurs  
Gemeinde Bozen
- 16.12.2015 Grundkurs für den Einsatz von telematischen Direktvergaben und Einkäufen in MEPAB durch direkte Bestelltransparenzanforderungen  
Autonome Provinz Bozen
- 28.09.2015 Schrauben für strukturelle Verbindungen nach aktuellen EN-Normen: Typen, Konstruktionsdaten, Lieferung, Einbau und Prüfungen auf der Baustelle  
Ingenieurkammer der Autonome Provinz Bozen
- 03.02.2016 Aspekte der Geotechnik bei der Modellierung fallender

**Massenphänomene**

Ingenieurkammer der Autonome Provinz Bozen

- 04.05.2016–06.05.2016 **Inspektour der Brücken und Viadukten - Kurs 1. Stufe - ZÄHLUNG**  
CIAS - Centro Internazionale di Aggiornamento Sperimentale-Scientifico
- 15.06.2016 **Fortgeschrittener Kurs von Verbindungen für Holzkonstruktionen - Berechnung von Verbindungssystemen für Holzkonstruktionen**  
Ingenieurkammer der Autonome Provinz Bozen
- 21.10.2016 **Spezifische Ausbildung zur Prävention der Korruption und der Integrität**  
Gemeinde Bozen
- 25.10.2016–28.10.2016 **Inspektour der Brücken und Viadukten - Kurs 2. Stufe – VISUELLE INSPEKTION**  
CIAS - Centro Internazionale di Aggiornamento Sperimentale-Scientifico
- 15.11.2016 **BIM - Building Information Modelling**  
Ingenieurkammer der Autonome Provinz Bozen
- 22.02.2017 **Workshop 22.02.2017 LG - LP 1/2017**  
Autonome Provinz Bozen
- 15.03.2017 **Strukturelle Befestigungstechniken und Technologien: die Werkzeuge für die fortschrittliche Projektierung**  
Ingenieurkammer der Autonome Provinz Bozen
- 11.01.2018 **AUSBILDUNG GEGEN DIE KORRUPTION: GEGENSATZ ZUM BLAUMACHEN IN DER ÖFFENTLICHEN VERWALTUNG**  
Gemeinde Bozen
- 26.01.2018 **XXII - GEOALP WINTERCUP 2018 - Der Sicherheitsfaktor bei der Raumplanung und beim Bau**  
Autonome Provinz Bozen
- 22.03.2018 **NEUE KARTENLEISTUNGEN**  
Gemeinde Bozen
- 11/04/2018 **NTC 2008: WAS SICH ÄNDERT**  
**Der neue Ansatz für den Entwurf**  
Legislazione Tecnica

- 12/04/2018 **Der KPP und der KAP und die Verwaltung von Bauarbeiten in beengten Räumen innerhalb von Baustellen für Hochbau oder Tiefbau**  
Ingenieurkammer der Autonome Provinz Bozen
- 20/04/2018 **Die Sicherheit bei Unternehmerwerkverträgen, Werkverträgen und Bezugsverträgen**  
Ingenieurkammer der Autonome Provinz Bozen
- 10/05/2018 **Sicherheit - Was hat sich seit 2008 bis heute geändert? - Die Zukunft des GvD 81/08 – Die relevanten gesetzlichen Aspekte für die Tätigkeit auf der Baustelle: Aufgaben, Pflichten, zivil- und strafrechtliche Verantwortlichkeiten**  
Ingenieurkammer der Autonome Provinz Bozen
- 17/05/2018 **Grundbegriffe der zivilrechtlichen Haftung gegenüber Dritten. Schadenmanagement im Bereich der zivilrechtlichen Haftung gegenüber Dritten.**  
INSER S.p.a.
- 31/05/2018 **Sicherheit - Die Risiken bei arbeiten in der Höhe**  
Ingenieurkammer der Autonome Provinz Bozen
- 21/07/2018 **MASCHINEN IN DER BAUSTELLE. WIE MAN IN SICHERHEIT IN DER BEWEGUNG VON MENSCHEN UND MATERIALIEN FUNKTIONIERT**  
Ingenieurkammer der Provinz Padua
- 03/10/2018 **BAULEITUNG: NACHRICHTEN ZUM INKRAFTTRETEN DES MINISTERRICHTES 49/2018**  
Gemeinde Bozen
- 25/10/2018 **BONIFIZIERUNG VON KRIEGSRÜCKSTÄNDEN UND SICHERHEIT**  
Ingenieurkammer der Provinz Padua
- 04/12/2018 **Die Entwicklung der Verwaltung der Brücken In der Autonomen Provinz Bozen**  
Ingenieurkammer der Autonome Provinz Bozen

PERSÖNLICHE FÄHIGKEITEN

Muttersprache(n) Italienisch

Weitere Sprache(n)	VERSTEHEN		SPRECHEN		SCHREIBEN
	Hören	Lesen	An Gesprächen teilnehmen	Zusammenhängendes Sprechen	
Deutsch	C1	C1	C1	C1	C1
Zweisprachigkeitsprüfung "A" - Diplom					
Englisch	B2	B2	B2	B2	B2

Niveaus: A1 und A2: Elementar - B1 und B2: Selbstständig - C1 und C2: Kompetent  
Gemeinsamer Europäischer Referenzrahmen für Sprachen

Digitale Fähigkeiten

SELBSTBEURTEILUNG				
Datenverarbeitung	Kommunikation	Erstellung von Inhalten	Sicherheit	Problemlösung
Kompetente Verwendung	Kompetente Verwendung	Kompetente Verwendung	Kompetente Verwendung	Kompetente Verwendung

Digitale Fähigkeiten - Raster zur Selbstbewertung

Alle Anwendungen, die für meine Arbeit notwendig sind: MS Office, SAP2000, Prosap Professional, Aztec Software, Autocad und Microstation, Gelfi und Ghersi Anwendungen, usw.  
 Software für die Erstellung von Sicherheits- und Wartungsplänen (Certus, CertusCad und Mantus der Acca-Software, Quarel 4.0DI);  
 Buchhaltungssoftware (Primus der Acca-Software);  
 Visual Basic für Excel.

Software für die technisch-administrative Tätigkeit in der öffentlichen Verwaltung: J-SERFIN, J-IRIDE, ATENA, BABYLON, AGIT, BLUMATICA CORRISPETTIVI OP usw.