

Marco Stabile

| | |
|-----------------------------|---|
| Dati personali | [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] |
| Istruzione | Università degli Studi di Trento (1990-2000) Laurea in Ingegneria dei Materiali Tesi sperimentale <i>“Produzione e caratterizzazione di spugne ceramiche”</i> con estesa attività in laboratorio prove materiali. Voto di Laurea: 102/110 Università degli Studi di Trento (2000) Esame di Stato per l’abilitazione professionale Iscrizione all’albo degli Ingegneri della Provincia di Bolzano 2001 - “Esperto” in Sicurezza D. lgs 626/94 e succ.”. 2005 - Qualifica di secondo livello, UNI EN 473 per controlli non distruttivi sulle saldature. 2006 - Qualifica ITC di primo livello per operatore termografico. Esperienza nelle tecniche di indagine non distruttive su strutture: analisi dinamiche, indagini ultrasoniche, SIT, Cross Hole, rilievi estensimetrici. 2009 – “Coordinatore della sicurezza” D. lgs. 81/2008 2012 – Diploma Post-Graduate-Course Paramount 2010 – Abilitazione ARM 1, ARM 2 ed ARM 3 (RFI) 2013 – Abilitazione per la progettazione ed i collaudo anti incendio ex legge 818/84 (codice abilitazione BZ01365I00230) 2013 – Iscrizione all’elenco dei collaudatori |
| Lingue straniere | Buona conoscenza della lingua tedesca scritto e parlato – discreta comprensione dell’ inglese scritto e parlato. |
| Esperienze di lavoro | 2000 - 2003 NEON ALPI Srl Riva di Sotto (BZ) Direttore di Produzione <ul style="list-style-type: none">▪ Approvvigionamento delle materie prime, selezione e gestione dei fornitori.▪ Gestione delle commesse: rapporti con il cliente, progettazione, gestione produzione e montaggio.▪ RSPD (Responsabile del servizio prevenzione e protezione). |

- Gestione della rete aziendale (LAN), valutazione della necessità d'aggiornamento per hardware e software.

2003 – 2008 4 EMME Service Spa Bolzano (BZ)

Direttore Laboratorio Prove Materiali (acciai e cls)

- Gestione pratiche e rapporti con Ministero dei LLPP per autorizzazioni ad operare come laboratorio in concessione (Legge 1086)
- Gestione commesse, indagini e collaudi, su strutture civili, stesura preventivi, esecuzione delle tecniche di indagine e verifica, predisposizione report e relazioni.
- Gestione ampliamento laboratorio, settore “Terre e Rocce”, rapporti con fornitori per scelta attrezzature e Ministero dei LLPP per autorizzazioni ad operare come laboratorio in concessione.
- Partecipazione alla stesura del nascente “Manuale della valutazione delle opere dei versanti e delle gallerie” a cura del CIAS, Centro Internazionale di Aggiornamento Scientifico.
- Dal 2004 responsabile per le commesse relative alla valutazione del degrado e monitoraggio delle opere civili di pertinenza della linea ferroviaria Trento – Malè e della linea ferroviaria Merano – Malles.

2008 – 2013 STA Strutture Trasporto Alto Adige Bolzano (Bz)

Project Manager

- RSPP (Responsabile del servizio prevenzione e protezione).
- Gestione della rete aziendale (LAN).
- Responsabile di progetto per la realizzazione degli impianti fotovoltaici presso le fermate e le stazioni della linea ferroviaria della Venosta.
- Responsabile di progetto per la realizzazione delle barriere antirumore lungo la linea ferroviaria del Brennero (RFI).
- Responsabile di progetto per l'adeguamento dei marciapiedi e la realizzazione degli ascensori presso la stazione di Ora (RFI).
- Responsabile di progetto per la realizzazione della nuova fermata di Lana.
- Responsabile di progetto per la realizzazione del tunnel di collegamento tra la stazione di Rio Pusteria e l'abitato.
- Responsabile di progetto per il monitoraggio del versante della nuova stazione ferroviaria di Perca (RFI).
- Responsabile di progetto per la modifica del tracciato nella galleria di Monte Giuseppe della linea ferroviaria Merano – Malles (SBA).
- Responsabile di progetto per la valutazione di vulnerabilità sismica delle opere da ponte della linea ferroviaria Merano – Malles (SBA).

2008 – 2013 SBA infrastrutture ferroviarie Alto Adige Bolzano (Bz)

Sostituto Direttore d'Esercizio

Responsabile sistema gestione sicurezza

| | |
|-----------------------------------|--|
| | <p>Monitoraggio opere d'arte</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ RSPP (Responsabile del servizio prevenzione e protezione). ▪ Gestione della rete aziendale (LAN – “non vitale”). <p>2013 - _____ STA Strutture Trasporto Alto Adige Bolzano (Bz)</p> <p>Direttore d'Esercizio della linea ferroviaria Merano – Malles</p> <p>Dirigente responsabile della sicurezza</p> |
| <p>Conoscenze software</p> | <p>Ottima conoscenza pacchetto Office, Autocad, Strauss (programma di calcolo agli elementi finiti) DasyLab (software di Data Control Acquisition e Analysis) buona conoscenza di programmi di computer grafica.</p> |

| | |
|--------------------------|--|
| Persönliche Daten | <p>[REDACTED]</p> <p>[REDACTED]</p> <p>[REDACTED]</p> <p>[REDACTED]</p> <p>[REDACTED]</p> <p>[REDACTED]</p> <p>[REDACTED]</p> <p>[REDACTED]</p> |
| Ausbildung | <p>Universität Trient (1990-2000)</p> <p>Diplomingenieur Baustoffmaterial</p> <p>Experimentelle Arbeit <i>“Produzione e caratterizzazione di spugne ceramiche”</i> mit umfangreichen Aktivitäten im Materialprüflabor. Abschlussnote: 102/110</p> <p>Universität Trient (2000)</p> <p>Staatliche Prüfung zur beruflichen Qualifikation</p> <p>Eintragung in das Ingenieurregister der Provinz Bozen</p> <p>2001 - "Experte" in Sicherheit D. lgs 626/94 e succ.”.</p> <p>2005 - Qualifikation der zweiten Stufe, UNI EN 473 für zerstörungsfreie Prüfungen an Schweißnähten.</p> <p>2006 - Erste ITC-Qualifizierung für thermografische Bediener. Erfahrung in zerstörungsfreien Vermessungstechniken für Strukturen: dynamische Analyse, Ultraschalluntersuchungen, SIT, Cross Hole, DMS-Vermessungen</p> <p>2009 – “Sicherheitskoordinator” D. lgs. 81/2008</p> <p>2012 – Nachdiplom Post-Graduate-Course Paramount</p> <p>2010 – Aktivierung von ARM 1, ARM 2 und ARM 3 (RFI)</p> <p>2013 – Zulassung für die Entwurfs- und Brandprüfung gemäß Gesetz 818/84 (Berechtigungscode BZ01365I00230)</p> <p>2013 – Eintragung in das Verzeichnis der Abnahmeprüfer</p> |
| Fremdsprachen | <p>Gute Kenntnisse der deutschen Sprache in Wort und Schrift - gutes Verständnis der englischen Sprache in Wort und Schrift.</p> |
| Berufserfahrung | <p>2000 - 2003 NEON ALPI Srl Unterrain (BZ)</p> <p>Produktionsleiter</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Beschaffung von Rohstoffen; Auswahl und Management von Lieferanten. ▪ Auftragsverwaltung: Kundenbeziehungen, Design, Produktionsmanagement und Montage. ▪ LDAS (Leiter des Präventions- und Schutzdienstes). ▪ Management des Firmennetzes (LAN), Bewertung der Notwendigkeit zur Aktualisierung von Hard- und Software |

2003 – 2008 4 EMME Service Spa Bozen (BZ)

Leiter der Werkstoffprüfung (Stahl und Beton)

- Management von Praktiken und Beziehungen mit dem Ministerium für LLPP für Genehmigungen zum Betrieb als Laboratorium unter Konzession (Gesetz 1086)
- Verwaltung von Aufträgen, Umfragen und Tests zu zivilen Strukturen, Erstellung von Schätzungen, Durchführung von Vermessungs- und Verifikationstechniken, Erstellung von Berichten und Berichten.
- Extension Erweiterungsmanagement für Laboratorien, "Lands and Rocks" - Sektor, Beziehungen zu Lieferanten bei der Auswahl der Ausrüstung und zum Ministerium für Lebensmittelsicherheit für Genehmigungen zum Betrieb als Konzessionslabor.
- Teilnahme an der Erarbeitung des neuen "Handbuchs zur Bewertung der Arbeiten der Pisten und Galerien" durch das CIAS, International Center for Scientific Update.
- Seit 2004 für die Verträge zuständig, die die Bewertung des technischen Zustands und die Überwachung der Bauwerke entlang der Eisenbahnlinie Trento - Malè und Meran - Mals betreffen.

2008 – 2013 STA Südtiroler Transportstrukturen AG Bozen (Bz)

Project Manager

- LDAS (Leiter des Präventions- und Schutzdienstes).
- Verwaltung des Firmennetzes (LAN).
- Projektmanager für den Bau von Photovoltaikanlagen an den Haltestellen und Stationen der Eisenbahnlinie.
- Projektleiter für den Bau von Lärmschutzwänden entlang der Brennerbahn (RFI)
- Projektleiter für die Anpassung von Gehwegen und den Bau von Aufzügen am Bahnhof Auer (RFI)
- Projektleiter für den Bau der neuen Bushaltestelle Lana.
- Projektleiter für den Bau des Tunnels, der den Bahnhof Mühlbach und das Dorf verbindet.
- Projektleiter zur Überwachung der Neigung des neuen Bahnhofs von Percha (RFI).
- Projektleiter für die Änderung der Strecke im Josefsbergtunnel der Eisenbahnlinie Meran - Mals (SBA).
- Projektleiter für die Bewertung der seismischen Anfälligkeit der Brückenwerke der Eisenbahnlinie Meran - Mals (SBA).

2008 – 2013 SBA Südtirol Bahnanlage Bozen (Bz)

Stv. Betriebsdirektor Bahnlinie Meran - Mals

**Verantwortlich für das Sicherheitsmanagementsystem
Überwachung von Kunstbauwerken**

- LDAS (Leiter des Präventions- und Schutzdienstes).

| | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Verwaltung des Firmennetzes (LAN 2. Ordnung). <p>Seit 2013 STA Südtiroler Transportstrukturen AG Bozen (Bz)</p> <p>Betriebsdirektor Bahnlinie Meran - Mals</p> <p>Verantwortlicher Manager für die Sicherheit</p> |
| <p>Software- Kenntnisse</p> | <p>Hervorragende Kenntnisse in Office, Autocad, Strauss (FEM Berechnungsprogramm) DasyLab-Software (Data Control Acquisition and Analysis-Software); Gute Kenntnisse in Computergrafikprogrammen.</p> |

Il sottoscritto Marco Stabile autorizza l'utilizzo dei suoi dati personali ai sensi della L.675/96.