

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>SANTINI STEFANO</b>
Indirizzo studio tecnico	VIALE VERONA 62, 38123 TRENTO
Telefono	0461 912588 - 348 2424074
Fax	0461 912588
E-mail	<a href="mailto:santini.s@tin.it">santini.s@tin.it</a> - pec: stefano.santini@ingpec.eu
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	25/08/1965

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) dal 31/05/1993 - a tutt'oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Attività di Ingegnere libero professionista iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento al n° 1459, con proprio studio in viale Verona 62, Trento. P. IVA 01448570224
- Tipo di azienda o settore Studio tecnico di ingegneria civile con attività in ambito strutturale, impiantistica elettrica e termoidraulica, pratiche di prevenzione incendi, pratiche catastali, relazioni acustiche e fulminologiche, certificazione energetica degli edifici abilitato Odatech, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione, direzione lavori, misura e contabilità di lavori pubblici e privati,
- Tipo di impiego Titolare
- Principali mansioni e responsabilità Tutte le fasi della progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, direzione lavori, misura e contabilità lavori pubblici e mansione di coordinatore per la sicurezza nei cantieri.
  
- Date (da – a) anni accademici 2005/2006, 2006/2007 e 2007/2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Trento, Facoltà di Ingegneria
- Tipo di azienda o settore Corso di laurea Specialistica in Ingegneria Edile - Architettura
- Tipo di impiego Attività di supporto alla didattica nell'ambito dell'insegnamento ufficiale di "Statica – Laurea Specialistica in Ingegneria Edile – Architettura" presso l'Università degli Studi di Trento, docente prof. Antonio Cazzani
- Principali mansioni e responsabilità Supporto al docente, esercitatore in aula e svolgimento esami.
  
- Date (da – a) anni accademici 1996/97, 1997/98, 1999/2000, 2000/2001, 2001/2002, 2002/2003 e 2003/2004
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Trento, Facoltà di Ingegneria
- Tipo di azienda o settore Corso di laurea in Ingegneria dei Materiali, Civile ed Ambientale
- Tipo di impiego Collaborazione in qualità di esercitatore esterno al corso di Scienza delle Costruzioni tenuto da prof. G. Novati nell'ambito del Corso di Laurea in Ingegneria dei Materiali, Civile ed Ambientale presso l'Università degli Studi di Trento
- Principali mansioni e responsabilità Supporto al docente, esercitatore in aula e svolgimento esami.
  
- Date (da – a) anni accademici 1995/96, 1996/97, 1997/98, 1999/2000, 2000/2001 e 2001/2002

- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Università degli studi di Trento, Facoltà di Ingegneria
- Tipo di azienda o settore  
Corso di Scienza delle Costruzioni per il Diploma Universitario in Ingegneria dell'Ambiente e delle Risorse
- Tipo di impiego  
Insegnamento in qualità di tutor del Corso di Scienza Costruzioni per il Diploma Universitario in Ingegneria dell'Ambiente e delle Risorse presso l'Università di Trento
- Principali mansioni e responsabilità  
Supporto al docente, esercitatore in aula e svolgimento esami.

## TITOLI DI STUDIO

- Date (da – a) 04/1993
  - Istituto Università degli Studi di Trento – Facoltà di Ingegneria
  - Titolo Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere
  - Descrizione Esame di stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere  
Iscrizione all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento: iscrizione al n° 1459 in data 31/5/1993
- Date (da – a) 10/1984 – 16/12/1992
  - Istituto Università degli Studi di Trento – Facoltà di Ingegneria
  - Titolo Laurea in Ingegneria Civile Edile
  - Descrizione Argomento tesi: "Sul comportamento delle piastre in calcestruzzo armato parzialmente prefabbricate ed alleggerite". In particolare si è affrontata un'analisi teorica del problema ed un'indagine sperimentale con prove di carico presso il Laboratorio Prove Materiali e Strutture del Dipartimento di Meccanica Strutturale e Progettazione Automatica.  
Relatori: prof. P.Zanon, prof. M.Piazza
- Date (da – a) 09/1979 – 06/1984
  - Istituto Liceo Scientifico "Galileo Galilei" di Trento
  - Titolo Maturità scientifica
  - Descrizione

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) novembre - dicembre 2021
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di aggiornamento di 40 ore per Coordinatori per la sicurezza (D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.), con esame finale superato con esito positivo.
- Date (da – a) febbraio 2021
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dipartimento della Protezione Civile Nazionale
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Seminario di aggiornamento per tecnici agibilitatori AeDES;
  - Qualifica conseguita Agibilitatore AeDES per il rilievo del danno e valutazione dell'agibilità degli edifici colpiti dal sisma, e iscrizione nell'elenco istituito dalla Provincia autonoma di Trento federato al Nucleo Tecnico Nazionale per il rilievo del danno e la valutazione dell'agibilità nell'emergenza post-sismica.
- Date (da – a) aprile – giugno 2020
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Corso di aggiornamento in prevenzione incendi ai sensi del (D.M. 05/08/2011): corso di 40 ore con esame finale superato con esito positivo.</p> <p>Tecnico esperto in prevenzione incendi abilitato ex L. 818</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>gennaio – giugno 2016</p> <p>Dipartimento della Protezione Civile</p> <p>Corso Dipartimento della Protezione Civile “La gestione tecnica dell'emergenza sismica: rilievo del danno e valutazione dell'agibilità” di 60 ore; con esame finale superato con esito positivo e conseguimento della qualifica di “agibilitatore”;</p> <p>Agibilitatore per il rilievo del danno e valutazione dell'agibilità degli edifici colpiti dal sisma</p> <p>Partecipazione in qualità di “agibilitatore” al seguito della colonna mobile della Protezione Civile della Provincia di Trento alla campagna di valutazione e certificazione dell'agibilità degli edifici nei comuni di Amatrice (ottobre 2016) e di San Severino Marche (febbraio 2017).</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>2015</p> <p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento</p> <p>Corso di aggiornamento di 44 ore per "Lo sviluppo delle competenze in materia di sicurezza nei cantieri edili" ai sensi dell'allegato XIV del D.Lgs. 81/2008, con esame finale superato con esito positivo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>febbraio – aprile 2014</p> <p>Provincia autonoma di Trento – Servizio Anticendi</p> <p>Corso di aggiornamento in prevenzione incendi ai sensi del (D.M. 05/08/2011): corso di 44 ore con esame finale superato con esito positivo.</p> <p>Tecnico esperto in prevenzione incendi abilitato ex L. 818</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>2010</p> <p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento</p> <p>Corso di aggiornamento di 40 ore per "Coordinatore per la sicurezza nel settore edile" ai sensi dell'allegato XIV del D.Lgs. 81/2008</p> <p>Coordinatore per la sicurezza</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>2010</p> <p>Provincia Autonoma di Trento</p> <p>Corso di formazione e aggiornamento in tema di risparmio energetico e conseguimento a seguito di esame della qualifica di “Certificatore energetico” ai sensi del D.P.P. 13/07/2009 n. 11-13/Leg.</p> <p>Certificatore energetico PAT</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>febbraio – maggio 2000</p> <p>Provincia Autonoma di Trento</p> <p>Corso di specializzazione in prevenzione incendi (D.M. 25/03/1985, art. 5): corso di 100 ore, con esame di abilitazione superato in giugno 2000; iscrizione nell'Elenco ministeriale dei professionisti abilitati al rilascio di certificazioni antincendio al numero TN 01459 I 00226.</p> <p>Professionista abilitato al rilascio di certificazioni antincendio al numero TN 01459 I 00226.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>1998</p> <p>Ordine degli Architetti della Provincia di Trento</p>

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Corso di 120 ore per "Coordinatore per la sicurezza nel settore edile" art. 10 e 19 D.Lgs. 494/96

Coordinatore per la sicurezza

## **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

MADRELINGUA

**ITALIANA**

ALTRE LINGUE

### **INGLESE**

- Capacità di lettura A1 LIVELLO BASE
- Capacità di scrittura A1 LIVELLO BASE
- Capacità di espressione orale A1 LIVELLO BASE

### **TEDESCO**

- Capacità di lettura A1 LIVELLO BASE
- Capacità di scrittura A1 LIVELLO BASE
- Capacità di espressione orale A1 LIVELLO BASE

**CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI**

Buone capacità e competenze relazionali nell'attività lavorativa nei confronti di collaboratori e colleghi e nella vita quotidiana.

**CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

Buone capacità organizzative e di relazione; sempre disponibile al dialogo e al confronto con i collaboratori e con i colleghi. Capacità di coordinamento e di organizzazione del lavoro dei collaboratori acquisita in oltre 25 anni di attività di libero professionista.  
Varie esperienze di volontariato.

**CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

Buone capacità tecniche nell'ambito dell'ingegneria civile relative alla progettazione strutturale di edifici in cemento armato, legno ed acciaio ed alla progettazione di impianti elettrici e termoidraulici acquisite in oltre 25 anni di libera professione.  
Esperto in pratiche di prevenzione incendi grazie ai corsi di abilitazione Legge 818 ed alla pratica professionale in ambito alberghiero, terziario, civile ed industriale  
Attività di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione lavori abilitato ai sensi del D.Lgs. 81/2008.  
Abilitazione alle funzioni di Certificatore Energetico per la Provincia di Trento ed iscrizione nell'elenco dei Certificatori Energetici abilitati da Odatech  
Esperto abilitato alla funzione di agibilitatore degli edifici colpiti dal sisma a seguito della partecipazione a corso di formazione della Protezione Civile Nazionale, membro del Nucleo tecnico provinciale affiliato alla Protezione Civile della Provincia di Trento; esperienza sul campo a seguito del sisma del centro Italia nel 2016 e nel 2017.

**CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE**

Appassionato di musica

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

Passione per la montagna e per la natura; esperto ciclista. Iscritto alla Società Alpinistica Trentina dal 1981.

**PATENTE O PATENTI**

Patente di guida B

- progettazione interventi di adeguamento antincendio, pratiche di prevenzione incendi e rinnovi CPI;
- Attestazione di rinnovo periodico di conformità antincendio, prove di efficienza e funzionalità ed asseverazione degli impianti installati per la protezione attiva antincendio del Condominio Green Park di Sarnonico; anno 2018;
- Progetto esecutivo e direzione lavori di adeguamento antincendio della palestra comunale di Calceranica al Lago; importo lavori 32.121,47 Euro; progetto ed esecuzione dei lavori anno 2017; committente Comune di Calceranica al Lago;
- Attestazione di rinnovo periodico di conformità antincendio, prove di efficienza e funzionalità ed asseverazione degli impianti installati per la protezione attiva antincendio dell'Archivio Notarile di Trento; anno 2017;
- Attestazione di rinnovo periodico di conformità antincendio, prove di efficienza e funzionalità ed asseverazione degli impianti installati per la protezione attiva antincendio dell'Archivio Notarile di Trento; anno 2017;
- Attestazione di rinnovo periodico di conformità antincendio, prove di efficienza e funzionalità ed asseverazione degli impianti installati per la protezione attiva antincendio dell'Hotel Garni Il Maniero e garage interrato; anno 2016;
- Attestazione di rinnovo periodico di conformità antincendio, prove di efficienza e funzionalità ed asseverazione degli impianti installati per la protezione attiva antincendio del teatro parrocchiale di Scurelle; anno 2016;
- Attestazione di rinnovo periodico di conformità antincendio, prove di efficienza e funzionalità ed asseverazione degli impianti installati per la protezione attiva antincendio della centrale termica a servizio della chiesa parrocchiale di S. Maria Maggiore di Scurelle; anno 2016;
- Attestazione di rinnovo periodico di conformità antincendio, prove di efficienza e funzionalità ed asseverazione degli impianti installati per la protezione attiva antincendio della centrale termica a servizio della chiesa parrocchiale di S. Giuseppe di Ivano Fracena; anno 2016;
- Pratica di prevenzione incendi, certificazione antincendio strutture ed impianti, SCIA per rilascio CPI capannone artigianale ditta Unitec Spa, loc. Cirè di Pergine; anno 2010; rinnovo periodico CPI anno 2016;
- Progetto per parere di conformità antincendio nuovi uffici capannone artigianale ditta Unitec Spa, loc. Cirè di Pergine; anno 2010; rinnovo periodico CPI anno 2016;
- SCIA antincendio per installazione impianto fotovoltaico sul tetto dell'Hotel Dolomiti di Levico Terme; anno 2016;
- Attestazione di rinnovo periodico di conformità antincendio, prove di efficienza e funzionalità ed asseverazione degli impianti installati per la protezione attiva antincendio dell'Hotel La Moretina; anno 2014;
- Progetto per parere di conformità antincendio lavori di adeguamento dell'Hotel Du Lac di Lavarone; anno 2014;
- Calcolo e certificazione della resistenza al fuoco delle strutture lignee della copertura della biblioteca comunale di Mezzana; anno 2013;
- Piano straordinario biennale di adeguamento antincendio dell'Hotel Du Lac di Lavarone; anno 2013;
- Progetto esecutivo e direzione lavori delle opere di adeguamento alle vigenti normative antincendio e sui locali di pubblico spettacolo della piscina e della sala congressi e cinema dell'Hotel Residence Solaria di Marilleva 1400; importo lavori 108.456,00 Euro; progetto ed esecuzione dei lavori anno 1998; committente Albarè spa;
- Progetto esecutivo, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione delle opere per l'adeguamento alle vigenti normative antincendio dell'Hotel Solaria di Marilleva 1400; importo lavori Euro 770.000,00; anno 2000; esecuzione lavori anno 2001/2002; committente Cit Hotels s.p.a.;
- Progettazione impianti di distribuzione energia elettrica ed illuminazione stradale:
  - progetto preliminare, definitivo ed esecutivo, direzione lavori e coordinamento della sicurezza per i lavori di riqualificazione energetica dell'impianto di illuminazione pubblica di via G. Marconi (SS 43) e via Castello nel Comune di Cles; importo lavori 115.626,23 Euro; anno 2021; esecuzione lavori anno 2022; committente Comune di Cles;
  - coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione dei lavori del Progetto Europeo C\_Roads Italy 2 Unità "A" apparati hardware di 13 impianti semaforici dell'asse stradale di ingresso alla città di Trento da nord, via Alto Adige, via Bolzano, via Brennero e piazza Centa nel Comune di Trento; importo lavori 261.342,68 Euro; anno 2020; esecuzione lavori anno 2021-2022; committente Comune di Trento;

- coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione dei lavori del Progetto Europeo C\_Roads Italy 2 Unità "C" sistema di accertamento alle infrazioni al semaforo rosso sull'asse stradale di ingresso alla città di Trento da nord, via Alto Adige, via Bolzano, via Brennero e piazza Centa nel Comune di Trento; importo lavori 260.100,90 Euro; anno 2020; esecuzione lavori anno 2021-2022; committente Comune di Trento;
  - coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione dei lavori del Progetto Europeo C\_Roads Italy 2 Unità "D" sistema di rilevamento occupazione stalli a raso stradale vie del centro e della periferia della città di Trento; importo lavori 266.309,54 Euro; anno 2020; esecuzione lavori anno 2021-2022; committente Comune di Trento;
  - progetto preliminare, definitivo ed esecutivo e direzione lavori impianto di illuminazione galleria paravalanghe "To da le Laste" sulla S.P. 215 di Pampeago; importo lavori 224.655,65 Euro; anno 1997; esecuzione lavori anno 2000; committente Provincia Autonoma di Trento - Servizio Opere Stradali;
  - progetto preliminare, definitivo ed esecutivo e direzione lavori impianto di illuminazione galleria di "Ponte Pià" sulla S.S. 237 del Caffaro; importo lavori 180.747,77 Euro; anno 2000; esecuzione lavori anno 2001; committente Provincia Autonoma di Trento - Servizio Gestione Strade;
  - collaborazione con p.i. Enrico Santini progetto esecutivo di ristrutturazione della rete elettrica comunale, cabine di trasformazione MT/BT ed illuminazione pubblica, Azienda Elettrica di Ossana; importo opere a progetto Lire 360.000.000; esecuzione lavori anno 1993; committente Comune di Ossana;
  - collaborazione con p.i. Enrico Santini progetto esecutivo impianti "Nuovi punti vendita carburante Q8 sulla variante S.S. n° 12 (tangenziale di Trento) in loc. Campo Trentino"; esecuzione lavori anno 1995; committente Dicomi;
- progettazione impianti elettrici, impianti fotovoltaici ed impianti parafulmini edifici civili:
- progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione lavori, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione di due centraline idroelettriche in serie sull'acquedotto potabile di Marilleva 1400 e Marilleva 900; importo lavori 517.686,23 Euro; anno 2012-2016; committente Comune di Mezzana;
  - progetto definitivo ed esecutivo, direzione operativa degli impianti elettrico, termoidraulico ed ausiliari degli ambulatori al piano rialzato corpo Est dell'Ospedale di Cles; importo lavori 215.845,71 Euro; anno 2016; esecuzione lavori anno 2015; committente Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari della Provincia di Trento;
  - progetto definitivo ed esecutivo degli impianti elettrico, fotovoltaico, termoidraulico, termoventilazione ed ausiliari del nuovo Centro di aggregazione giovanile di Pieve di Bono; importo lavori 762.112,17 Euro; anno 2013; esecuzione lavori anno 2017; committente Comune di Pieve di Bono;
  - progetto esecutivo e direzione lavori degli interventi di adeguamento antincendio della palestra Comunale di Calceranica al Lago; importo lavori 28.352,29 Euro; anno 2016; esecuzione lavori anno 2017; committente Comune di Calceranica al Lago;
  - progetto preliminare, definitivo ed esecutivo degli impianti elettrico, termoidraulico ed impianto fotovoltaico nell'ambito dei lavori di ristrutturazione ed ampliamento del rifugio Malga Romeno/Roen; importo lavori 162.139,28 Euro; anno 2012; committente Comune di Romeno;
  - coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione dei lavori di ristrutturazione ed ampliamento del rifugio Malga Romeno/Roen; importo lavori 162.139,28 Euro; anno 2014-2015; committente Comune di Romeno;
  - progetto preliminare, definitivo ed esecutivo impianto elettrico ed ausiliari del piano rialzato dell'Ospedale S. Giovanni di Mezzolombardo; importo lavori 324.772,99 Euro; anno 2006; esecuzione lavori anno 2008-2010; committente Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari della Provincia di Trento;
  - incarico di direttore operativo e contabilità lavori dell'impianto elettrico ed ausiliari del piano rialzato dell'Ospedale S. Giovanni di Mezzolombardo; importo lavori 315.238,10 Euro; esecuzione lavori anno 2008-2010; committente Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari della Provincia di Trento;
  - progetto esecutivo e direzione lavori impianto fotovoltaico da 99,36 kWp a servizio del capannone della Ditta Corona Calcestruzzi Srl di Pergine Valsugana; importo lavori 436.400,00 Euro; anno 2010; esecuzione lavori anno 2010; committente Corona Calcestruzzi Srl;

- progetto esecutivo e direzione lavori impianto fotovoltaico da 108,96 kWp a servizio del capannone della Ditta Boccher Luciano Srl di Borgo Valsugana; importo lavori 415.500,00 Euro; anno 2010; esecuzione lavori anno 2010; committente Boccher Luciano Srl;
- progetto esecutivo, direzione lavori, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione della ristrutturazione della palazzina uffici all'interno della Stazione Elettrica 132/220 kV di Lavis; importo lavori 408.326,93 Euro; anno 2013; esecuzione lavori anno 2014; committente Terna Spa di Padova;
- progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione lavori impianto fotovoltaico da 27,2 kWp a servizio del punto vendita di Dimaro della Famiglia Cooperativa di Malè; importo lavori 41.794,78 Euro; anno 2020-2021; committente Famiglia Cooperativa di Malè SC;
- progetto preliminare, definitivo ed esecutivo impianto fotovoltaico da 27,2 kWp a servizio del punto vendita di Malè della Famiglia Cooperativa di Malè; importo lavori 52.186,23 Euro; anno 2018; committente Famiglia Cooperativa di Malè SC;

- progetto esecutivo e direzione lavori del rifacimento della Stazione Elettrica 132/220 kV di Cimego; importo lavori 993.760,62 Euro; anno 2008; esecuzione lavori anno 2009-2010; committente Terna Spa di Padova;
- progetto esecutivo e direzione lavori del nuovo fabbricato comandi e della piazzola blindato a 132 kV della Stazione Elettrica 132 kV di Arco; importo lavori 314.986,75 Euro; anno 2007; esecuzione lavori anno 2008-2009; committente Terna Spa di Padova;
- progetto preliminare, definitivo ed esecutivo impianto elettrico ed ausiliari edificio P.A.T. p.ed. 1876 C.C. Trento (edificio "ex Poste ferrovia"); importo lavori 491.095,43 Euro; anno 2001; esecuzione lavori anno 2002-2003; committente Provincia Autonoma di Trento - Servizio Edilizia Pubblica;
- incarico di consulente alla direzione lavori per l'esecuzione dell'impianto elettrico ed ausiliari edificio P.A.T. p.ed. 1876 C.C. Trento (edificio "ex Poste ferrovia"); importo lavori 491.095,43 Euro; esecuzione lavori anno 2002-2003; committente Provincia Autonoma di Trento - Servizio Edilizia Pubblica;
- progetto preliminare, definitivo ed edificio imp. elettrico edificio I.T.E.A. p.ed. 39/1 e p.f. 15/1 c.c. Mezzocorona; importo opere a progetto Lire 69.000.000; esecuzione lavori anno 1996; committente I.T.E.A.;
- collaborazione con p.i. Enrico Santini progetto esecutivo imp. elettrico palestra scuole elementari di Mestriago; importo opere a progetto Lire 31.000.000; esecuzione lavori anno 1994; committente Comune di Comezzadura;
- collaborazione con p.i. Enrico Santini progetto esecutivo imp. elettrico "Ricovero di animali randagi del Comune di Trento"; importo opere a progetto Lire 57.000.000; esecuzione lavori anno 1993; committente Comune di Trento;
- progetto esecutivo imp. elettrico edificio Capitolo della Cattedrale di Trento p.ed. 1466/1 e 1466/2 c.c. Trento via del Torrione; importo lavori 75.800,00 Euro; esecuzione lavori anno 1997; committente Capitolo della Cattedrale di Trento;
- progetto per l'adeguamento alle vigenti normative antincendio e sui locali di pubblico spettacolo della piscina e della sala congressi e cinema dell'Hotel Residence Solaria di Marilleva 1400; importo lavori Lire 190.000.000; esecuzione lavori anno 1998; committente Albarè spa;
- progetto preliminare, definitivo ed esecutivo edificio I.T.E.A. p.ed. 65/2 c.c. Villamontagna; importo opere a progetto Lire 92.947.950; esecuzione lavori anno 1998; committente I.T.E.A.;
- progetto preliminare, definitivo ed esecutivo edificio p.ed. 275 di proprietà del Comune di Molina di Ledro da adibire ad uso pubblico; importo lavori 35.212.300 Lire; esecuzione lavori anno 1998; committente Comune di Molina di Ledro;
- progetto preliminare, definitivo ed esecutivo imp. elettrico edificio I.T.E.A. p.ed. 261/2 c.c. Rovereto; importo opere a progetto 19.700,00 Euro; esecuzione lavori anno 2002; committente I.T.E.A.;
- progetto preliminare, definitivo ed esecutivo imp. elettrico della Famiglia Cooperativa Alta Valsugana di Caldonazzo p.ed. 1218 c.c. Caldonazzo; importo opere a progetto Lire 93.800.000; esecuzione lavori anno 2001; committente Famiglia Cooperativa di Caldonazzo;
- progetto preliminare, definitivo ed esecutivo imp. elettrico della Filiale di Levico della Famiglia Cooperativa Alta Valsugana di Caldonazzo; importo opere a progetto Euro 78.019,00; esecuzione lavori anno 2003; committente Famiglia Cooperativa di Caldonazzo;
- progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva impianti elettrici ed impianti parafulmini edifici monumentali:
  - chiesa parrocchiale di S. Giorgio di Castello Tesino; importo opere a progetto Lire 40.000.000; esecuzione dei lavori anno 1994; committente Parrocchia di Castello Tesino;
  - chiesa di S. Giuseppe di Ivano Fracena; importo opere a progetto Lire 28.000.000; esecuzione dei lavori anno 1994; committente Parrocchia di Ivano Fracena;
  - chiesa di S. Maria Lauretana di Presson; importo opere a progetto Lire 18.000.000; esecuzione dei lavori anno 1994; committente Parrocchia di Monclassico;
  - chiesa di parrocchiale S. Leonardo di Castelnuovo Valsugana; importo opere a progetto Lire 40.000.000; esecuzione dei lavori anno 1995; committente Parrocchia di Castelnuovo Valsugana;
  - chiesa parrocchiale di Madrano; importo opere a progetto Lire 34.000.000; esecuzione dei lavori anno 1995; committente Parrocchia di Madrano;
  - chiesa parrocchiale di S.Orsola; importo opere a progetto Lire 44.000.000; esecuzione dei lavori anno 1995; committente Parrocchia di S. Orsola;



- torre civica di San Sebastiano di Cavalese; importo opere a progetto Lire 18.900.000; esecuzione dei lavori anno 1997; committente Parrocchia di Cavalese;
- chiesa parrocchiale di Pera di Fassa; importo opere a progetto Lire 57.000.000; esecuzione dei lavori anno 1998; committente Parrocchia di Pera di Fassa;
- chiesa parrocchiale di Ronco Cainari; importo opere a progetto Lire 76.500.000; esecuzione dei lavori anno 1998; committente Parrocchia di Ronco Cainari;
- chiesa parrocchiale di Lavarone; importo lavori Lire 43.000.000; esecuzione dei lavori anno 1999; committente Parrocchia di Lavarone;
- chiesa parrocchiale di Pellizzano; importo lavori Lire 54.077.000; esecuzione dei lavori anno 1999; committente Parrocchia di Pellizzano;
- chiesa di S. Osvaldo di Garniga; importo lavori Lire 47.700.000; esecuzione dei lavori anno 1999; committente Parrocchia di Garniga Terme;
- chiesa di S. Giovanni di Caoria; importo lavori Lire 36.360.000; esecuzione dei lavori anno 2000; committente Parrocchia di Caoria;
- chiesa di S. Antonio di Preghena; importo lavori Lire 45.545.000; esecuzione dei lavori anno 2002; committente Parrocchia di Preghena;
- chiesa di S. Vigilio di Monclassico; importo lavori Lire 49.600.000; esecuzione dei lavori anno 2002; committente Parrocchia di Monclassico;
- chiesa parrocchiale di S. Martino di Livo; importo lavori 51.278,73 Euro; esecuzione lavori 2004; committente Parrocchia di Livo;
- chiesa parrocchiale di S. Maria Assunta di Romeno; importo lavori 50.380,48 Euro; anno 2003; committente Parrocchia di Romeno;
- chiesa parrocchiale di SS. Nicolò e Gregorio di Termenago; importo lavori 49.479,78 Euro; anno 2003; committente Parrocchia di Termenago;
- chiesa parrocchiale della Natività di Maria in Varollo; importo lavori 55.327,10 Euro; anno 2003; committente Parrocchia di Termenago;
- chiesa parrocchiale di Spormaggiore; importo lavori 29.981,20 Euro; esecuzione lavori anno 2004; committente Parrocchia di Spormaggiore;
- chiesa cimiteriale dei Santi Vittore e Corona di Tonadico; importo lavori 42.500,00 Euro; esecuzione lavori anno 2005; committente Soprintendenza per i Beni Architettonici della Provincia di Trento;
- chiesa parrocchiale del Santissimo Sacramento; importo lavori 10.176,03 Euro; esecuzione lavori anno 2009; committente Parrocchia del santissimo Sacramento di Trento;

- progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva impianti termoidraulici edifici civili e monumentali:
- chiesa parrocchiale di S. Antonio di Preghena; importo lavori 70.246,26 Euro; anno 2000; esecuzione dei lavori anno 2001; committente Parrocchia di Preghena;
- chiesa parrocchiale di S. Vigilio di Monclassico; importo lavori 51.278,73 Euro; anno 2001; esecuzione dei lavori anno 2002; committente Parrocchia di Monclassico;
- chiesa parrocchiale di S. Martino di Livo; importo lavori 51.278,73 Euro; anno 2002; committente Parrocchia di Livo;
- chiesa parrocchiale della Natività di Maria di Varollo; importo lavori 66.111,06 Euro; anno 2003; committente Parrocchia di Varollo;
- chiesa parrocchiale di S. Floriano di Lizzana; importo lavori 51.071,40 Euro; anno 2003; committente Parrocchia di Lizzana;
- chiesa parrocchiale di Santa Maria Assunta di Calavino; importo lavori 47.492,14 Euro; anno 2003; committente Parrocchia di Calavino;
- chiesa parrocchiale di Santa Maria Assunta di Romeno; importo lavori 79.050,10 Euro; anno 2003; committente Parrocchia di Romeno;
- chiesa parrocchiale del Sacro Cuore di Gesù di Garniga; importo lavori 42.578,51 Euro; anno 2005; committente Parrocchia di Garniga;
- chiesa parrocchiale del Santissimo Sacramento di Trento; importo lavori 129.851,54 Euro; anno 2006; committente Parrocchia di Santa Maria Maggiore di Trento;
- chiesa parrocchiale di San Lorenzo di Dimaro; importo lavori 68.125,67 Euro; anno 2008; committente Parrocchia di San Lorenzo di Dimaro;
- chiesa parrocchiale di Santa Maria Maggiore di Trento; importo lavori 77.690,08 Euro; anno 2008; committente Parrocchia di Santa Maria Maggiore di Trento;
- edificio p.ed. 275 di proprietà del Comune di Molina di Ledro da adibire ad uso pubblico per le attività del Museo delle Palafitte; importo lavori 41.110,00 Euro; anno 1999; committente Comune di Molina di Ledro; lavori eseguiti nel periodo 1999-2001;
- edificio Capitolo della Cattedrale di Trento p.ed. 1466/1 e 1466/2 c.c. Trento via del Torrione; importo lavori 273.666,38 Euro; anno 1997; esecuzione dei lavori anno 1999; committente Capitolo della Cattedrale di Trento;
- edificio I.T.E.A. p.ed. 65/2 c.c. Villamontagna; importo lavori 165.600,32 Euro; anno 1998; esecuzione dei lavori anno 1999; committente I.T.E.A.;
- edificio I.T.E.A. ex Filatoio Colle, p.ed. 261 c.c. Rovereto; importo lavori 108.455,95 Euro; anno 2000; esecuzione dei lavori anno 2002; committente I.T.E.A.;
- progetto preliminare, definitivo ed esecutivo impianto termoidraulico ed idrico sanitario nell'ambito dei lavori di ristrutturazione ed ampliamento del rifugio Malga Romeno/Roen; importo lavori 83.826,98 Euro; anno 2012; committente Comune di Romeno;
- rifacimento impianto di riscaldamento Santuario della Madonna di Montagnaga di Pinè, importo lavori 35.885,00 Euro; anno 2012; committente Parrocchia di S. Anna di Montagnaga di Pinè
- progetto esecutivo, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori di restauro e rifacimento impianto di riscaldamento della chiesa Parrocchiale dell'Immacolata di Strigno, importo lavori 123.588,17 Euro; anno 2013-2015; committente Parrocchia dell'Immacolata di Strigno

- progettazioni e direzioni lavori varie:
- progetto esecutivo impianto elettrico e termoidraulico della palestra delle scuole elementari di Mestriago; importo lavori 50.612,77 Euro; anno 1994; esecuzione lavori anno 1995; committente Comune di Commezzadura;
- direzione dei lavori di abbattimento delle barriere architettoniche Hotel Solaria sito in loc. Marilleva 1400, Mezzana; importo lavori 387.342,67 Euro; anno 2001; committente Cit Hotels s.p.a.
- progetto preliminare, definitivo ed esecutivo degli impianti termo-idraulici dell'edificio p.ed. 275 di proprietà del Comune di Molina di Ledro da adibire ad uso pubblico per le attività del Museo delle Palafitte; importo lavori 23.000,00 Euro; anno 1999; committente Comune di Molina di Ledro; lavori eseguiti nel periodo 1999-2001;
- progetto esecutivo impianti elettrici termo-idraulici edificio Capitolo della Cattedrale di Trento p.ed. 1466/1 e 1466/2 c.c. Trento via del Torrione; importo lavori 197.800,00 Euro; anno 1997; esecuzione dei lavori anno 1999; committente Capitolo della Cattedrale di Trento;
- progetto esecutivo impianti termo-idraulici edificio I.T.E.A. p.ed. 65/2 c.c. Villamontagna; importo lavori 120.000,00 Euro; anno 1998; esecuzione dei lavori anno 1999; committente I.T.E.A.;
- progetto esecutivo impianti termo-idraulici edificio I.T.E.A. ex Filatoio Colle, p.ed. 261 c.c. Rovereto; importo lavori 88.700,00 Euro; anno 2000; esecuzione dei lavori anno 2002; committente I.T.E.A.;
- progetto esecutivo impianto elettrico e strutture in cemento armato edificio I.T.E.A. p.ed. 39/1 e p.f. 15/1 c.c. Mezzocorona; importo lavori 197.286,54 Euro; anno 1996; esecuzione dei lavori anno 2001; committente I.T.E.A.;
- incarico di direttore operativo nell'ambito dei lavori di allestimento dei nodi di rete relativi alla realizzazione dell'infrastruttura di rete provinciale per la larga banda; importo lavori 6.668.219,34 Euro; anno 2012-2016; committente Trentino Network Srl.
- verifica e certificazione impianti di terra e misure delle tensioni di passo e contatto cabine elettriche di trasformazione MT/BT:
  - cabina a servizio della centrale idroelettrica Consorzio di Bonifica Val Venosta; anno 2017
  - cabina a servizio della centrale idroelettrica sul Torrente Codalonga; anno 2016
  - cabina a servizio della centrale idroelettrica sul Rio Corda; anno 2015
  - cabina a servizio della centrale idroelettrica Falzarego; anno 2015
  - n° 2 cabina a servizio delle centrali idroelettriche Rabbies 1 e Rabbies 2; anno 2014
  - cabina a servizio della centrale idroelettrica sul Torrente Cordevole; anno 2013
  - cabina a servizio della centrale idroelettrica Trippbach Valle Aurina; anno 2012
  - cabina a servizio della cantina Coni Zugna di Mori; anno 2011
  - cabina a servizio della centrale idroelettrica Fener fiume Piave; anno 2010
  - cabina a servizio della cava e della lavorazione porfido "Margoni" di Fornace; anno 1995;
  - cabina a servizio del depuratore P.A.T. di Cananl S. Bovo; anno 1995;
  - cabina a servizio dello stabilimento "Acqua oligominerale Surgiva" di Carisolo; anno 1996;
  - cabina a servizio dello stabilimento "Limmobil" di Levico; anno 1996;
  - cabina a servizio della seggiovia biposto e della sciovia sul monte Civetta nel comune di Capracotta (IS); anno 1996;
  - cabina a servizio dello stabilimento "Dega" di Rovereto; anno 1997;
  - cabina a servizio dello stabilimento "Tecnoplast" di Borghetto all'Adige; anno 1997;
  - cabina a servizio della Casa di Riposo "Maso Rossi" di Gardolo; anno 1997;
  - nuova cabina ospedale di Rovereto; anno 1997;
  - collaborazione con p.i. Enrico Santini alla verifica di 10 cabine MT/BT e Centrale di San Colombano della Azienda Servizi Municipalizzati di Rovereto; anno 1998; committente ASM Rovereto.

**Pubblicazione ai fini della  
Normativa in materia di  
Trasparenza ex D.Lgs 33/2013 e  
Trattamento dati personali**

Il presente CV è oggetto di pubblicazione obbligatoria sul sito istituzionale della Società nella sezione "Società trasparente" ai sensi del D.Lgs. 33/2013;

Si autorizza quindi la pubblicazione del presente CV al fine di adempiere alle disposizioni in materia di trasparenza.

Si autorizza il trattamento dei dati ai sensi del D. Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Il sottoscritto Professionista, consapevole delle sanzioni penali previste in caso di dichiarazioni mendaci e falsità in atti, dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, che le notizie fornite nel presente curriculum corrispondono al vero.

In fede.

Trento, 16/05/2023

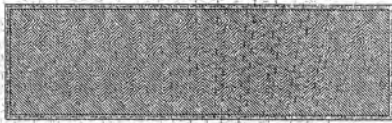
ing. Stefano Santini



DIR.FISSO C.I. 5,42 Euro  
SCADENZA : 25 agosto 2024



AU 9975573



IPZS 124 - O.C.V. - ROMA

REPUBBLICA ITALIANA



COMUNE DI  
TRENTO

CARTA D'IDENTITA'  
N° AU 9975573

DI  
SANTINI  
STEFANO

Cognome SANTINI  
Nome STEFANO  
nato il 25/8/1965  
(atto n. 1750 P. 1 S. A)  
a TRENTO ( TN )  
Cittadinanza ITALIANA  
Residenza TRENTO  
Via VIA G. CATONI 57  
Stato civile CONIUGATO  
Professione INGEGNERE  
CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI  
Statura CM 176  
Capelli CASTANI  
Occhi CASTANI  
Segni particolari //



Firma del titolare [Signature]  
Trento, li 04/02/2014  
IL SINDACO  
D'Ordine del Sindaco  
Chiara Giuliani  


REPUBBLICA ITALIANA  
MINISTERO DELLE FINANZE

CODICE FISCALE **SNTSFN65M25L378Y**

COGNOME **SANTINI**  
NOME **STEFANO** SESSO **M**  
LUOGO DI NASCITA **TRENTO**  
PROVINCIA **TN** DATA DI NASCITA **25/08/65**  
1989 Il Ministro delle Finanze