

INFORMAZIONI PERSONALI Christian Simonetti



📍 Via Cincinnato 19 - 33010 Tavagnacco (UD)

☎ 0432 575158 📱 347 4761310

✉ christiansimonetti@libero.it ;

simonettiprogetti@pec.it

♂ Sesso M | 📅 Data di nascita 15/09/1975 | 🇮🇹 Nazionalità Italiana

🇮🇹 C.F. SMNCRS75P15L483Q

ISTRUZIONE,
FORMAZIONE E
TITOLI

Diploma di Liceo scientifico.

Laurea in Fisica.

Legale Rappresentante della Simonetti Progetti S.a.s. P.IVA:02414410304

Iscritto in data 13/02/2013 all'elenco di RFI EL_001 dei "Revisori di progetti di Segnalamento Ferroviario".

Iscritto in data 21/11/2016 all'elenco di RFI, lista IS-0 per l'installazione di impianti di Sicurezza e Segnalamento Ferroviario di tipo elettromeccanico.

Iscritto in data 04/04/2017 all'elenco di RFI, lista IS-1 per Progettista, Verificatore, Validatore di Impianti di Sicurezza e Segnalamento Ferroviario di tipo elettromeccanico.

LINGUA MADRE E
ALTRE LINGUE

Italiano. Inglese. Spagnolo

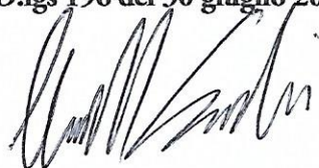
ESPERIENZA
LAVORATIVA

- Progettazione costruttiva dell'impianto ACEI I0/19 di Reggio Emilia, Santa Croce e S. Lazzaro (Ferrovie Emilia Romagna – ex ACT) – Ordine:RE_B.Ord.264.06 del 08/11/2006 con successive prove e verifiche tecniche per conto della Ditta Pavani di Villa Poma S.r.l. (MN).
- Progettazione costruttiva dei circuiti d'interfaccia Sistema di Terra SCMT nel Compartimento di Trieste (RFI di Trieste) relativamente alle stazioni di Tarvisio Bosco Verde, Ugovizza- Valbruna, Pontebba, Carnia, Gemona, Tarcento, Udine, Udine Parco, P.M. VAT, Bivio Cividale, Bivio Cargnacco, Palmanova, Risano, Cervignano, Pordenone, Casarsa, Basiliano, Codroipo, Sacile, S. Giovanni al Natisone, Cormons, Redipuglia, Ronchi dei Legionari, Monfalcone, Aurisina, Bivio Aurisina, Trieste Campo Marzio, Trieste Centrale, periodo 2006/2008 per conto della Ditta Bombardier S.p.A. di Roma.
- Ha partecipato alle prove e verifiche tecniche dell'impianto ACEI tipo V401 con testate di BAB a c.c. di Milano Trecca (RFI di Milano) in data 07/2006, per conto della Ditta Site S.p.A. di Bologna.
- Progettazione costruttiva dell'impianto ACEI I0/16 con tecnologia V401 di Tradate (Ferrovie Nord Milano) con BAB a c.c. - Ordine:ACEI_TR.Ord.142.08 del 17/03/2008 con successive prove e verifiche tecniche – Ordine: ACEI_TR.Ord.117/09 del 10/02/2009, per conto della Ditta Pavani Segnalamento Ferroviario S.r.l. (MN)

- Progettazione delle modifiche agli impianti ACEI I0/16 con segnalamento di manovra di Pontebba e Gemona del Friuli (RFI di Trieste) per l'inserimento del Tracciato Permanente – Ordine:ACEI_CGP.Ord.116.09 del 10/02/2009, per conto della Ditta Pavani Segnalamento Ferroviario S.r.l. di Villa Poma (MN).
- Progettazione costruttiva dell'impianto ACEI I0/16 del Nuovo Posto Tecnologico di Udine Parco (RFI di Trieste) ed esecuzione delle modifiche agli impianti ACEI limitrofi – Ordine: OS10-000964 del 28/05/2010 con successive prove e verifiche tecniche – Ordine: OS10-001693 del 19/11/2010 per conto della Ditta Alpitel S.p.A. di Nucetto (CN).
- Revisione di schemi, aggiornamento e modifiche di Impianti di Sicurezza e Segnalamento nuovi o impianti esistenti – Convenzione: n°26/2012 con RFI Direzione Territoriale Produzione di Bari.
- Progettazione delle modifiche agli impianti ACEI I0/16 di Roma S. Pietro e Ponte Galeria (RFI di Roma) per l'inserzione della circolazione carrelli e fuori servizio di linea – Ordini: P5R/13/000014 del 28/01/13, P5R/000016 del 29/01/13 per conto della Ditta Ducati di Bologna.
- Aggiornamenti e verifica delle tavole di impianti ACEI del compartimento di Trieste – Contratto di assistenza e consulenza con la Ditta CEIT di San Giovanni Teatino (CH) del 03/06/2013.
- Progettazione delle modifiche degli impianti di Udine, Udine Parco e PM VAT (RFI di Trieste) per l'inserzione di nuovi itinerari – Fatture n°03/2014 del 31/07/2014, n°04/2014 del 26/09/2014 per conto della Ditta Bitfox di Giavera del Montello (TV).
- Progettazione costruttiva dell'impianto ACEI I0/16 con tecnologia V401 con Bca della stazione di Cavatigozzi (RFI di Milano) – Ordine:C157.Ord.295.13 del 10/10/2013 per conto della Ditta Pavani Segnalamento Ferroviario di Villa Poma S.r.l. (MN).
- Progettazione delle modifiche dell'impianto ACEI I0/19 di Reggio Emilia (Ferrovie Emilia Romagna) per l'inserzione di nuovi itinerari, del regime SP e nuove relazioni con Reggio Emilia (RFI) in occasione dell'attivazione del relativo impianto ACC. - Ordine: n°15/00041 del 19/02/2015 per conto della Ditta Pavani Segnalamento Ferroviario di Villa Poma S.r.l. (MN).
- Progettazione per la realizzazione di un permutatore per l'interfacciamento tra l'impianto ACEI di Cavatigozzi ed il Posto Satellite di telecomando tipo Ansaldo – Ordine: n°15/00270 del 11/09/2015 per conto della Ditta Pavani Segnalamento Ferroviario S.r.l. di Villa Poma (MN).
- Progettazione e successivi interventi d'inserzione di modifiche all'impianto ACEI I-0/19 di Reggio Emilia FER. - Ordine: n°15/00271 del 11/09/2015 per conto della Ditta Pavani Segnalamento Ferroviario S.r.l. di Villa Poma (MN).
- Aggiornamenti e verifica delle tavole di impianti ACEI del compartimento di Reggio Calabria, Ordine: n° 2017-OA 000557 con la Ditta Tekfer S.r.l. di Orbassano (TO) del 13/10/2017.
- Accordo di collaborazione coordinata e continuativa in qualità di progettista iscritto all'elenco IS-1 di RFI relativamente al periodo 2018-2019. Ordini OS18-00947 OS19-00062 per conto della Ditta Alpitel S.p.A.

- Progettazione ACEI I/016 con Segnalamento di Manovra PM SUZZARA (Ferrovie Emilia Romagna). Ordine 37 del 01/07/2019 per conto della Ditta MEC.SER S.r.l. di Napoli.
- Progettazione modifiche all'impianto A.C.E.I. I/016 della stazione di Gorizia Centrale (RFI di Trieste). Ordine 569-19 del 06/11/2019 per conto della Ditta GCF S.p.A.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali, ai sensi del D.lgs 196 del 30 giugno 2003

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Antonio S. S. S.', written in a cursive style.