**CURRICULUM VITÆ**

*CV redatto ai fini della pubblicazione nella sezione società Trasparente ai sensi dell’art. 15-bis, comma 1, lett. b, del D. Lgs. 33/2013 rubricato “Obblighi di pubblicazione concernenti incarichi conferiti nelle società controllate”, previa visione dell’informativa privacy pubblicata sul sito:* [*http://www.cvaspa.it/privacy/contenuti/*](http://www.cvaspa.it/privacy/contenuti/)

**Cognome e nome**

|  |
| --- |
| **POLINI SIMONE** |

**Istruzione e formazione**

|  |
| --- |
| Gennaio 2015 Abilitazione come Professionista Antincendio (D.Lgs 151/11)  Ministero dell’Interno Italiano  ▪ Progettista Antincendio  Gennaio 2010 Iscrizione all'albo dei periti industriali con abilitazione all'esercizio della libera professione  Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati  ▪ Perito Industriale abilitato con specializzazione Elettrotecnica ed Automazione  Ottobre 2009 Abilitazione all'esercizio della libera professione di Perito Industriale con specializzazione Elettrotecnica e Automazione  Istituto Tecnico Statale I.T.I.S. Enzo Ferrari di Torino -Italia  ▪ Perito Industriale abilitato con specializzazione Elettrotecnica ed Automazione  Anno Scolastico 2006 ÷2007 Diploma di Maturità -Perito Industriale Capotecnico (Spec. Elettrotecnica ed Automazione)  Istituto Tecnico Statale I.T.I.S. Camillo Olivetti di Ivrea -Italia  ▪ Diploma da Privatista.  Anno Scolastico 2004 ÷2005 Diploma di Maturità -Tecnico delle Industrie Elettriche  Istituzione Scolastica di Istruzione Professionale (I.S.I.P.) di Aosta -Italia  ▪ Elettrotecnica;  ▪ Elettronica.  Anno Scolastico 2004 ÷2005 Diploma di secondo livello -Tecnico del Building Automation  Istituzione Scolastica di Istruzione Professionale (I.S.I.P.) di Aosta -Italia  ▪ Programmazione PLC;  ▪ Disegno con programma vettoriale (CAD);  ▪ Sicurezza sui luoghi di lavoro;  ▪ Redigere un Business Plan.  Anno Scolastico 2003 ÷2004 Conseguimento della Patente Europea per l’uso del Computer E.C.D.L  Istituzione Scolastica di Istruzione Professionale (I.S.I.P.) di Aosta -Italia  ▪ Moduli previsti dal corso per l’E.C.D.L. |

**Esperienza lavorativa**

|  |
| --- |
| Da Maggio 2016 Titolare Studio di progettazione “Studio PLUS–Professionisti Associati”  CEO & Co Founder (Responsabile settore elettrico)  Via Lavoratori Vittime del Col du Mont n.28, 11100 –Aosta (AO) -Italia  ▪ Progettazione Impianti Elettrici;  ▪ Progettazione Impianti Elettronici;  ▪ Progettazione Illuminotecnica;  ▪ Progettazione Antincendio;  ▪ Progettazione Impianti di Riscaldamento;  ▪ Progettazione Impianti di Condizionamento;  ▪ Progettazione Impianti di Ventilazione Meccanica Controllata;  ▪ Progettazione Impianti di Idrico Sanitari e di Scarico;  ▪ Direzione Lavori;  ▪ Progettazione Impianti Fotovoltaici;  ▪ Analisi regimi tariffari energia elettrica;  Attività o settore: PROGETTAZIONE IMPIANTIELETTRICI e MECCANICI  Da Febbraio 2016 Titolare “ESCOPE S.r.l”  CEO & Co Founder (Responsabile settore elettrico)  Via Lavoratori Vittime del Col du Mont n.28, 11100 –Aosta (AO) -Italia  ▪ Realizzazione Impianti Elettrici;  ▪ Realizzazione Impianti Elettronici;  ▪ Realizzazione Impianti di Riscaldamento;  ▪ Realizzazione Impianti di Condizionamento;  ▪ Realizzazione Impianti di Ventilazione Meccanica Controllata;  ▪ Realizzazione Impianti di Idrico Sanitari e di Scarico;  ▪ Direzione Lavori;  ▪ Realizzazione Impianti Fotovoltaici;  ▪ Analisi regimi tariffari energia elettrica;  ▪ Società ESCO (Energy Service Company) non certificata UNI 11352  Attività o settore: PROGETTAZIONE EREALIZZAZIONE IMPIANTIELETTRICI e MECCANICI  Da Febbraio 2010 A Dicembre 2017 Titolare Studio di progettazione “per. ind. Simone Polini”  CEO & Co Founder  Via Roma n.54, 11020 –Quart (AO) -Italia  ▪ Progettazione Impianti Elettrici;  ▪ Progettazione Impianti Elettronici;  ▪ Progettazione Illuminotecnica;  ▪ Progettazione Antincendio;  ▪ Direzione Lavori;  ▪ Progettazione Impianti Fotovoltaici;  ▪ Analisi regimi tariffari energia elettrica.  Attività o settore: PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI  Febbraio 2010 ÷Agosto 2015 Libero professionista e collaboratore con lo Studio “STUDIO ENERGIE S.A.”  Project Manager settore elettrico  Località Grande Charrière n.46 –11020 –Saint Christophe (AO) -Italia  ▪ Progettazione Impianti Elettrici;  ▪ Progettazione Impianti Elettronici;  ▪ Progettazione Illuminotecnica;  ▪ Progettazione Antincendio;  ▪ Direzione Lavori.  Attività o settore: PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI  Gennaio 2009 ÷Febbraio 2010 Libero professionista e collaboratore con lo Studio Tecnico Associato SOLTEC  Project Manager settore elettrico  Via Boson n.6 –11100 –Aosta (AO) -Italia  ▪ Progettazione Impianti Elettrici;  ▪ Progettazione Impianti Elettronici;  ▪ Progettazione Illuminotecnica;  Attività o settore: PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI  Settembre 2008 ÷Giugno 2009 Docente supplente con cattedra di Tecnica Professionale e Laboratorio di elettrotecnica presso l'Istituzione Scolastica di Istruzione Professionale (I.S.I.P.) di Aosta.  Docente di Laboratorio impianti elettrici  Istituzione Scolastica di Istruzione Professionale (I.S.I.P.) -C.so Padre Lorenzo n.23, 11100, Aosta.  ▪ Insegnamento di disegno impiantistico con programma di disegno vettoriale (AUTOCad),  ▪ Insegnamento all’uso di software specifici per il dimensionamento degli impianti elettrici ed il calcolo illuminotecnico,  ▪ Misure strumentali e redazione di relazioni tecniche  Attività o settore: IMPIANTI ELETTRICI  Maggio 2006 ÷Settembre 2008 Dipendente dello Studio Tecnico Associato SOLTEC  Disegnatore Tecnico  Via Boson n.6 –11100 –Aosta (AO) -Italia  ▪ Disegnatore Impianti Elettrici;  ▪ Disegnatore Impianti Elettronici.  Attività o settore: PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI  Maggio 2005 ÷Maggio 2006 Colaboratore ditta ALPITEC di Robertelli ing. Lorenzo  Assemblatore/Cablatore  Pèpinière d’Entreprise–11100 –Aosta (AO) -Italia  ▪ Assemblaggio dei componenti elettronici con saldatore a filo di stagno, montaggio della macchina in tutte le sue parti meccaniche, elettriche ed elettroniche, addetto alla rettifica della macchina  Attività o settore: PROGETTAZIONE e COSTRUZIONE PANTOGRAFI CNC e LASER |

**Nome e Cognome**

Data: 12/02/2021 SIMONE POLINI