

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Gennai Giovanni
Indirizzo	Via G. Oberdan n.46A – cap. 53034 - Colle di Val d'Elsa (SI)
Nazionalità	Italiana
Luogo e Data di nascita	Colle di Val d'Elsa, 26/12/1977
Tel.	3343118335
E-mail	giovanni@studiot3ch.com
PEC	giovanni.gennai@ingpec.eu

TITOLI DI STUDIO

- | | |
|--|---|
| • Date (da – a) | Da Ottobre 1996 a Ottobre 2004 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Ingegneria |
| • Qualifica conseguita | Laurea in Ingegneria Meccanica (corso di laurea di 5 anni, vecchio ordinamento) |
| • Date (da – a) | Da Settembre 1991 a Settembre 1996 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Istituto Tecnico Industriale Statale “T. Sarrocchi” – via C. Pisacane ,3 - 53100 Siena |
| • Qualifica conseguita | Diploma di Perito meccanico. |

CORSI DI SPECIALIZZAZIONE E QUALIFICA CONSEGUITA

- | | |
|------------------------|---|
| • Date (da – a) | Aprile 2023 |
| • Qualifica | Tecnico Competente in Acustica (TCA) albo ENTECA al numero 12458. |
| • Date (da – a) | Maggio 2009 |
| • Qualifica | Abilitato all'assunzione incarichi di incarichi di RSPP (Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione) per tutti i settori ATECO. |
| • Date (da – a) | Maggio 2008 |
| • Qualifica conseguita | Abilitato all'assunzione incarichi di Coordinatore per la Progettazione e per l'Esecuzione (ex artt. 4 e 5 del D.Lgs. 494/96 e s.m.i.) |
| • Date (da – a) | Marzo 2008 |
| • Qualifica | Iscritto agli elenchi del Ministero degli Interni ai sensi della Legge 818/84 al numero SI00881I00113. |
| • Date (da – a) | Gennaio 2006 |
| • Qualifica | Iscritto all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della prov. di Siena al n.881. |
| • Settori | Industriale, Civile/Ambientale e Informazione |

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|----------------------|---|
| • Date (da – a) | Da Aprile 2006 ad oggi |
| • Inquadramento | Libero Professionista |
| • Settori di impiego | Impiantistica, Energia, Acustica, Prevenzione Incendi |

• Date (da – a)	Da Aprile 2006 ad oggi
• Inquadramento	Libero Professionista
• Settori di impiego	Prevenzione Incendi Progettazione impianti meccanici / elettrici Sicurezza ed igiene luoghi di lavoro Sicurezza Macchine Valutazione economiche macchine Sicurezza stradale Formazione
• Lavori eseguiti di particolare rilievo	2024 CIF – CENTRO IMPIEGO FIRENZE Progettazione impianti meccanici, elettrici e speciali per l'intervento di ristrutturazione dei locali di Piazza della Libertà. 2020 FIORENTINI FIRENZE SPA Progettazione impianti meccanici nuovo stabilimento industriale di Colle di Val d'Elsa. 2019 GIV – GRUPPO ITALIANO VINI SPA Adeguamento Centrale Termica a vapore alimentata a GPL. Redazione progetto e presentazione SCIA antincendio Centrale Termica. Progettazione impianto rilevazione gas GPL. 2014 COMUNE DI COLLE DI VAL D'ELSA SCIA Antincendio Teatro dei Varii 2018 CENTROFARC Redazione progetto e presentazione SCIA antincendio costruzione nuovo magazzino. Progettazione esecutiva impianto idrico antincendio. 2016 CORPO VIGILI GIURATI Diagnosi Energetica ai sensi del D. Lgs. 102/2014 2015 AISA IMPIANTI SPA Assistenza alla Progettazione esecutiva impianto teleriscaldamento a servizio impianto serricolo 2014 COMUNE DI COLLE DI VAL D'ELSA Progettazione esecutiva impianto idrico antincendio a servizio del museo archeologico 2014 COMUNE DI COLLE DI VAL D'ELSA Progettazione esecutiva impianto idrico antincendio a servizio del museo archeologico 2012 AVIO PROPULSIONE AEROSPAZIALE Progettazione definitiva impianto antincendio automatico a schiuma asservito da impianto rilevazione incendi a servizio di locale prova caccia militari 2012 PENSIONATO TONIOLO Progettazione impianto di rilevazione fumi a servizio di attività turistica-alberghiera 2011 GEORGIA PACIFIC ITALIA SRL Progettazione impianto di spegnimento del tipo a gas chimico (FM200) 2011 ASL 4 PRATO Progettazione impianto di rilevazione fumi a servizio di impianto di spegnimento tipo AQUATECH 2010 MERCAFIR S.C.P.A. Progettazione impianto automatico antincendio a sprinkler a servizio di un magazzino

CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI

In riferimento al D.Lgs. 196/03 (Codice Privacy), il sottoscritto Ing. Giovanni Gennai autorizza espressamente il trattamento dei suoi dati personali e professionali riportati nel presente curriculum.

