

Trento, febbraio 2024

Oggetto: invio curriculum professionale

Con la presente si trasmette la seguente documentazione relativa alla società di ingegneria BIO Engineering S.r.l., con sede in via del Brennero 246 a Trento.

- Presentazione società di ingegneria BIO Engineering S.r.l.
- Curriculum Vitae in formato Europass dott. ing. Ruggero Celva
- Curriculum Vitae in formato Europass dott. ing. Marzia Celva

L'occasione è gradita per porgere distinti saluti.



BIO Engineering S.r.l

Il legale rappresentante
dott. ing. Ruggero Celva

dott. ing. Marzia Celva

PRESENTAZIONE BIO ENGINEERING S.R.L.

BIO Engineering S.r.l. è una **società di ingegneria** specializzata nei seguenti settori dell'ingegneria civile ed industriale:

- progettazione impianti meccanici e impianti elettrici in ambito civile / industriale;
- progettazione impianti meccanici e impianti elettrici in ambito sanità, istruzione, ricerca;
- efficienza energetica;
- prestazioni professionali in tema di prevenzione incendi.

Organico

L'attuale organico della struttura comprende la collaborazione del seguente personale:

- Dott. ing. Ruggero Celva: socio, progettista e direttore tecnico.
Iscritto all'Albo degli Ingegneri della provincia di Trento al n° 1844.
- Dott. ing. Marzia Celva: socio, progettista.
Iscritta all'Albo degli Ingegneri della provincia di Trento al n° 2975.
- Sig.ra Elisa Comper: socio.
- Geom. Matteo Magagna: dipendente.
- Ing. Elisabetta Valeria Clemente : collaboratore.

Sede / contatti studio tecnico

Via del Brennero 246– 38121 Trento

Tel – fax +39 0461 402269

C.F. e P. IVA 02227900228 - R.I. TN 02227900228

Mail: info@bioengineering.tn.it – www.bioengineering.tn.it

PEC: info@pec.bioengineering.tn.it

Copertura assicurativa

La società BIO Engineering S.r.l. è coperta da polizza assicurativa Dual Professionisti stipulata con Arch Insurance Company (Europe) Ltd., con limite per sinistro ed in aggregato annuo 2.500.000 €, scadenza 30/06/2024.

Principali lavori BIO Engineering S.r.l.

1. Progettazione definitiva, esecutiva e supporto al RUP lavori di sostituzione, presso il **campo calcio Martignano** di Trento, del terreno da gioco in erba sintetica e dell'impianto di illuminazione con un nuovo impianto a proiettori led.

- COMMITTENTE: A.S.I.S.

- ANNO: 2022-2023

- IMPORTO DEI LAVORI: 45 036,18 € - CATEGORIA OG10
370 637,37 € - CATEGORIA OS6

2. Lavori di completamento e di straordinaria manutenzione di Casa Serena a Cognola (TN). Direzione dei lavori delle opere impiantistiche.

- COMMITTENTE: Provincia Autonoma di Trento - Servizio Opere Civili

- ANNO: 2021 - 2023

- IMPORTO DEI LAVORI: 157 818,17 € - CATEGORIA OS28
179 410,95 € - CATEGORIA OS30

3. Progetto e direzione dei lavori impianti tecnici nuovo essiccatoio e sottostazione nuovo capannone **Eurolegnami**, sito in via dei Campi 1/3 a Novaledo (TN).

- COMMITTENTE: Eurolegnami di Debortoli Fabrizio S.P.A.

- ANNO: 2021 - 2022

- IMPORTO DEI LAVORI: 1 031 159,39 € - CATEGORIA OS28
166 586,67 € - CATEGORIA OS30

4. Lavori di completamento e di straordinaria manutenzione di Casa Serena a Cognola (TN). Progettazione definitiva ed esecutiva delle opere impiantistiche e progettazione antincendio.

- COMMITTENTE: Provincia Autonoma di Trento - Servizio Opere Civili

- ANNO: 2019 - 2020

- IMPORTO DEI LAVORI: 165 058,77 € - CATEGORIA OS28
172 324,51 € - CATEGORIA OS30

5. Direzione dei lavori e contabilità adeguamento normativo e funzionale degli **impianti elettrici e gas medicali** della terapia intensiva neonatale e della patologia neonatale – **Ospedale S.Chiera** - Trento.

- COMMITTENTE: Azienda Provinciale Per i Servizi Sanitari

- ANNO: 2016 - 2022

- IMPORTO DEI LAVORI: 217 390,29 € - CATEGORIA E.10
32 531,15 € - CATEGORIA S.03
623 116,24 € - CATEGORIA IA.04
173 753,69 € - CATEGORIA IA.01
109 134,79 € - CATEGORIA IA.02

6. Direzione operativa adeguamento normativo e funzionale degli **impianti elettrici e gas medicali** della terapia intensiva neonatale e della patologia neonatale – **Ospedale S.Chiera** - Trento.

- COMMITTENTE: Azienda Provinciale Per i Servizi Sanitari

- ANNO: 2016 - 2022

- IMPORTO DEI LAVORI: 32 531,15 € - CATEGORIA S.03
 637 446,21 € - CATEGORIA IA.04
 191 471,41 € - CATEGORIA IA.01
 111 811,60 € - CATEGORIA IA.02

7. Progetto di adeguamento normativo e funzionale degli **impianti elettrici e gas medicali** della terapia intensiva neonatale e della patologia neonatale – **Ospedale S.Chiera** - Trento.

- COMMITTENTE: Azienda Provinciale Per i Servizi Sanitari

- ANNO: 2016 - 2022

- IMPORTO DEI LAVORI: 149 424,00 € - CATEGORIA E.10
 29 634,05 € - CATEGORIA S.03
 719 992,45 € - CATEGORIA IA.04
 218 109,65 € - CATEGORIA IA.01
 121 614,41 € - CATEGORIA IA.02

8. Allestimento impiantistico corpo L – modulo B2 – Parco Tecnologico p.ed. 983 – sub 10 – C.C. Sacco – **Rovereto**. Redazione progetto parere antincendio, **progetto impianti** meccanici aspirazione fumi, impianti gas tecnici ed impianti elettrici. **Direzione lavori** opere impiantistiche. Segnalazione certificata inizio attività - **S.C.I.A. antincendio**.

- COMMITTENTE: SMACT Società consortile per Azioni

- ANNO: 2021 - 2022

- IMPORTO DEI LAVORI: 67 065,02 € - CATEGORIA IA.01
 13 213,27 € - CATEGORIA IA.02
 71 811,10 € - CATEGORIA IA.03

9. Progetto e D.L. impianti meccanici ed elettrici sostituzione **gruppo frigo** esistente **Modulo "E" stabilimento B.I.C. Novagenit** sito in via Trento n. 117 a Mezzolombardo (TN).

- COMMITTENTE: Novagenit S.r.l.

- ANNO: 2021

- IMPORTO DEI LAVORI: 87 030,55 € - CATEGORIA OS28
 8 832,03 € - CATEGORIA OS30

10. Progettazione, direzione lavori e contabilità relativa alla sostituzione del **collettore riscaldamento** a servizio dell'edificio **scuola elementare Raossi**, sita nel comune di **Vallarsa** (TN).

- COMMITTENTE: Comune di Vallarsa

- ANNO: 2021 - 2022

- IMPORTO DEI LAVORI: 40 264,75 € - CATEGORIA IA.02

11. Progetto esecutivo e direzione dei lavori allestimento impiantistico (impianti meccanici, impianti elettrici e impianto di distribuzione gas tecnici) **attività produttiva** sita in via ai Manfredi a **Pergine Valsugana stabili "LK2 – LK3"** - p.ed. 425 - C.C. Madrano. Riposizionamento cabina elettrica. Aggiornamento progetto prevenzione incendi per inserimento nuovo layout uffici-produzione. Adeguamento impiantistico per modifiche del layout degli uffici.

- COMMITTENTE: Lincotek Trento S.p.A.

- ANNO: 2020 - 2022

- IMPORTO DEI LAVORI: 19 344,94 € - CATEGORIA IA.02
 229 792,01 € - CATEGORIA IA.04

12. Progetto esecutivo, direzione dei lavori e sicurezza delle opere edili allestimento impiantistico (impianti meccanici, impianti elettrici e impianto di distribuzione gas tecnici) insediamento attività produttiva **edificio B.I.C.- Modulo 6 a Pergine Valsugana** p.ed 566 - C.C. Vigalzano.

- COMMITTENTE: Lincotek Trento S.p.A.

- ANNO: 2019 - 2022

- IMPORTO DEI LAVORI: 16 095,40 € - CATEGORIA IA.01
 117 821,67 € - CATEGORIA IA.02
 298 721,71 € - CATEGORIA IA.04
 145 453,13 € - CATEGORIA E.10

13. Progetto e D.L. impianti meccanici riqualificazione **centrale termica Modulo "E" stabilimento B.I.C. Novagenit** sito in via Trento n. 117 a Mezzolombardo (TN).

- COMMITTENTE: Novagenit S.r.l.

- ANNO: 2019

- IMPORTO DEI LAVORI: 99 167,12 € - CATEGORIA OS28

14. Ospedale Tione di Trento: adeguamento antincendio per **segnalazione certificata inizio attività** a 3 anni Decreto 19 marzo 2015 – impianto gas medicali. **Progetto esecutivo.**

- COMMITTENTE: Azienda Provinciale Per i Servizi Sanitari

- ANNO: 2018 - 2021

- IMPORTO DEI LAVORI: 424 721,57 € - CATEGORIA IA.01
 235 420,03 € - CATEGORIA IA.04
 248 282,37 € - CATEGORIA E.10

15. Ospedale Tione di Trento: adeguamento antincendio per **segnalazione certificata inizio attività** a 3 anni Decreto 19 marzo 2015 – impianto gas medicali. **Direzione operativa, misura e contabilità.**

- COMMITTENTE: Azienda Provinciale Per i Servizi Sanitari

- ANNO: 2018 - 2021

- IMPORTO DEI LAVORI: 419 898 € - CATEGORIA IA.01
 188'051 € - CATEGORIA IA.04
 257'547 € - CATEGORIA E.10

16. Progettazione definitiva per parere antincendio e progetto esecutivo lavori di realizzazione di un **blocco operatorio** con una sala operatoria per la gestione delle emergenze ostetriche presso **l'ospedale di Cavalese**.

- COMMITTENTE: Azienda Provinciale Per i Servizi Sanitari
- ANNO: 2018 - 2021
- IMPORTO DEI LAVORI: 108 100 € - CATEGORIA IA.01
 197 103 € - CATEGORIA IA.02
 402 213 € - CATEGORIA IA.04

17. Direzione operativa impianti, ispettore di cantiere (opere edili ed impianti), **contabilità** misura (opere edili ed impianti), asseverazione antincendio per i lavori di realizzazione di un **blocco operatorio** con una sala operatoria per la gestione delle emergenze ostetriche presso **l'ospedale di Cavalese**.

- COMMITTENTE: Azienda Provinciale Per i Servizi Sanitari
- ANNO: 2018 - 2021
- IMPORTO DEI LAVORI: 108 100 € - CATEGORIA IA.01
 204 103 € - CATEGORIA IA.02
 392 672 € - CATEGORIA IA.04
 143 732 € - CATEGORIA E.10

18. Progetto esecutivo impianti meccanici ed elettrici per la realizzazione della nuova **caserma dei vigili del fuoco volontari e magazzino comunale** nel comune di **Cimone** pp.ff. 3700, 1614/1/2/3, 1615, 1616, 1617/1/2, 1619, 1620, 1607/1, 1613/1/2 C.C. Cimone.

- COMMITTENTE: MET Architetti Associati
- ANNO: 2019
- IMPORTO DEI LAVORI: 50 038,24 € - CATEGORIA IA.01
- 78 695,05 € - CATEGORIA IA.02
- 157 809,20 € - CATEGORIA IA.03

19. Progettazione e assistenza tecnica in cantiere nuovo **impianto fotovoltaico** a servizio dello stabilimento Moser Bautechnik Srl sito in via G. di Vittorio 35 a Lavis (TN).

- COMMITTENTE: Moser Bautechnik Srl
- ANNO: 2019 - 2020
- IMPORTO DEI LAVORI: 134 985,81 € - CATEGORIA IIIc

20. Progettazione definitiva – impianti elettrici e meccanici – relativa all'opera denominata "Conservazione e valorizzazione di **Torre Guaita** nella frazione di Pietramurata p.ed. 454, 445/2, 455 pm.2".

- COMMITTENTE: Comune di Dro

- ANNO: 2019

- IMPORTO DEI LAVORI: 13 418,34 € - CATEGORIA IIIa
 53 666,21 € - CATEGORIA IIIb
 42 214,12 € - CATEGORIA IIIc

21. Prestazione professionale di redazione **attestato di prestazione energetica** del **complesso immobiliare Ala Ovest e Villa Bessler** a Levico Terme (TN), di proprietà dell'ESACRI in LCA, per Centro Polifunzionale della C.R.I.

COMMITTENTE: Ente Strumentale alla Croce Rossa Italiana

ANNO: 2019

22. Progettazione e assistenza tecnica in cantiere intervento di riqualificazione energetica con realizzazione della nuova **centrale termica a biomassa** a servizio **del Residencehotel Ambiez**, sito in via Cima Tosa 109 a Pinzolo (TN).

- COMMITTENTE: Residencehotels S.p.a.

- ANNO: 2018 - 2020

- IMPORTO DEI LAVORI: 341 257,76 € - CATEGORIA IIIb
 58 841,06 € - CATEGORIA IIIc

23. Progettazione e assistenza tecnica in cantiere cabina elettrica a servizio della struttura ricettiva **Residencehotel Ambiez**, sito in via Cima Tosa 109 a Pinzolo (TN).

- COMMITTENTE: Residencehotels S.p.a.

- ANNO: 2018 - 2020

- IMPORTO DEI LAVORI: 88 765,16 € - CATEGORIA IIIc

24. Prestazione professionale di redazione della documentazione necessaria per la richiesta della "**Certificazione CasaClima**" della **struttura ricettiva** sita in via Meisules, 193 a Selva di Val Gardena (BZ).

COMMITTENTE: Residencehotels S.P.A.

ANNO: 2018

25. Lavori di **adeguamento antincendio stabilimento Eurocoating EC2**, sito in via ai Manfredi a Pergine Valsugana (TN), p.ed. 425 - C.C. Madrano. **Progetto esecutivo impianti** meccanici, impianti elettrici e impianto di distribuzione gas tecnici. **redazione pratiche di prevenzione incendi e S.C.I.A.** direzione dei lavori opere impiantistiche.

- COMMITTENTE: Eurocoating SpA

- ANNO: 2017 - 2020

- IMPORTO DEI LAVORI: 16 770,64 € - CATEGORIA IIIa
 15 267,54 € - CATEGORIA IIIb
 136 474,66 € - CATEGORIA IIIc

26. Lavori di **adeguamento antincendio stabilimento Eurocoating BIC Mod.C**, sito in Viale Dante 300 a Pergine Valsugana (TN), p.ed. 566, sub. 18 - C.C. Vigalzano. **Progetto esecutivo impianti** meccanici, impianti elettrici e impianto di distribuzione gas tecnici. Redazione pratiche di **prevenzione incendi e S.C.I.A. direzione dei lavori** opere impiantistiche.

- COMMITTENTE: Eurocoating SpA

- ANNO: 2017 - 2019

- IMPORTO DEI LAVORI: 38 851,47 € - CATEGORIA IIIa
 114 524,54 € - CATEGORIA IIIb
 291 448,30 € - CATEGORIA IIIc

27. Prestazione professionale inerente il rinnovo del **certificato di prevenzione incendi** relativo all'**APSP Residenza Valle dei Laghi**, sita in Via Ospedale, 24 a Cavedine (TN) – attività 49.1.A – 68.3.B – 74.1.A – 74.3.C.

COMMITTENTE: Azienda Pubblica di Servizi alla Persona "Residenza Valle dei Laghi"

ANNO: 2017

28. Incarico di redazione dell'**attestato di prestazione energetica** relativo alla sede **dell'APSP Opera Romani**, sita in Via Roma, 21 a Nomi (TN).

COMMITTENTE: Azienda Pubblica di Servizi alla Persona "Opera Romani"

ANNO: 2017

29. Incarico di **progettazione impianti** meccanici ed elettrici e **assistenza tecnica in cantiere** intervento di realizzazione di un nuovo **capannone adibito a panificio** in area produttiva in Loc. Novic a Molveno (TN).

- COMMITTENTE: Doper S.R.L.

- ANNO: 2016 - 2020

- IMPORTO DEI LAVORI: 136 203,93 € - CATEGORIA IIIb
 275 575,66 € - CATEGORIA IIIc

30. Incarico di **progettazione esecutiva e direzione dei lavori impianti** meccanici ed elettrici adeguamento **capannone produttivo Eurocoating SpA – B.I.C. modulo 3** - sito in viale Dante a Pergine Valsugana (TN).

- COMMITTENTE: Eurocoating SpA

- ANNO: 2016 - 2017

- IMPORTO DEI LAVORI: 177 300,84 € - CATEGORIA IIIa
 136 714,55 € - CATEGORIA IIIb
 555 537,45 € - CATEGORIA IIIc

31. Prestazione professionale di redazione di n. **20 Attestati di Prestazione Energetica** riguardanti le unità immobiliari site nel Comune di Trento e zone limitrofe. Contratto di data 20/10/2016.

- COMMITTENTE: **ITEA S.p.a.**
- ANNO: 2016

32. Prestazione professionale di redazione di n. **20 Attestati di Prestazione Energetica** riguardanti le unità immobiliari site nel Comune di Trento e zone limitrofe. Contratto di data 27/06/2016.

- COMMITTENTE: **ITEA S.p.a.**
- ANNO: 2016

33. Prestazione professionale di redazione di n. **20 Attestati di Prestazione Energetica** riguardanti le unità immobiliari site nel Comune di Trento. Contratto di data 14/03/2016.

- COMMITTENTE: **ITEA S.p.a.**
- ANNO: 2016

34. Prestazione professionale inerente il rinnovo del **certificato di prevenzione incendi** relativo all' **APSP Opera Romani**, sita in Via Roma, 21 a Nomi (TN) – attività 49A – 68C – 74C.

- COMMITTENTE: Azienda Pubblica di Servizi alla Persona “Opera Romani”
- ANNO: 2016

35. Incarico di **progettazione definitiva ed esecutiva, direzione operativa**, contabilità e misura, lavori di realizzazione della **segreteria** unica e della farmacia provvisoria - **Presidio Ospedaliero di Tione (TN)**.

- COMMITTENTE: Azienda Provinciale Per i Servizi Sanitari
- ANNO: 2016
- IMPORTO DEI LAVORI: 65 994,16 € - CATEGORIA IIIc

36. Incarico di **progettazione definitiva ed esecutiva degli impianti** elettrici e impianti gas medicali dei lavori di ristrutturazione ed ampliamento del **pronto soccorso - Presidio Ospedaliero di Tione (TN)**.

- COMMITTENTE: Azienda Provinciale Per i Servizi Sanitari
- ANNO: 2016
- IMPORTO DEI LAVORI: 47 975,03 € - CATEGORIA IIIa
430 115,64 € - CATEGORIA IIIc

37. Incarico di **progettazione esecutiva, direzione dei lavori**, collaudo e contabilità **impianti** elettrici, meccanici, trattamento aria, speciali per allestimento impiantistico Modulo 01 – **Parco Tecnologico Rovereto**, via Fortunato Zeni sulla p.ed.983 sub.2 in C.C. Sacco per insediamento Prom Facility.

- COMMITTENTE: Trentino Sviluppo SpA

- ANNO: 2015-2017

- IMPORTO DEI LAVORI: Appalto principale
 136 795,38 € - CATEGORIA IIIa
 136 203,93 € - CATEGORIA IIIb
 275 575,66 € - CATEGORIA IIIc

Cottimo completamento impianti meccanici

3 145,80 € - CATEGORIA IIIa

32 931,99 € - CATEGORIA IIIb

Cottimo completamento impianti elettrici

29 163,52 € - CATEGORIA IIIc

38. Incarico di **progettazione esecutiva, direzione dei lavori** collaudo e contabilità impianti meccanici ed elettrici adeguamento **capannone produttivo Novagenit srl** e contestuale realizzazione nuovi locali classificati (camere bianche) – modulo E e modulo F - sito in viale Trento, 117 a Mezzolombardo (TN).

- COMMITTENTE: Novagenit Srl

- ANNO: 2015 – 2017

- IMPORTO DEI LAVORI: 41 477,89 € - CATEGORIA IIIa
 563 495,84 € - CATEGORIA IIIb
 476 100,68 € - CATEGORIA IIIc

39. Incarico di **direzione operativa e contabilità' degli impianti** meccanici **scuola media "A. Manzoni"**. Recupero piano interrato ad uso mensa.

- COMMITTENTE: Comune di Trento

- ANNO: 2015-2016

- IMPORTO DEI LAVORI: 82 472,85 € - CATEGORIA IIIa
 231 467,29 € - CATEGORIA IIIb

40. Incarico di redazione dell'**attestato di prestazione energetica** relativo alla sede **all'APSP Residenza Valle dei Laghi**, sita in Via Ospedale, 24 a Cavedine (TN).

COMMITTENTE: Azienda Pubblica di Servizi alla Persona "Residenza Valle dei Laghi"

ANNO: 2015

41. Complesso Manifatture Tabacchi Rovereto (TN) – Edificio 14. Adeguamento dei locali al piano terra del corpo centrale per la collocazione della risonanza magnetica – all'interno del comparto edilizio ex Manifattura Tabacchi di Rovereto (TN). - **Progettazione definitiva, esecutiva e direzione dei lavori impianti meccanici ed elettrici.**

- COMMITTENTE: Università degli Studi di Trento
- ANNO: 2015
- IMPORTO DEI LAVORI: 91 296,46 € - CATEGORIA IIIb
 40 062,28 € - CATEGORIA IIIc

42. Incarico di **progettazione impianti** meccanici ed elettrici adeguamento **capannone produttivo Solidpower** – modulo D - sito in viale Trento, 115/-117 a Mezzolombardo (TN).

- COMMITTENTE: Solidpower SPA
- ANNO: 2014 - 2015
- IMPORTO DEI LAVORI: 344 890,13 € - CATEGORIA IIIa
 794 062,96 € - CATEGORIA IIIb
 372 797,23 € - CATEGORIA IIIc

43. Incarico di **progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, direzione operativa** e contabilità impianti elettrici dei lavori per l'insediamento della **cardiologia riabilitativa** presso l'**Ospedale Villa Rosa di Pergine Valsugana (TN).**

- COMMITTENTE: Azienda Provinciale Per i Servizi Sanitari
- ANNO: 2014 - 2015
- IMPORTO DEI LAVORI: 84 014,75 € - CATEGORIA IIIc

44. Intervento di ristrutturazione ed ampliamento della **scuola media sovracomunale "Anna Frank"** p.ed. 417 C.C. Villa Lagarina Comuni di Nogaredo, Nomi, Pomarolo e Villa Lagarina sita in via Stockstadt am Rhein a Villa Lagarina (TN) – **lotto 2.** Incarico di **progettazione impianti meccanici ed elettrici.**

- COMMITTENTE: Comune di Villa Lagarina
- ANNO: 2014
- IMPORTO DEI LAVORI: 15 884,43 € - CATEGORIA IIIa
 137 589,26 € - CATEGORIA IIIb
 252 057,64 € - CATEGORIA IIIc

45. Incarico di **progettazione** definitiva ed esecutiva degli **impianti meccanici**, della legge 10 e di progettazione dell'**impianto antincendio** in riferimento ai lavori di recupero del seminterrato ad uso mensa della **scuola media "A. Manzoni" di Trento.**

- COMMITTENTE: Comune di Trento
- ANNO: 2014
- IMPORTO DEI LAVORI: 82 472,85 € - CATEGORIA IIIa
 231 467,29 € - CATEGORIA IIIb

46. Incarico per la progettazione impiantistica e direzione lavori inerente l'intervento di sostituzione dell'**impianto di climatizzazione** posto al secondo piano di **Palazzo Nicolodi** in via Torre Verde, 14 a Trento.

- COMMITTENTE: Consiglio della Provincia Autonoma di Trento

- ANNO: 2014

- IMPORTO DEI LAVORI: 80 653,02 € - CATEGORIA IIIb

- 4 346,98 € - CATEGORIA IIIc

47. Incarico di **progettazione** preliminare, definitiva ed esecutiva, sopralluoghi per verificare quanto realizzato e rappresentato sui disegni as built e le funzioni di **direzione dei lavori**, misura e contabilità, direttore operativo per i lavori di completamento degli impianti elettrici e speciali del nuovo **Presidio Ospedaliero Villa Rosa di Pergine Valsugana (TN)**.

- COMMITTENTE: Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari di Trento

- ANNO: 2014

- IMPORTO DEI LAVORI: 469 374,98 € - CATEGORIA IIIb

- 3 755 093,63 € - CATEGORIA IIIc

48. Incarico di **progettazione impianti** meccanici ed elettrici ampliamento **sede operativa Sofcpower – modulo C** - sita in viale Trento, 115/-117 a Mezzolombardo (TN).

- COMMITTENTE: Sofcpower SPA

- ANNO: 2013 - 2014

- IMPORTO DEI LAVORI: 194 832,32 € - CATEGORIA IIIa

777 221,14 € - CATEGORIA IIIb

546 901,74 € - CATEGORIA IIIc

49. Complesso Manifatture Tabacchi Rovereto (TN) - Lavori di adeguamento funzionale per l'insediamento del Cimec **edificio n.14 - terzo piano**, realizzazione nuovi spazi per i laboratori di elettrofisiologia e di neurobiologia. Incarico di **progettazione** definitiva, esecutiva e **direzione dei lavori impianti meccanici**.

- COMMITTENTE: Università degli Studi di Trento

- ANNO: 2013-2015

- IMPORTO DEI LAVORI: 137 219,86 € - CATEGORIA IIIa

527 509,48 € - CATEGORIA IIIb

50. Prestazione professionale di redazione della documentazione necessaria per la richiesta della "**Certificazione CasaClima**" palazzine C1, C2, C3, C4, C5 e C6 complesso residenziale "**Residenza al Castello**", sito a **Calliano (TN)**.

COMMITTENTE: COS.MO. S.P.A.

ANNO: 2012-2020

51. Prestazione professionale di redazione **attestato di prestazione energetica** del complesso residenziale, palazzine C2, C3, C4, C5, C6 – “**Residenza al Castello**” sito in via dei Voi a **Calliano (TN)**.

COMMITTENTE: COS.MO. S.P.A.

ANNO: 2011-2018

52. Integrazione progettazione. – Opere meccaniche di completamento nell'ambito dei lavori di adeguamento funzionale per l'insediamento di ACN edifici n. 14 e 15 (p.ed. 248/1 e 248/3) complesso **ex Manifatture Tabacchi a Rovereto (TN)**. - **Progettazione** definitiva, esecutiva e **direzione dei lavori impianti meccanici. Lotto 2.**

COMMITTENTE: Università degli Studi di Trento

- ANNO: 2011-2013

- IMPORTO DEI LAVORI: 570 007,63 € - CATEGORIA IIIa
 521 444,66 € - CATEGORIA IIIb

53. Prestazione professionale di redazione **attestati di prestazione energetica** delle unità immobiliari del **complesso edilizio** sito in località **Peraroi a Levico Terme (TN)** – Case A, B, C, D, E, F.

COMMITTENTE: Libardoni Costruzioni S.r.l.

ANNO: 2011

54. Incarico di progettazione degli impianti meccanici e relative prestazioni accessorie per lavori di adeguamento funzionale dei laboratori A.C.N. (animal cognition and comparative neuroscience) negli edifici n. 14 e 15 presso il complesso **ex Manifatture Tabacchi a Rovereto (TN)**. - **Progettazione** definitiva, esecutiva e **direzione dei lavori impianti meccanici. Lotto 1.**

COMMITTENTE: Università degli Studi di Trento

- ANNO: 2010-2013

- IMPORTO DEI LAVORI: 220 270,82 € - CATEGORIA IIIa
 1'256 898,49 € - CATEGORIA IIIb

55. Incarico di **progettazione** preliminare e definitiva **impianti termo-meccanici ed elettrici** dei lavori di completamento della **sterilizzazione centrale dell'Ospedale S. Maria del Carmine di Rovereto (TN)**.

- COMMITTENTE: Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari di Trento

- ANNO: 2009-2010

- IMPORTO DEI LAVORI: 750 000,00 € - CATEGORIA IIIb
 274 000,00 € - CATEGORIA IIIc

56. Incarico di **progettazione** definitiva ed esecutiva (incarichi specialistici) lavori di ristrutturazione e ampliamento **scuola media Anna Frank a Villa Lagarina (TN)** - p.ed. 417 C.C. Villa Lagarina - **1° intervento.**

- COMMITTENTE: Comune di Villa Lagarina

- ANNO: 2009-2012

- IMPORTO DEI LAVORI: 204 419,47 € - CATEGORIA IIIa
 452 419,79 € - CATEGORIA IIIb
 360 693,62 € - CATEGORIA IIIc

Consulenze per confronti concorrenziali – offerta economicamente più vantaggiosa

- Redazione dell'offerta tecnica in riferimento al bando di gara della Provincia Autonoma di Trento "Lavori di costruzione dell'edificio adibito a residenza assistenziale sulle pp. ff. 62/1 – 62/2 – 2129 e pp. ed. 468/1 – 468/2 – 468/4 – 1148 in C.C. di Strigno, di proprietà della A.P.S.P. "Redenta Floriani" di Strigno – anno 2011 - Importo complessivo di appalto: € 9.988.019,56.
- Redazione dell'offerta tecnica in riferimento al bando di gara della Provincia Autonoma di Trento "Lavori di realizzazione della nuova residenza sanitaria assistenziale per anziani da 60 posti letto nel comune di Dro (TN)" – anno 2011 - Importo complessivo di appalto: € 7.981.120,93.
- Redazione dell'offerta tecnica in riferimento al bando di gara del Comune di Civezzano - Provincia Autonoma di Trento "Lavori di realizzazione nuovo nido di infanzia sovracomunale in loc. maso Zandona' nel Comune di Civezzano. Codice CIG 49166682C9" – anno 2013 – Importo complessivo di appalto: € 2.042.492,14 - conseguita aggiudicazione.
- Redazione dell'offerta tecnica in riferimento al bando di gara di Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari- Provincia Autonoma di Trento "Presidio S. Maria del Carmine di Rovereto (TN): Progetto di ristrutturazione per la realizzazione di blocco operatorio ostetrico, blocco parto, nido e locali di supporto" – anno 2013 – Importo complessivo di appalto: € 2.806.400,00 - conseguita aggiudicazione.
- Redazione dell'offerta tecnica in riferimento al bando di gara del Comune di Trento "lavori di ampliamento del polo scolastico di Meano, progetto scuola primaria su p.ed. 567, pp. ff. 4534, 95/1 C.C. Meano opera n. 3778 (codice CIG n. 5327135ADC - codice CUP n.D63B11000410007) – anno 2013 – Importo complessivo di appalto: € 3.619.451,83.
- Redazione dell'offerta tecnica in riferimento al bando di gara della Provincia Autonoma di Trento "Lavori di adeguamento dell'immobile p.ed. 204 in C.C. Creto destinato a scuola elementare" – anno 2013 – Importo complessivo di appalto: € 3.557.975,38 .
- Redazione dell'offerta tecnica in riferimento al bando di gara di Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari- Provincia Autonoma di Trento "Lavori finalizzati al rinnovamento dell'8° piano – corpo degenze delle UU. OO. di oculistica e otorinolaringoiatria presso il Presidio Ospedaliero S.Maria del Carmine di Rovereto (TN)" – anno 2014 – Importo complessivo di appalto: € 3.852.190,21 – conseguita aggiudicazione.
- Redazione dell'offerta tecnica in riferimento al bando di gara di Patrimonio del Trentino Spa "Progettazione esecutiva e la realizzazione della NUOVA SEDE ASSOCIAZIONE A.P.P.M." in via Manzoni a Trento. PATRIMONIO DEL TRENTO S.P.A." – anno 2014 – Importo complessivo di appalto: € 3.277.550,02.

INFORMAZIONI PERSONALI

Ruggero Celva

ESPERIENZA
PROFESSIONALE1998-2023 **Ingegnere libero professionista**

Sede studio tecnico

Via del Brennero, 246 – 38121 Trento

- Progettazione impianti di climatizzazione estiva ed invernale
- Progettazione impianti aeraulici
- Progettazione impianti elettrici e domotici
- Progettazione impianti – fonti rinnovabili (solare fotovoltaico, termico, pompe di calore, biomassa,...)
- Redazione pratiche di prevenzione incendi
- Consulenze energetiche
- Redazione pratiche statali per le agevolazioni fiscali previste dalla Legge Finanziaria

Attività o settore Attività di progettazione nel settore dell'edilizia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 16 gennaio 2023 **Conferenza - La soluzione per accelerare la transizione energetica: dalle singole tecnologie ai sistemi integrati – 3 ore**
Ordine degli Ingegneri di Padova
- 13 gennaio 2023 **Conferenza - Termotecnica. Progettazione impianti, sistemi impiantistici e regolazione, applicazioni speciali - Impianti meccanici per applicazioni speciali – 3 ore**
CNI – Consiglio nazionale ingegneri
- 10 gennaio 2023 **Conferenza - Termotecnica. Progettazione impianti, sistemi impiantistici e regolazione, applicazioni speciali - Sistemi impiantistici e regolazione – 3 ore**
CNI – Consiglio nazionale ingegneri
- 22 settembre 2022 **Conferenza - Nuova norma CEI 64-8: sicurezza e prestazioni degli impianti dalla progettazione all'esercizio – 3 ore**
CEI - Comitato Elettrotecnico Italiano
- 20 aprile 2022 **Conferenza - Evoluzione e connessione tra involucro opaco e trasparente – 3 ore**
Ordine degli Ingegneri di Padova

- 24 marzo 2022 Conferenza - I sistemi di climatizzazione negli impianti di medie dimensioni – 3 ore
Ordine degli Ingegneri di Verona
- 07 marzo 2022 Conferenza - E-mobility – Panorama normativo, incentivi e soluzioni per la protezione da fulmine e sovratensione delle infrastrutture e delle stazioni di ricarica – 3 ore
CEI - Comitato Elettrotecnico Italiano
- 12 ottobre 2021 Seminario – Detrazioni per l'efficiamento energetico: regole e buone prassi - Trentino Alto Adige – 2 ore
ANIT – Associazione Nazionale per l'Isolamento Termico e acustico
- 24 maggio 2021 Superecobonus 110% - aspetti normativi, tecnici ed economici a dieci mesi dalla emanazione delle norme – 3 ore
CNI – Consiglio nazionale ingegneri
- 14 maggio 2021 Conferenza - Gli impianti elettrici nelle parti comuni degli edifici: ruoli, responsabilità e obblighi – 3 ore
CEI - Comitato Elettrotecnico Italiano
- 25 marzo 2021 Seminario - sicurezza e innovazione negli impianti sanitari - igiene e costruzioni a secco – 2 ore
Action Group srl
- 13 novembre 2020 Seminario – Protezione contro i fulmini e norme della serie CEI EN 62305. In pratica: un caso di studio – 3 ore
CEI - Comitato Elettrotecnico Italiano
- 27 ottobre 2020 Seminario – Detrazioni, scomputi e opportunità per l'isolamento termico e acustico – 3 ore
ANIT – Associazione Nazionale per l'Isolamento Termico e acustico
- settembre 2020 – novembre 2020 Percorso di aggiornamento in prevenzione incendi finalizzato al mantenimento dell'iscrizione agli elenchi del Ministero dell'Interno, come previsto dal D.M. 5 agosto 2011.– 40 ore
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento
- 29 maggio 2020 Convegno – Sistemi di rivelazione automatica di incendio (IRAI). L'evoluzione normativa e tecniche di progettazione. Codice di prevenzione incendio ed F.S.E.. AC20.06 – 3 ore
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rimini
- 15 maggio 2020 Convegno – Impianti a gas: progettazione, installazione e normativa – 2 ore
Action Group srl

- 30 aprile 2020 **Convegno – Efficienza energetica e isolamento acustico – 3 ore**
ANIT – Associazione Nazionale per l’Isolamento Termico e acustico
- 30 gennaio 2020 **Soluzioni e metodi per la disponibilità degli impianti elettrici – 4 ore**
CEI - Comitato Elettrotecnico Italiano
Parkhotel Laurin - Via Laurin 4 – 39100 Bolzano (BZ)
- 02 aprile 2019 **Convegno – Isolare funziona – Strategie per ottimizzare il sistema edificio-
impianto e il comfort acustico – 3 ore**
ANIT – Associazione Nazionale per l’Isolamento Termico e acustico
Centro Servizi Santa Chiara - Via S. Croce 67– 38122 Trento (TN)
- 27 novembre 2018 **Seminario formativo – Verifica, progettazione e realizzazione di un impianto
esterno di protezione contro i fulmini: dalla teoria alla pratica – 3 ore**
CEI - Comitato Elettrotecnico Italiano
Parkhotel Laurin - Via Laurin 4 – 39100 Bolzano (BZ)
- 01 giugno 2018 **Seminario formativo – Bim: definizione del nuovo modello collaborativo per la
maggiore efficienza e produttività del progetto – 6 ore**
Action Group Srl
Grand Hotel Trento, Piazza Dante 20 – 38122 Trento (TN)
- febbraio – marzo 2016 **Corso di specializzazione per consulenti tecnici d’ufficio nel processo civile –
20 ore**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento
Piazza Santa Maria Maggiore, 23 – 38122 Trento (TN)
- febbraio 2016 **Simulazione dei ponti termici: la verifica agli elementi finiti – 12 ore**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento
Piazza Santa Maria Maggiore, 23 – 38122 Trento (TN)
- settembre 2013 – giugno 2014 **Percorso di aggiornamento in prevenzione incendi ai sensi del D.M. 05
agosto 2011 – 44 ore**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento
Piazza Santa Maria Maggiore, 23 – 38122 Trento (TN)
- dicembre 2013 **La tenuta all’aria dell’involucro edilizio per la certificazione A+
22,5 ore**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento
Piazza Santa Maria Maggiore, 23 – 38122 Trento (TN)
- aprile 2013 **Corso di acustica degli edifici – 16 ore**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento
Piazza Santa Maria Maggiore, 23 – 38122 Trento (TN)

- aprile 2010 **Abilitazione alle funzioni di Certificatore Energetico per la Provincia di Trento – N. AA00055**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento
Piazza Santa Maria Maggiore, 23 – 38122 Trento (TN)
- marzo 2009 **Iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno come tecnico antincendio di cui all'art. 16 comma 4 del DLgs 139/06, codice di iscrizione TN01844100540**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento
Piazza Santa Maria Maggiore, 23 – 38122 Trento (TN)
- anni 2003-2006 **Tesoriere del Collegio degli ingegneri del Trentino**
Via Padova, 10 - 38122 Trento (TN)
- anno 2003 **Corso ENEA Utilizzo di componenti fotovoltaici in edilizia – 16 ore**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento
- anno 2003 **Corso Tecniche innovative nella climatizzazione degli edifici 120 ore**
Unione Europea – Ministero del Lavoro – Provincia Autonoma di Trento
- anno 2000 **Specialista di prodotto nel settore ortopedico (protesi d'anca e di ginocchio), Elettrofisiologia, Circolazione extracorporea ed interventi di angioplastica con impianto di Stent**
- 21/07/1998 **Abilitazione alla Professione di Ingegnere – Sezione A – Settore Civile e Ambientale – Settore Industriale – Settore dell'Informazione N. 1844**
Università degli Studi di Trento – facoltà di Ingegneria
Via Mesiano, 77 – 38123 Trento (TN)
- 1991 - 1997 **Laurea in Ingegneria dei Materiali – Università degli Studi di Trento** Voto: 105/110
Università degli Studi di Trento – facoltà di Ingegneria
Via Mesiano, 77 – 38123 Trento (TN)
Punteggio 105/110
- 1986 - 1991 **Diploma di geometra ad indirizzo sperimentale (informatico-ambientale)** Voto: 50/60
Istituto Tecnico Per Geometri Andrea Pozzo
Via Barbacovi, 1 – 38122 Trento (TN)
Punteggio 50/60

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Tedesco	A1	B1	A1	A1	A1
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative Possiedo buone competenze comunicative maturate nel corso dell'esperienza lavorativa.

Competenze organizzative e gestionali Possiedo buone competenze organizzativo e gestionali.

Competenza digitale	AUTOVALUTAZIONE				
	Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
	avanzato	avanzato	avanzato	avanzato	avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Buona conoscenza dei seguenti strumenti:

- pacchetto Office
- Autocad 2d
- MC4 Software
- Primus
- Antifuocus
- Mantus
- Solarius
- Iris
- Therm 7.3
- ProCasaClima
- Sienergy
- Dialux
- Spac impianti
- Progetto Integra

Altre competenze

- buona manualità
- competenze in elettronica ed elettrotecnica
- competenze informatiche

Patente di guida A e B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Pubblicazioni**
- Polimer surface modification by ion implantation and reactive deposition of transparent films presentato alla 10th international Conference on Surface Modification of Metals by Ion Beam (SMMIB-97) Gatliburg, Tennessee, U.S.A., 1997
Surf. Coat. Technol. N.ro 103-104 pg 375
 - Chrome deposition on ion implanted polymer surfaces presentato alla 11th International Conference on Ion Beam Modification of Materials (IBMM) Amsterdam, U.E., 1998
- Riconoscimenti e premi**
- Partecipazione al “Premio Ilete” della provincia di Trento nell’anno 2010: concorso sugli edifici a basso consumo energetico con il progetto “Intervento di riqualificazione energetica edificio P.Ed. 670/2 in C.C. di Segonzano Frazione Gresta (TN)” di proprietà del dott. Danilo Nadalini.
 - 1° classificato del “Premio Ambiente Euregio Tirolo-Alto Adige-Trentino 2010” con il progetto “Intervento di riqualificazione energetica edificio P.Ed. 670/2 in C.C. di Segonzano Frazione Gresta (TN)” di proprietà del dott. Danilo Nadalini.
- Docenze**
- Docenza progetto formativo denominato: “Soluzioni progettuali e costruttive per il miglioramento dell’efficienza energetica degli edifici”
Parte 1 – Tecnologia impiantistica
Parte 2 – Sistema involucro edificio
Ordine degli Architetti della Provincia di Trento, 2012.
 - Docenza progetto “Apprendistato professionalizzante - Formazione formale tecnico professionale”, modulo titolo “Definire, in base al generatore, le caratteristiche del locale centrale termica”.
Ente Acli Istruzione Professionale Enaip di Trento – 2013.

Copertura assicurativa

Il professionista dott. Ing. Ruggero Celva, ha stipulato la polizza assicurativa Dual Professionisti con Arch Insurance Company (Europe) Ltd., con limite per sinistro ed in aggregato annuo 2.500.000 €, scadenza 30/06/2024. La polizza è una All Risks per il settore dei professionisti. Essa è intestata alla società di ingegneria BIO Engineering Srl, di cui dott. Ing. Ruggero Celva è amministratore e socio. La polizza comprende l'estensione della copertura alle attività dei soci come singoli professionisti, esercita anche con propria partita IVA.

Ai sensi del D.Lgs 101/2018 “Disposizioni per l’adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE (regolamento generale sulla protezione dei dati)” autorizzo il trattamento dei dati personali.

INFORMAZIONI PERSONALI

Marzia Celva

ESPERIENZA
PROFESSIONALE2005-2023 **Ingegnere libero professionista**

Sede studio tecnico

Via del Brennero, 246 – 38121 Trento

- Progettazione impianti di climatizzazione estiva ed invernale
- Progettazione impianti aeraulici
- Progettazione impianti elettrici e domotici
- Progettazione impianti – fonti rinnovabili (solare fotovoltaico, termico, pompe di calore, biomassa,...)
- Redazione pratiche di prevenzione incendi
- Consulenze energetiche
- Redazione pratiche statali per le agevolazioni fiscali previste dalla Legge Finanziaria

Attività o settore Attività di progettazione nel settore dell'edilizia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

13 gennaio 2023 **Conferenza - Termotecnica. Progettazione impianti, sistemi impiantistici e regolazione, applicazioni speciali - Impianti meccanici per applicazioni speciali – 3 ore**

CNI – Consiglio nazionale ingegneri

10 gennaio 2023 **Conferenza - Termotecnica. Progettazione impianti, sistemi impiantistici e regolazione, applicazioni speciali - Sistemi impiantistici e regolazione – 3 ore**

CNI – Consiglio nazionale ingegneri

22 settembre 2022 **Conferenza - Nuova norma CEI 64-8: sicurezza e prestazioni degli impianti dalla progettazione all'esercizio – 3 ore**

CEI - Comitato Elettrotecnico Italiano

20 aprile 2022 **Conferenza - Evoluzione e connessione tra involucro opaco e trasparente – 3 ore**

Ordine degli Ingegneri di Padova

24 marzo 2022 **Conferenza - I sistemi di climatizzazione negli impianti di medie dimensioni – 3 ore**

Ordine degli Ingegneri di Verona

- 12 ottobre 2021 Seminario – Detrazioni per l'efficiamento energetico: regole e buone prassi - Trentino Alto Adige – 2 ore
ANIT – Associazione Nazionale per l'Isolamento Termico e acustico
- 27 ottobre 2020 Seminario – Detrazioni, scomputi e opportunità per l'isolamento termico e acustico – 3 ore
ANIT – Associazione Nazionale per l'Isolamento Termico e acustico
- settembre 2020 – novembre 2020 Percorso di aggiornamento in prevenzione incendi finalizzato al mantenimento dell'iscrizione agli elenchi del Ministero dell'Interno, come previsto dal D.M. 5 agosto 2011.– 40 ore
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento
- 29 maggio 2020 Convegno – Sistemi di rivelazione automatica di incendio (IRAI). L'evoluzione normativa e tecniche di progettazione. Codice di prevenzione incendio ed F.S.E.. AC20.06 – 3 ore
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rimini
- 15 maggio 2020 Convegno – Impianti a gas: progettazione, installazione e normativa – 2 ore
Action Group srl
- 30 aprile 2020 Convegno – Efficienza energetica e isolamento acustico –3 ore
ANIT – Associazione Nazionale per l'Isolamento Termico e acustico
- 02 aprile 2019 Convegno – Isolare funziona – Strategie per ottimizzare il sistema edificio-impianto e il comfort acustico – 3 ore
ANIT – Associazione Nazionale per l'Isolamento Termico e acustico
Centro Servizi Santa Chiara - Via S. Croce 67– 38122 Trento (TN)
- 14 novembre 2018 Convegno Il corretto utilizzo dell'elenco prezzi PAT e l'analisi prezzi – 4 ore
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento
Palarotari, Via del Teroldego, 1, 38016 Mezzocorona(TN)
- 19 ottobre 2018 Convegno – Requisiti minimi e certificazione energetica degli edifici. Il quadro normativo di oggi e di domani – 3 ore
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento
Sala della Cooperazione – Federazione Trentina della Cooperazione – Via Giovanni Segantini 8 – 38122 Trento (TN)
- 01 giugno 2018 Seminario formativo – Bim: definizione del nuovo modello collaborativo per la aggor efficienza e produttività del progetto – 6 ore
Action Group Srl
Grand Hotel Trento, Piazza Dante 20 – 38122 Trento (TN)

- febbraio – marzo 2016 **Corso di specializzazione per consulenti tecnici d'ufficio nel processo civile – 20 ore**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento
Piazza Santa Maria Maggiore, 23 – 38122 Trento (TN)
- settembre 2013 – giugno 2014 **Percorso di aggiornamento in prevenzione incendi ai sensi del D.M. 05 agosto 2011 – 44 ore**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento
Piazza Santa Maria Maggiore, 23 – 38122 Trento (TN)
- aprile 2013 **Corso di acustica degli edifici – 16 ore**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento
Piazza Santa Maria Maggiore, 23 – 38122 Trento (TN)
- aprile 2010 **Abilitazione alle funzioni di Certificatore Energetico per la Provincia di Trento – N. AA00171**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento
Piazza Santa Maria Maggiore, 23 – 38122 Trento (TN)
- 2007-2008 **Iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno come tecnico antincendio di cui all'art. 16 comma 4 del DLgs 139/06, codice di iscrizione TN02975100532**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento
Piazza Santa Maria Maggiore, 23 – 38122 Trento (TN)
- 06/03/2006 **Abilitazione alla Professione di Ingegnere – Sezione A – Settore Civile e Ambientale – Settore Industriale – Settore dell'Informazione N. 2975**
Università degli Studi di Trento – facoltà di Ingegneria
Via Mesiano, 77 – 38123 Trento (TN)
- 1997 - 2005 **Laurea in Ingegneria dei Materiali – Università degli Studi di Trento** Voto: 103/110
Università degli Studi di Trento – facoltà di Ingegneria
Via Mesiano, 77 – 38123 Trento (TN)
Punteggio 103/110
- 1992 - 1997 **Diploma di maturità scientifica** Voto: 50/60
Liceo Scientifico Leonardo Da Vinci
Via Cristoforo Madruzzo, 24 – 38122 Trento (TN)
Punteggio 50/60

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Tedesco	A1	A1	B1	B1	B1
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative Possiedo buone competenze comunicative maturate nel corso dell'esperienza lavorativa.

Competenze organizzative e gestionali Possiedo buone competenze organizzativo e gestionali.

Competenza digitale	AUTOVALUTAZIONE				
	Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
	avanzato	avanzato	avanzato	avanzato	avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Buona conoscenza dei seguenti strumenti:

- pacchetto Office
- Autocad 2d
- MC4 Software
- Primus
- Antifuocus
- Mantus
- Solarius
- Iris
- Therm 7.3
- ProCasaClima
- Sienergy
- Dialux
- Spac impianti
- Progetto Integra

 Altre competenze

- buona manualità
- competenze in elettronica ed elettrotecnica
- competenze informatiche

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Riconoscimenti e premi

- Partecipazione al "Premio Ilete" della provincia di Trento nell'anno 2010: concorso sugli edifici a basso consumo energetico con il progetto "Intervento di riqualificazione energetica edificio P.Ed. 670/2 in C.C. di Segonzano Frazione Gresta (TN)" di proprietà del dott. Danilo Nadalini.
- 1° classificato del "Premio Ambiente Euregio TiroI-Alto Adige-Trentino 2010" con il progetto "Intervento di riqualificazione energetica edificio P.Ed. 670/2 in C.C. di Segonzano Frazione Gresta (TN)" di proprietà del dott. Danilo Nadalini.
- Premio "Futura innovazione" per la tesi di laurea "Caratterizzazione di ricoprimenti di leghe auree ottenuti con processi di radiatura" - 2010.

Copertura assicurativa

La professionista dott. Ing. Marzia Celva, ha stipulato la polizza assicurativa Dual Professionisti con Arch Insurance Company (Europe) Ltd., con limite per sinistro ed in aggregato annuo 2.500.000 €, scadenza 30/06/2024. La polizza è una All Risks per il settore dei professionisti. Essa è intestata alla società di ingegneria BIO Engineering Srl, di cui dott. Ing. Marzia Celva è amministratore e socio. La polizza comprende l'estensione della copertura alle attività dei soci come singoli professionisti, esercita anche con propria partita IVA.

Ai sensi del D.Lgs 101/2018 "Disposizioni per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché' alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE (regolamento generale sulla protezione dei dati)" autorizzo il trattamento dei dati personali.