



---

## CURRICULUM PROFESSIONALE

### Dott. Ing. Giovanni Periotto

- nato a Trento il 13/01/1974;
- residente a Vallelaghi (TN) – fraz. Padergnone - Via di Pendè, 4;
- diploma di maturità scientifica conseguito presso il Liceo Scientifico Leonardo Da Vinci di Trento con votazione 57/60;
- laureato in Ingegneria Civile presso l'Università degli Studi di Trento nell'Anno Accademico 2000/2001 con votazione 110/110;
- Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia Autonoma di Trento dall'anno 2002 alla posizione n°2364;
- Abilitato ai sensi dell'Allegato XIV del D.Lgs. 9 aprile 2008 n°81 e s.m. per l'esercizio della professione di coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori – attestato di frequenza e di profitto di data 03 maggio 2012 – Aggiornamento quinquennale completato nel maggio 2017;
- Iscritto all'Albo degli Ingegneri da più di 10 anni e quindi abilitato per lo svolgimento delle mansioni di collaudatore statico per opere pubbliche e private;
- Componente dal luglio 2015 a settembre 2020 della Commissione Edilizia del Comune di Cavedine in qualità di tecnico esperto in materia urbanistica e nella progettazione strutturale;
- Attualmente svolge attività di libera professione.
  
- Codice fiscale – PRTGNN74A13L378R;
- Partita IVA n°01865190225;
- Posta elettronica – [ingegneria.periotto@gmail.com](mailto:ingegneria.periotto@gmail.com)
- Posta elettronica certificata – [giovanni.periotto@ingpec.eu](mailto:giovanni.periotto@ingpec.eu)
- Telefono mobile – 348 3603956;
- Telefono fisso – 0461 864889.

---

### Principali esperienze professionali

#### Anni 2001 – 2002. ESSEPI S.r.l.

- Esperienza quale responsabile di produzione;
- Approfondimenti tecnici sulle metodologie costruttive in legno lamellare, con particolare attenzione all'esecuzione di strutture per facciate continue;
- Costruzione del nuovo polo museale di Predazzo (TN) – Progetto e direzione dei lavori per la realizzazione della facciata continua in legno lamellare;
- Costruzione albergo presso Alpe di Siusi (BZ) – Progetto e direzione dei lavori per la realizzazione delle opere serramentisti che e porzioni di facciate continue in legno lamellare;
- Rifacimento serramenti esterni ed opere accessorie di Palazzo Thun, sede del Comune di Trento;
- Centro Trentino Esposizioni di Trento – Progetto e direzione dei lavori per la realizzazione della facciata continua in legno lamellare.

#### Anni 2002 – 2004. Oberosler S.p.a.

- Assistente tecnico e contabilità nell'ambito dei lavori di rettifica della strada statale della Val Sarentino (BZ);
- Assistente tecnico e contabilità nell'ambito dei lavori per la costruzione di nuova palazzina per la parrocchia di Sant'Antonio nel Comune di Trento;
- Calcoli statici relativi a nuovo sottopasso pedonale in località Meltina (BZ) nell'ambito dei lavori di rettifica della strada provinciale;



- Assistente tecnico e contabilità nell'ambito dei lavori per la costruzione della III corsia e per la realizzazione del nuovo svincolo di Via Casal del Marmo sul Grande Raccordo Anulare di Roma (Quadrante Nord – Ovest).

#### **Anni 2004 – 2010. Collaborazione con studio di Ingegneria Rino Pederzoli.**

Segue i seguenti lavori in qualità di assistente alla Direzione dei Lavori e di tecnico assistente alla contabilità dei lavori a misura:

- Lavori per la realizzazione della strada intercomunale di collegamento tra la S.P. n°84 di Cavedine e la S.P. n°214 del lago di Cavedine nei Comuni di Lasino e Calavino (TN) - Committenti Comuni di Calavino e Lasino;
- Costruzione della Variante all'abitato di Moena (TN) sulla S.S. 48 delle Dolomiti e relativi cottimi di completamento - Committente PAT;
- Costruzione della nuova viabilità forestale a Moena (TN) - Committente PAT;
- Adeguamento della rete di fognatura nera di Lagolo (TN) - Committente Comune di Lasino;
- Adeguamento della rete acquedottistica con costruzione di un nuovo serbatoio nell'abitato di Sarche - Comune di Calavino (Committente Comune di Calavino);
- Lavori per il risanamento delle strutture del ponte esistente sulla S.S. n°42 del Tonale in località Mostizzolo (TN) – Committente PAT;
- Ristrutturazione del teatro comunale di Vigo Cavedine (TN) - Committente Comune di Cavedine;
- Viabilità ed infrastrutture a servizio della nuova zona artigianale in località Paradis nel Comune di Drena (TN) – Committente Comune di Drena;
- Verifica dello stato di consistenza dei ponti stradali esistenti sulle S.S. 237 del Caffaro, S.S. 240 del Lago di Loppio e Val di Ledro e S.S. 239 di Campiglio (Committente PAT in collaborazione con Università degli Studi di Trento);

Segue lo sviluppo dei seguenti progetti:

- Progetto per la messa in sicurezza delle intersezioni sulla S.P. n°84 nell'abitato di Cavedine (Committente PAT) – ipotesi di rotatoria a raso con sottopasso e di allargamento della sede stradale con impianto semaforico;
- Progetto definitivo ed esecutivo per un nuovo svincolo presso l'abitato di Padergnone (loc. Due Laghi) sulla S.S. 45 Gardesana (Committente PAT);
- Progetto definitivo della nuova intersezione autostradale tra la A1 e la A22 a Modena (Committente A22);
- Progetto per il completamento dell'arteria a servizio della nuova area artigianale di Cavedine (Committente Comune di Cavedine);
- Progetto architettonico e delle strutture per la ristrutturazione di un'abitazione unifamiliare a Stravino (TN).

#### **Incarichi personali 2004 – 2017.**

- Progetto delle strutture di abitazione unifamiliare nel Comune di Calavino;
- Progetto delle strutture relative ai lavori di sistemazione urbana nell'abitato di Calavino (Committente Comune di Calavino);
- Predimensionamento strutturale delle opere in c.a. relativamente al nuovo percorso pedonale a Vigo Cavedine;
- Progetto delle strutture per una nuova passerella pedonale sul Rio Freddo a Calavino (TN);
- Progetto strutturale per un nuovo manufatto scatolare nell'ambito dei lavori per l'esecuzione di un parcheggio presso il centro sportivo di Calavino;
- Progetto delle strutture relative all'ampliamento di una residenza privata a Stravino – Cavedine (TN);
- Predimensionamento strutturale della nuova sede della Banda Sociale di Cavedine in collaborazione con il geom. Alvaro Periotto;



- Progetto delle strutture in c.a. e legno del centro agriturismo con annessa residenza unifamiliare nel comune di Comano Terme (TN);
- Esecuzione dei calcoli statici relativi al progetto per un nuovo centro turistico sportivo in località Dossio nel comune di Avio – Struttura mista in c.a. e legno con pareti portanti a struttura intelaiata e solai in XLAM;
- Progetto delle strutture per un edificio residenziale privato nel comune di Storo (TN);
- Partecipazione al gruppo di lavoro per la progettazione del nuovo parco fotovoltaico di Roncasette (PD);
- Progettazione esecutiva delle strutture per un nuovo complesso residenziale per edilizia popolare con struttura in legno in località Cadelverzo nel comune di Cortina d'Ampezzo (BL);
- Perizia asseverata sullo stato di consistenza di edifici civili nell'abitato di Sameda di Moena (TN) prima dei lavori per la realizzazione della nuova galleria di variante all'abitato di Moena;
- Progettazione delle strutture in c.a. e legno relative alla nuova scuola elementare di Isera (TN) – Struttura mista in c.a. e legno con pareti portanti a struttura intelaiata e solai in XLAM. Assistenza al direttore dei lavori per la parte inerente le strutture;
- Collaudo in corso d'opera in contraddittorio con l'impresa esecutrice di sistemi di ritenuta attivi per berlinesi di micropali a Moena (TN);
- Progetto delle strutture di una nuova palazzina residenziale in Via Travai a Trento (TN), comprensivo della progettazione delle strutture relative ai piani interrati da eseguirsi con sistema "top-down" con palificata di mediopali perimetrale;
- Perizia statica relativa ad un intervento di messa in sicurezza di un versante instabile in località Maserac, nel Comune di Comano Terme (TN);
- Perizia statica su edificio esistente nel Comune di Montagne (TN);
- Progetto delle strutture relative ad intervento di sopraelevazione di un edificio esistente con realizzazione di nuova copertura in legno lamellare a Cavedine (TN);
- Progettazione esecutiva dell'ampliamento ed adeguamento sismico del liceo scientifico "Magrini" di Gemona del Friuli (UD) – Progetto sottoposto a revisione ed a conseguente approvazione da parte del collaudatore delle strutture in fase di progettazione Dott. Ing. Messetti e della Commissione Sismica Regionale;
- Direzione dei lavori e calcoli statici per la realizzazione di un edificio residenziale con struttura in legno a pannelli portanti tipo XLAM a Riva del Garda (TN);
- Esecuzione dei calcoli statici delle strutture in c.a. e legno di una palazzina residenziale nel Comune di Roncone (TN). Assistenza al Direttore dei Lavori in fase di esecuzione;
- Direzione dei lavori per la realizzazione di un nuovo centro turistico – sportivo in località Dossio nel Comune di Avio (TN) con struttura mista c.a. - legno;
- Progetto preliminare per la realizzazione di una variante in galleria naturale alla SS 669 di Passo Croce Domini e recupero a pista ciclo pedonale del tratto di strada da dismettere – Committente Comune di Bagolino (BS);
- Progetto preliminare per il recupero e messa in sicurezza della viabilità agro – turistico – forestale nei Comuni di Storo e Bagolino – Committente Comune di Bagolino (BS)
- Progetto preliminare per l'adeguamento plano-altimetrico e messa in sicurezza della strada comunale a servizio dell'area artigianale dell'abitato di Bagolino (BS);
- Progetto delle strutture e direzione dei lavori per la riqualificazione delle aree dell'ex Capannone Maffei nel Comune di Giustino;
- Progetto delle strutture nell'ambito dei lavori per la realizzazione di impianto fotovoltaico sulla copertura dei depositi automezzi di Trentino Trasporti presso la nuova sede di Roncafot (TN) – Committente Trentino Trasporti;



- Progetto delle strutture e consulenza alla direzione dei lavori in ambito strutturale e di contabilizzazione dei lavori nell'ambito dei lavori per la realizzazione di un nuovo parcheggio interrato in località Lizzana Comune di Rovereto;
- Progetto esecutivo e direzione lavori per l'esecuzione di nuova linea fermaneve in copertura presso lo stallo automezzi di Trentino Trasporti a Roncafort (TN), a seguito di installazione di impianto fotovoltaico;
- Progetto definitivo ed esecutivo di sistemazione degli accessi e di realizzazione di nuovo marciapiede lungo la strada statale SS 240 di Loppio e Val di Ledro nell'abitato di Tiarno di Sopra;
- Consulenza strutturale per l'elaborazione del progetto preliminare per il nuovo museo dei trasporti presso la stazione di Malè (TN) per Trentino Trasporti – struttura mista in acciaio - legno;
- Progetto delle strutture nell'ambito dei lavori per la realizzazione di impianto fotovoltaico sulla copertura della stazione di Trentino Trasporti a Pergine – Committente Trentino Trasporti;
- Consulenza nell'ambito del progetto delle strutture per i lavori di ristrutturazione di un edificio di civile abitazione a Marco di Rovereto;
- Progetto e direzione dei lavori per la realizzazione di un tratto di paratia di micropali presso area agricola in loc. Monti di Cavedine, committente privato;
- Collaudatore statico per i lavori di ampliamento e sopraelevazione di edificio di civile abitazione in località Chizzola di Ala (TN);
- Progetto delle strutture e direzione dei lavori per la realizzazione di nuovo agriturismo nella frazione di Poia nel Comune di Comano Terme (TN). Strutture portanti in legno con pareti portanti e solai in crosslam;
- Progetto esecutivo, direzione dei lavori e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione nell'ambito dell'intervento in "somma urgenza" per la messa in sicurezza della strada comunale di collegamento con l'abitato di Pergolese nel Comune di Lasino;
- Calcoli statici ed assistenza alla progettazione definitiva ed esecutiva dell'intervento di ristrutturazione del Parco Giochi Comunale nel Comune di Montagne (TN) – Dimensionamento, verifica e disegni esecutivi di manufatti a struttura portante in legno per lo svolgimento di attività ludiche e di svago;
- Progetto esecutivo e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione e direzione dei lavori nell'ambito dell'intervento d'urgenza per la ricostruzione di un tratto di muratura a sostegno della viabilità di Viale Trento incrocio Via Rosmini a Stravino – Committente Comune di Cavedine;
- Progetto esecutivo, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione e direzione dei lavori nell'ambito dell'intervento di riconfigurazione dell'incrocio di Via dei Filari con la S.P.84 di Cavedine a Brusino – Committente Comune di Cavedine;
- Consulenza alla progettazione strutturale nell'ambito dell'intervento di manutenzione straordinaria dell'area laboratori della banca del sangue di Via Malta a Trento – Committente Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari;
- Collaudo statico di ampliamento residenziale - alberghiero nel Comune di Riva del Garda, comprendente realizzazione di un parcheggio interrato;
- Calcoli statici nell'ambito di un intervento di sopraelevazione di edificio di civile abitazione in località Val Domenegal nel Comune di Avio;
- Progetto delle strutture ed elaborazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento degli interventi di ristrutturazione di un edificio di civile abitazione a Vigo Cavedine (TN);
- Consulenza strutturale allo studio di progettazione ATS di Trento nell'ambito del progetto di ampliamento della palazzina servizi del Centro Sportivo di Cavedine – Committente Comune di Cavedine;
- Collaudo statico delle opere in c.a. relative al Progetto di sistemazione e messa in sicurezza della strada comunale "Pinè" di collegamento tra la frazione Lago di Cavedine e l'abitato di Cavedine – 2° lotto tra le progressive Km 1+000 e Km 1+616 – Committente Comune di Cavedine;



- Progetto esecutivo della palazzina servizi da realizzarsi all'interno del nuovo parco avventura in loc. Gaggiolo nel Comune di Dro;
- Predisposizione di relazione di conformità statica dell'edificio denominato Villa Aranci sito nel Comune di Riva del Garda ed elaborazione del progetto delle strutture di due nuovi balconi da realizzarsi in corrispondenza della facciata Nord del medesimo edificio;
- Calcolo delle strutture in c.a. e legno relative ai lavori di ampliamento e riqualificazione architettonica di un edificio industriale a Noaledo (TN) – Committente ROVIMPEX s.r.l.;
- Redazione del Piano della Sicurezza e Coordinamento della Sicurezza in fase di esecuzione dei lavori di ampliamento e riqualificazione architettonica di un edificio industriale a Noaledo (TN) - Committente ROVIMPEX s.r.l.;
- Calcolo delle strutture di supporto di un nuovo ascensore esterno su edificio privato nel Comune di Ala – Committente privato;
- Elaborazione di progetto di predimensionamento statico nell'ambito della progettazione definitiva dei lavori di allargamento e sistemazione di Via dei Molini a Calavino – Committente Comune di Calavino;
- Progetto definitivo ed esecutivo e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione relativamente agli interventi di riqualificazione della fasce lago e recupero della rete sentieristica – C.C. Terlago – Committente Comunità della Valle dei Laghi;
- Consulenza strutturale all'Impresa di Costruzioni Chisté s.r.l. in maniera continuativa a partire dall'anno 2012;
- Collaudo delle strutture relative ai lavori di ristrutturazione di palazzo Palatocchi a Rovereto (TN);
- Consulenza strutturale nell'ambito dei lavori in somma urgenza per la messa in sicurezza di un tratto di strada comunale in loc. Trebi – Committente Comune di Cavedine;
- Progetto definitivo ed esecutivo e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione relativamente agli interventi di riqualificazione delle fasce lago e recupero della rete sentieristica nel Comune di Vezzano – Committente Comunità della Valle dei Laghi;
- Progettazione definitiva ed esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione e direzione dei lavori di ampliamento di edificio residenziale sito nel Comune di Tenna – località Maso Roveri;
- Calcolo delle strutture e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione nell'ambito dei lavori di ristrutturazione di edificio residenziale sito nel Comune di Padergnone (TN);
- Calcolo delle strutture e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione nell'ambito dei lavori di demolizione e ricostruzione di un edificio esistente definito con la p.ed. 2813 in C.C. Riva da destinarsi ad attività turistica – Committente privato;
- Verifica strutturale di solaio esistente presso la Centrale del Latte nel Comune di Giustino, comprensiva di predisposizione di prova di carico, esecuzione di misure, calibrazione di modellazione numerica ad elementi finiti e verifiche da Normativa;
- Progetto definitivo ed esecutivo e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione relativamente ai lavori di consolidamento di due murature esistenti site nell'abitato di Lasino – Committente Comune di Lasino;
- Progetto definitivo ed esecutivo e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione relativamente ai lavori di consolidamento di un tratto di muratura presso il centro sportivo di Cavedine – Committente Comune di Cavedine;
- Studio di fattibilità relativo alla realizzazione di un percorso ciclopedonale sulla sponda Ovest del Lago di Santa Massenza, in corrispondenza dell'interferenza con una proprietà privata – Committente Comunità della Valle dei Laghi;
- Progetto delle strutture in c.a. e legno lamellare e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione relativamente ai lavori di ristrutturazione di un edificio di civile abitazione sito nell'abitato di Padergnone (TN) – p.ed. 50/1 – 50/2 in C.C. Padergnone;



- Progetto delle strutture nell'ambito dei lavori di ristrutturazione con ampliamento di un edificio di civile abitazione sito in loc. Madonna della Neve nel Comune di Avio – p.ed. 1394 in C.C. Avio;
- Progetto delle strutture relative alla costruzione di un nuovo edificio da adibire a spogliatoi presso il centro sportivo di Calavino (TN) – Committente Comune di Calavino;
- Calcolo strutturale di un muro di sostegno da realizzarsi presso fondo privato a Vigo Meano (TN) – committente privato;
- Calcolo strutturale relativo alla ristrutturazione di un edificio privato sito a Lases (TN) – committente privato;
- Collaborazione professionale con l'Ing. Luca Poli per l'elaborazione dei progetti definitivo ed esecutivo relativi alla riqualificazione delle fasce lago con recupero della rete sentieristica nei Comuni di Vezzano. Padergnone e Calavino – Tratto di collegamento Vezzano / Lagolo – Committente Comunità della Valle dei Laghi;
- Progetto delle strutture relative ai lavori di ampliamento volumetrico di un edificio esistente sito in p.ed. 752/2 sub 7 e p.f. 1259/2 in C.C. Pergine I, da destinarsi a parcheggio interrato con soprastante spazio commerciale;
- Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione nell'ambito dei lavori di ristrutturazione di un edificio di civile abitazione definito con la p.ed. 438 in C.C. Lasino – Committente privato;
- Elaborazione dei calcoli statici e del coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione nell'ambito dei lavori di ristrutturazione di un edificio di civile abitazione definito con la p.ed. 436 sub 12 p.m. 3 in C.C. Lasino – Committente privato;
- Elaborazione dei calcoli statici relativi ai lavori di ricostruzione con ampliamento di un edificio per la realizzazione di un agriturismo in loc. Trebi nel Comune di Cavedine (TN) – p.ed. 109 e pp.ff. 853, 854, 855 in C.C. Brusino – Committente privato;
- Elaborazione dei calcoli statici relativi ai lavori di ristrutturazione di una soffitta e manutenzione straordinaria del tetto di un edificio di civile abitazione sito p.ed.17 sub 4 p.m. 3 e p.ed.19 sub 3 p.m. 3 in C.C. Vigo Cavedine – Committente privato;
- Direzione dei lavori, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione, elaborazione dei calcoli statici relativamente ai lavori di ristrutturazione con ampliamento di un edificio di civile abitazione definito con la p.ed. 514 in C.C. Laguna Mustè – Committente privato;
- Collaborazione professionale con lo studio SITECO di Rovereto nell'ambito della progettazione strutturale dell'Opera S-815: Realizzazione del collegamento stradale Passo San Giovanni - località Cretaccio; Unità San Isidoro viabilità interna a San Giorgio tratta san Isidoro;
- Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione nell'ambito dei lavori di manutenzione straordinaria di un alloggio a Sarche (TN) – p.ed. 767 C.C. Calavino – Committente privato;
- Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione nell'ambito dei lavori per la sistemazione esterna della casa d'abitazione p.ed.79 p.m.2 C.C. Laguna Mustè – Committente privato;
- Elaborazione dei calcoli strutturali per conto dell'Impresa Comai Costruzioni s.r.l. nell'ambito dei lavori di adeguamento e ammodernamento del piano sottotetto dell'edificio comunale denominato “casa ex Campostrini” – p.ed. 155 C.C. Sacco – Committente Amministrazione Comunale di Rovereto;
- Elaborazione dei calcoli strutturali nell'ambito dei lavori per la Costruzione di un edificio agricolo a servizio della DOUBLE “S” sulla p.f. 12405 in C.C. Brentonico;
- Elaborazione dei calcoli di verifica e predisposizione dei disegni esecutivi relativamente all'installazione di strutture ad elementi tubolari in acciaio a sostegno di cupole fonoassorbenti in occasione dell'evento espositivo “Salone del mobile di Milano” edizione 2017 – Committente Società Umanitaria Milano;





- Predisposizione di Segnalazione Certificata di Inizio Attività relativamente ai lavori di ristrutturazione di un appartamento sito a Canova di Gardolo con consolidamento di un solaio esistente – Committente privato;
- Progetto esecutivo e direzione dei lavori relativamente agli interventi di verifica e messa a norma dei parapetti a struttura metallica presenti presso il Teatro della Valle dei Laghi a Vezzano in località Lusan – Committente Comunità della Valle dei Laghi;
- Progetto, direzione dei lavori e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione relativamente ai lavori di costruzione di un edificio di civile abitazione su p.f. 681/4 in C.C. Gardolo – Committente privato;
- Progetto, direzione dei lavori e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione relativamente ai lavori di ristrutturazione e sopraelevazione con recupero a fini abitativi del sottotetto di un edificio di civile abitazione in p.ed. 2783 p.m. 2 in C.C. Riva – Committente privato;
- Progetto, direzione dei lavori e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione relativamente ai lavori di ristrutturazione di un'unità immobiliare in p.ed. 302 – p.m. 2 – sub 5 in C.C. Gardolo – Committente privato;
- Progetto preliminare relativo ai lavori di completamento del percorso circumlacuale del Lago di Santa Massenza – Committente Comunità della Valle dei Laghi;
- Progetto esecutivo e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione relativamente agli interventi di manutenzione e messa a norma da effettuarsi presso le strutture del Teatro della Valle dei Laghi a Vezzano in località Lusan – Committente Comunità della Valle dei Laghi;
- Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo relativo ai lavori di adeguamento funzionale e normativo del cimitero di Castel Madruzzo – Committente Comune di Madruzzo;
- Verifica delle strutture in c.a. per conto dell'impresa costruttrice relativamente ai lavori di estensione della rete di teleriscaldamento a Bolzano Sud (tratto compreso tra centrale di teleriscaldamento di Bolzano Sud e Via Einstein) – Committente impresa Fratelli Gadotti s.r.l. di Trento;
- Progetto delle strutture relativamente ai lavori per la realizzazione di un alloggio destinato al conduttore dell'azienda sita sulla p.ed. 120 del C.C. di Ranzo – Committente privato;
- Progetto delle strutture relative ai lavori per la realizzazione di deposito interrato in corrispondenza della p.ed. 1523 e della p.f. 2595/3 in C.C. Meano – Committente privato;
- Valutazione strutturale preliminare relativamente ai lavori per la realizzazione di un percorso di collegamento ciclopedonale tra il Parco di Gocciadoro e l'area verde di Via Montello – Committente Servizio Gestione Strade e Parchi del Comune di Trento;
- Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione nell'ambito dei lavori di riqualificazione energetica di una casa di abitazione mediante realizzazione di rivestimento a cappotto (p.ed. 390 p.m. 2 in C.C. Laguna Mustè) – Committente privato;
- Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione nell'ambito dei lavori per la realizzazione di una costruzione accessoria a servizio della casa di abitazione e altre opere di manutenzione straordinaria su p.ed.2865 C.C. Levico – Committente privato;
- Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione nell'ambito dei lavori di sistemazione esterna di una casa di abitazione a Cavedine su p.ed.357 in C.C. Laguna Mustè – Committente privato;
- Progetto delle strutture relative ad un edificio di civile abitazione (strutture in c.a. e legno) sito a Laino frazione Pergolese su p.ed. 520 C.C. Lasino – Committente privato;
- Progetto delle strutture relativamente ai lavori di ristrutturazione della p.ed. 4 in C.C. Nave San Rocco – Committente privato;
- Progetto delle strutture e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione relativamente ai lavori di parziale ristrutturazione di un edificio residenziale e per la realizzazione di una terrazza su p.ed. 286 C.C. Vattaro – Committente privato;



- Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione nell'ambito dei lavori di recupero agricolo e ambientale dell'area collinare (versante Est, Nord e Sud) del Lago di Cavedine (I lotto) – Committente Consorzio di Miglioramento Fondiario “Trebi / Pozze”;
- Progetto delle strutture relative a due palazzine residenziali di nuova costruzione a Villamontagna nel Comune di Trento – Committente privato;
- Progetto definitivo ed esecutivo e direzione dei lavori del comparto strutturale relativamente ai lavori per la realizzazione di un percorso di collegamento ciclopedonale tra il Parco di Gocciadoro e l'area verde di Via Montello – Committente Servizio Gestione Strade e Parchi del Comune di Trento;
- Progetto delle strutture relative alla ristrutturazione con ampliamento di un edificio di civile abitazione sito nel Comune di Folgaria in località Serrada – Committente privato;
- Progetto strutturale relativo ai lavori di sopraelevazione (sistema XLam) con ricostruzione della copertura di un edificio di civile abitazione sito nel Comune di Pergine in località Santa Caterina – Committente privato;
- Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione relativamente ai lavori di adeguamento energetico con ampliamento di un edificio residenziale sito nel Comune di Madruzzo, frazione Pergolese – Committente privato;
- Progetto preliminare e definitivo relativo ai lavori di messa in sicurezza con ricostruzione di opera di sostegno in Via dei Filari a Cavedine – Committente Comune di Cavedine;
- Progetto preliminare relativo ai lavori di demolizione d'ufficio per opere eseguite in totale difformità su p.ed.543 e p.f.2201/1 in C.C. Vigo Cavedine – Committente Comune di Cavedine;
- Consulenza strutturale nell'ambito dei lavori di posa in opera di un nuovo parapetto metallico lungo il percorso pedonale presso il Parco Naturale delle Coste a Trento - Committente Servizio Gestione Strade e Parchi del Comune di Trento;
- Progetto delle strutture relativo ai lavori di ampliamento con sopraelevazione di un edificio di civile abitazione a Nomi (TN);
- Progetto architettonico, strutturale e direzione dei lavori relativamente ai lavori di ristrutturazione con adeguamento sismico di un edificio di civile abitazione a Martignano di Trento – p.ed. 373 del C.C. Cognola;
- Progetto e direzione dei lavori relativamente ad un intervento di bonifica agraria delle pp.ff. 942, 943, 944 e 945 del C.C. Calavino.

---

#### **Software di supporto**

- Mastersap 2010 sp.4 di AMV per la modellazione, progettazione e verifica di strutture in legno, acciaio e conglomerato cementizio armato in base alla NTC 2008 o agli Eurocodici;
- Resistenza al fuoco per le verifiche al fuoco degli edifici o parti di essi;
- Strauss per la modellazione 3D di strutture o parti d'opera;
- SAP2000 per la modellazione 3D di strutture o parti d'opera;
- Verifiche c.a. di MAV secondo NTC2008 o Eurocodice di sezioni standard o generiche in c.a.;
- Pacchetto Gelfi per l'analisi e verifica semplificate delle strutture in c.a.;
- SPW di Geostru per la modellazione, dimensionamento e verifica di paratie di micropali e di diaframmi in c.a.;
- MDC di Geostru per la modellazione, dimensionamento e verifica di opere di sostegno in c.a.;
- SLOPE di Geostru per la modellazione e la verifica di stabilità dei pendii;
- MRE di Gesotru per la modellazione, dimensionamento e verifica di terre rinforzate o armate;
- Solai di AMV per il dimensionamento e verifica di solai misti in c.a.;
- Slope di Geostru per la verifica di stabilità dei pendii o dei fronti di scavo;
- Primus di ACCA per l'elaborazione della stima dei lavori e per la contabilizzazione dei lavori;





- Certus di ACCA per l'elaborazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento (incluso diagramma di Gantt) e per il Fascicolo di Manutenzione dell'Opera;
- Mantus di ACCA per l'elaborazione del Piano di Manutenzione e relativi allegati;
- Pacchetto Office (Word, Excel, Publisher, Access);
- ZWCad di ZWSOFT per l'elaborazione grafica (2D e 3D);
- Sketchup e Photoshop per la renderizzazione e la gestione delle immagini;
- UNIVAL per la redazione dei rapporti di valutazione degli immobili in sintonia con gli standard internazionali e le linee guida ABI;
- Pacchetto ANIT (Associazione Nazionale Isolamento Termico e acustico) costituito da IRIS 4.1, Leto 4.0, Echo 8.0, Pan 7.0 e Apollo 1.0;
- Programmi per le verifiche di altre opere strutturali quali travi rinforzate, pannelli pieni in legno tipo XLAM, travi tralicciate, solai alveolari, pannelli bilastro ed altre parti funzionali all'opera.

---

#### **Strumentazione di supporto**

- Stazione totale per l'esecuzione di rilievi di campagna;
- Strumentazione GPS per l'esecuzione di rilievi di campagna;
- Strumentazione sclerometrica per l'effettuazione di verifiche statiche di collaudo;
- Strumenti di misura manuale;
- Strumento di misura laser;
- Apparato GPS palmare outdoor;
- n°2 macchine fotografiche digitali;
- Plotter per stampe a colori per formati fino ad A0;
- n°2 stampanti laser formato A4;
- n°1 stampante a getto d'inchiostro per stampe fino ad A3;
- Fotocopiatore con funzione scansione e stampante F/R;
- n°2 computer fissi;
- n°2 computer portatili.

---

#### **Corsi, seminari e concorsi**

- Introduzione alla nuova Normativa Sismica NTC2008 presso l'Università degli Studi di Trento;
- Valutazione dello stato di conservazione di ponti stradali;
- La certificazione dei materiali da costruzione ed i controlli in fase esecutiva secondo NTC2008 (Capitolo 11) presso Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento;
- Introduzione alla modellazione ad elementi finiti ed il calcolo automatico delle strutture in c.a. presso Società di Ingegneria CAIRE PRO a Reggio Emilia;
- Verifiche semplificate secondo NTC2008 presso Ordine degli Ingegneri di Trento;
- Corso per "Esperti nella Valutazione Immobiliare" qualificato ai sensi della norma ISO/IEC 17024:2004 da KCB Italia Srl;
- Certificazione di nuovi prodotti e tecnologie costruttive presso Ingegneria Sismica Italiana a Pavia (TN) e partecipazione a prova su tavola vibrante su edificio a struttura in legno in scala reale;
- Membro del Wood Taste Factory di Rasom Wood Technology per la progettazione di edifici e strutture in legno. Partecipazione periodica a seminari di approfondimento e di aggiornamento;
- Terzo classificato al concorso di idee per la riqualificazione urbana delle Piazze Martiri della Resistenza, De Gasperi, Romani, Piazzale Bludenz, Piazzetta lungo il fiume Brenta e Via Spagolla a Borgo Valsugana – Esito concorso 20/06/2012;
- Approfondimento tecnico su sistemi di taglio termico ed acustico promosso dalla ditta Schoeck;
- Approfondimento tecnico sui Modelli di controllo e di gestione dei progetti: WBS e BIM;



**Giovanni Periotto**  
INGEGNERE

Via di Pendè 4 - Padergnone  
38096 VALLELAGHI - TN  
C.F. PRT GNN 74A13 L378R  
P.IVA 01865190225

- Partecipazione al corso “Principi di progettazione di strutture in sottterraneo” presso SWS Engineering a Trento;
- Partecipazione periodica a seminari ed incontri inerenti la progettazione strutturale, la normativa urbanistica e la valutazione energetica dell'involucro edilizio.

Vallelaghi fraz. Padergnone, 18/11/2020

In fede  
Dott. Ing. Giovanni Periotto