

INFORMAZIONI PERSONALI




Nico Cominetto

 Piazza XXV Aprile 2/F 13900 Biella (Bi) ITALIA

 +39.015.23447  +39.339.6840848

 nicocominetto@gmail.com

 Whats App e +39.339.6840848

Sesso Maschile | Data di nascita 28/08/1972 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Da marzo 2000 iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Biella ed esercizio della professione di Ingegnere come "libero professionista". Numero iscrizione Ordine: A299
Attualmente libero professionista.

STUDI INTRAPRESI

Diploma di geometra
Maggio 1999: laurea in ingegneria civile indirizzo strutture presso il Politecnico di Torino.

ABILITAZIONE

Settembre 1999: esame di stato e abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere.

Professionista Antincendio (ex D.lgs. 08/03/2006 n. 139) abilitato a redigere le certificazioni e le perizie giurate necessarie per le attività di prevenzione incendi. Iscrizione negli elenchi del Ministero degli Interni - posizione BI 0029900081;

Professionista abilitato a redigere le certificazioni energetiche.
Iscrizione negli elenchi dei certificatori della Regione Piemonte con num. 100530;

Professionista abilitato al coordinamento per la sicurezza nei cantieri ai sensi del D.Lgs. 81/2008.

Professionista abilitato ai collaudi strutturali con oltre 10 anni di iscrizione all'Ordine degli Ingegneri.

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

- (marzo 2019) **Ad oggi redazione di oltre 85 A.C.E. - A.P.E.**
- (marzo 2019) **Incarico di Direzione Lavori per i lavori "di ampliamento funzionale per ottimizzazione attività sanitarie del P.O. di Borgomanero".**
Importo lavori € 493.999,50 - ASL NO
- (gennaio 2019) **Incarico di verifica strutturale solai misti (acciaio-laterizio) presso stabilimento "Menabrea" Biella**
- (dicembre 2018) **Incarico di Direttore dei lavori opere strutturali per i lavori "di ampliamento funzionale per ottimizzazione attività sanitarie del P.O. di Borgomanero".**
Importo lavori € 100.000 - ASL NO
- (settembre 2018) **Analisi strutturale e valutazione del rischio sismico della struttura scolastica "Asilo infantile Aldisio e Bertola" Comune di Muzzano.**
- (febbraio 2018) **Valutazione energetica e Studio di fattibilità per sostituzione caldaie e posa canne fumarie per complesso condominiale di 60 unità abitative in Biella.**
- (ottobre 2017) **Incarico Professionale di progettazione definitiva ed esecutiva (strutturale, architettonica, energetica, impiantistica), coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, redazione contabilità lavori per "Ampliamento del D.E.A. del P.O. di Borgomanero per ottimizzazione dei servizi sanitari erogati.**
Importo lavori € 493.999,50 - ASL NO
- (gennaio 2017 -maggio 2017) **Incarico di redazione SCIA antincendio per attività 68 " Casa di riposo per anziani Comune di Crevacuore".**
Importo lavori € 69.000,00 COOP. ANTEO
- (dicembre 2016) **Verifica strutturale solaio tetto giardino presso il Nuovo Ospedale di Biella. ASL BI**
- (novembre2015-marzo 2016) **Progettazione architettonica, strutturale, Direzione Lavori e inserimento a catasto per i lavori di realizzazione di nuova pensilina presso il Nuovo Ospedale di Biella. ASL BI**
Importo lavori € 48.769,50
- (da aprile 2015 ad oggi) **Consulente Tecnico per il Consorzio Sociale " Il Filo da Tessere" Società Cooperativa Sociale con sede in Corso De Gasperi 47/C - 13900 Biella.**
Consulenza per le verifiche tecniche sulle strutture destinate a possibili utilizzi per il servizio di accoglienza e di assistenza di cittadini stranieri richiedenti asilo e/o protezione internazionale. Espletamento delle pratiche e gestione delle manutenzione al fine di ottenere i requisiti di agibilità;
- (da gennaio 2014 ad aprile 2015) **Gestione delle manutenzioni di oltre 40 strutture sanitarie per conto di ANTEO Cooperativa Sociale Onlus Biella.**
Contratto di consulenza per lavori inerenti l'ingegneria a supporto dell'ufficio tecnico con mansione di gestione delle manutenzioni di oltre 40 strutture, tra case di riposo e strutture psichiatriche, gestione dei cantieri e sicurezza, attività di progettazione e calcolo.
Tra i lavori: Direzione Lavori e Responsabile della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori per la sostituzione di generatore di calore per la produzione di acqua calda sanitaria e riscaldamento presso la casa di Riposo Comunale di Santhia' (R.A. 33 posti letto e R.S.A 31 posti letto). Importo lavori 46.690 €.
- (da gennaio 2008 ad oggi) **Consulenze e Progettazioni strutturali, impiantistiche ed energetiche in collaborazione con studio di Geometri di Biella.**

- (da maggio 2001 ad oggi) Consulente per Calcoli strutturali - energetici, sicurezza antincendio e dei lavoratori per ditta artigiana addetta alla lavorazione del legno.
- (da giugno 2002 – ad aprile 2015) Ispettore di cantiere per i lavori di realizzazione del Nuovo Polo Ospedaliero di Biella dall'inizio del cantiere fino all'apertura della struttura Ospedaliera – importo lavori 130 milioni di euro-
Dall'inizio del cantiere fino a giugno 2013 impegnato in cantiere a tempo pieno nella sua realizzazione, a supporto della direzione lavori, con mansioni di controllo tecnico e contabile sull'operato architettonico e strutturale dell'impresa appaltatrice dell'opera per conto dell'ASL BI.
Partecipazione alla stesura della Progettazione della Variante Va all'interno dell'ufficio di Direzione Lavori pur non sottoscrivendo la stessa.
Successivamente assistenza alle operazioni di Collaudo fino all'apertura della struttura.
- (da giugno 2000 a maggio 2001) Collaborazione presso studio dott. Ing. Walter Cisaro in Cossato (BI). Rilievo e progettazione.
- (da giugno 1999 a luglio 1999) Stage presso la ditta Guerrini prefabbricati di Santhià.
Obiettivo dello stage: approfondire la progettazione delle strutture in c.a.p.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Aprile - giugno 2015 **Corso di aggiornamento antincendio della durata di 32 ore**
Organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Novara
8 ore Impianti fissi di estinzione incendi ad alimentazione idrica e gruppi di pressurizzazione;
8 ore Resistenza al fuoco, certificazione con metodo sperimentale, analitico e approccio prestazionale;
8 ore Verifica degli impianti ai fini dell'asseverazione in fase di SCIA e Rinnovo periodico;
8 ore Sistemi per il controllo del fumo e calore e per la rilevazione d'incendio.
- 04/02/2015 **Corso "sulle Nuove procedure attuative di gestione e controllo delle attività edilizie ai fini della prevenzione del rischio sismico"**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Biella
- 27/03/2014 **Corso "Le strutture esistenti: diagnosi, prognosi, interventi"**
Ordine degli Ingegneri della Provincia Autonoma della Valle d'Aosta
Modalità di analisi delle strutture esistenti ai sensi del DM 14/01/2008
- 21/03/2013 **Corso sull'utilizzo dei software Edilclima**
Edilclima S.R.L.
Legge 10/91 attestato di qualificazione energetica-impianti di riscaldamento
- dal 01/10/2012 al 15/05/2013 **Aggiornamento di 40 ore per coordinatori per la sicurezza nei cantieri ai sensi del decreto legislativo 81/2008**
- dal 01/02/2013 al 13/05/2018 **Aggiornamento di 40 ore per coordinatori per la sicurezza nei cantieri ai sensi del decreto legislativo 81/2008**
- novembre/2009 **Abilitazione al rilascio dell'attestato di certificazione energetica nella Regione Piemonte**
- dicembre/2008 **Corso della durata di 8 ore "attestato di qualificazione energetica per detrazione di imposta 55% e per "valutazione del premio" del conto energia esistenti: diagnosi, prognosi, interventi"**

European Project Certification S.r.l.

- novembre/2008 **Aggiornamento tecnico “le opere in c.a.: progetto, prescrizione e controlli in accordo con le norme tecniche per le costruzioni (dm. 14.01.2008)”**
Fiopa, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Biella
Aggiornamento tecnico normativo sulle prescrizioni per le opere in calcestruzzo armato (D.M. 14/01/2008)
- febbraio –maggio /2007 **Corso di aggiornamento sul calcolo strutturale agli stati limite secondo D.M. 14/09/2005 “Norme tecniche per le costruzioni e Eurocodici”** ”
Fiopa, Ordine degli Ingegneri della Province di Biella
Calcolo strutturale ai sensi del DM e degli euro-codici
- ottobre-dicembre /2004 **Corso di aggiornamento sulla normativa sismica di cui all’ordinanza P.C.M. n. 3274 del 20/03/03**
Fiopa, Ordine degli Ingegneri delle Province di Biella e Vercelli
Analisi dell’ordinanza P.C.M. n.3274 del 20/03/03
- dal 04/04/2002 al 19/06/2002 **Frequenza con esito positivo al corso di specializzazione Prevenzione incendi ai sensi dell’art. 3 del D.M. 25/03/89 (90 ore). Professionista abilitato a redigere le certificazioni e le perizie giurate necessarie per le attività di prevenzione incendi (CPI). Rif.to: posizione n° BI 0029900081**
Fondazione dell’Ordine degli ingegneri della Provincia di Torino ed autorizzato dal Ministero dell’Interno
Temi trattati ai sensi dell’art. 5 del D.M. 25/03/1985
- da gennaio a marzo 2001 **Corso avanzato tecnologie cad 3D, Modellazione solida, Rendering 40 ore**
CNOS VIGLIANO (BI)
Temi trattati: cad 2d e 3d e modellazione solida
- da ottobre a dicembre 2000 **Corso tecnologie Cad architettonico 70 ore**
CNOS VIGLIANO (BI)
Temi trattati: disegno cad utilizzo e requisiti – personalizzazione comandi – gestione librerie
- da ottobre 2009 a febbraio 2000 **Corso di 120 ore sulla “Sicurezza e salute nei cantieri temporanei o mobili”, ai sensi dell’ art.. 10 comma 2 del D.Lgs. 494/96 e della D.G.R. n°79-16746 del 17/02/97**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
Temi tattati: D.Lgs. 494/96

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A2	A2	A2	A2	A2

Competenze professionali

- Buona esperienza di cantiere su lavori pubblici e privati;
- Buone capacità di lavoro in team;
- maturata esperienza sulla gestione manutentiva di strutture sanitarie (RSA,RA,RAF)

Competenze informatiche

- Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office
- Buona padronanza degli strumenti di autocad
- Buona padronanza di programmi per l'analisi energetica, l'analisi strutturale, il computo metrico e la contabilità di cantiere

Patente di guida A e B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Progetti Progettazione salone industriale ad uso falegnameria di 2000 m² con analisi costi, da insediare in nuova area P.I.P. nel comune di Vigliano B.se.. Progettazione e direzione lavori opere architettoniche, prevenzione incendi e impianto energetico;

Verifica della sicurezza statica del sistema di fissaggio dell' impianto aeraulico dell'Istituto Professionale T. d'Oria di Cirìè;

Progettazione ai sensi della legge 10 sul risparmio energetico, per edifici di civile abitazione: progettazione e direzione lavori;

Pratiche di redazione attestato di certificazione/prestazione energetica e qualifica energetica (55%) su edifici esistenti.

Scala di sicurezza esterna in acciaio per casa di riposo Villa Ottino - Occhieppo sup – progettazione e direzione lavori opere strutturali e assistenza in cantiere fino al collaudo;

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

ALLEGATI

-Certificazione di attività svolta alla realizzazione del Nuovo Ospedale di Biella per conto di ASL BI

marzo 2019

