

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

- (febbraio 2020) Affidamento dell'incarico da parte del Comune di Biella di CSE e redazione di PSC per i lavori di rifacimento pavimentazione strade comunali diverse cubetti e ciottoli 2018.
Committente: **Citta' di Biella**
Settore Lavori Pubblici, ufficio strade e acque
- Importo delle opere: 240.000 €
data affidamento incarico: 14/02/2020
Stato delle opere: in corso
- (gennaio 2020) Affidamento dell'incarico da parte dell'ASL NO di collaudo statico per i lavori di sopraelevazione del RMN del Polo Ospedaliero di Borgomanero (NO).
Committente: **A.S.L. NO di Novara**
Viale Roma, 7 – 28100 NOVARA
- Importo presunto delle opere: 150.000 €
data affidamento incarico: 10/01/2020
Stato delle opere:
- (novembre 2019) Affidamento dell'incarico per la determinazione della classe sismica di edificio comunale denominato "Villa Santa Teresa" presso il Comune di Bioglio (BI).
Committente: **Comune di Bioglio**
Via Vittorio Emanuele 5 – 13841 Bioglio (BI)
- Importo delle opere: 129.741 €
data affidamento incarico: 15/11/2019
Stato delle opere: in corso
- (ottobre 2019) Affidamento dell'incarico da parte dell'ASLNO, formalizzazione contrattuale con la ditta Zephyro S.p.A., con rapporto di carattere privatistico.
A.S.L. NO di Novara
Viale Roma, 7 – 28100 NOVARA
"Convenzione CONSIP: Affidamento di un multiservizio tecnologico integrato con fornitura di energia per gli edifici in uso, a qualsiasi titolo, alle pubbliche amministrazioni sanitarie, edizione N. 2, – LOTTO 2 – Opere di riqualificazione energetica e di manutenzione straordinaria"
Prestazione espletata: CSE
Incarico svolto con l'ing. L.Bongiovanni (DL) e l'ing. G.Barletta (D.Operativo imp elettrici e speciali)
- Importo delle opere: 1'492'354,96 € (IA.02)
data affidamento incarico: 4/10/2019
Stato delle opere: in corso
- (luglio 2019) Ad oggi redazione di oltre 85 A.C.E. - A.P.E.
- (maggio 2019) Incarico di verifiche strutturali presso il Nuovo Ospedale di Biella.
ASL BI
Importo incarico € 10.000
- (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

- (febbraio 2019) **Incarico di progettazione strutturale per il completamento di edificio residenziale nel Comune di Sesto San Giovanni (MI)**
Importo lavori opere civili € 200.000 -
- (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 della classe sismica della struttura scolastica "Asilo infantile Aldisio e Bertola" Comune di Muzzano.**
Importo incarico 5.000 euro
- (febbraio 2018) **Valutazione energetica e Studio di fattibilità per sostituzione caldaie e posa canne fumarie per complesso condominiale di 60 unità abitative in Biella.**
- (maggio 2017) **Incarico di CSE per lavori di manutenzione straordinaria in facciata e rifacimento pavimentazioni balconi di due condomini in Biella di complessive 56 unità abitative**
Importo lavori 80.000 €
- (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 dell 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
- (maggio 2017) **Incarico di CSE per lavori di ristrutturazione aree ospedaliere -lotto A- Lavori di adeguamento normativa antincendio impianti elettrici e speciali**
Importo lavori 387.185,68 € - ASL NO
- (dicembre 2016) **Verifica strutturale solaio tetto giardino presso il Nuovo Ospedale di Biella.**
ASL BI
- (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 manutenzioni 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 Provincia 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 Provincie 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 trattati: 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 "Ampliamento Pronto Soccorso del Polo Ospedaliero di Borgomanero ASL NO"
Progettazione definitiva, esecutiva, direzione lavori opere architettoniche, impiantistiche, strutturali e di prevenzione incendi;

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 Ciriè;

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" e s.m.i..

ALLEGATI

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

31 marzo 2020

