

ALLEGATO C
CURRICULUM VITAE

FORMATO
EUROPEO PER IL
CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome

Nosedà Pedraglio Giovanni

Data di nascita

Telefono

Telefono cellulare

Indirizzo posta elettronica

Indirizzo Pec

Incarico attuale

Libero Professionista

ISTRUZIONE
E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

1987 *Diploma di perito edile presso l' ITIS Magistri Cumacini*

1987 *Laurea in ingegneria Civile Edile – sezione strutture presso il Politecnico di Milano*

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

1988 *Iscrizione all Collegio dei Periti della Provincia di Como n. 1233 Edile*

1986 *Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como n. 1857*

Dal 1988 libero professionista come Perito edile, dal 1986 libero professionista come ingegnere civile

Dal 1991 ha collaborato con Giovanni Cenci, alla progettazione delle strutture in legno lamellare

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature
specifiche, macchinari, ecc.*

Inglese

BUONA
ELEMENTARE
ELEMENTARE

Computer in ambiente windows

principali programmi utilizzati :

CAD Autocad, 3Dstudio

BIM Revit

programmi specializzati di calcolo strutturale - Strand Enaxis - Edilus Acca -

Computi e contabilità Primus Acca

Programmi Ufficio Word Excell Power Point.

Progettazione e diagnosi energetica - Termus Acca - Cened 2

Linguaggi programmazione Basic Foltran - C++

ALTRO (PARTECIPAZIONE A CONVEGNI, SEMINARI, PUBBLICAZIONI, COLLABORAZIONI A RIVISTE, ECC. ED OGNI ALTRA INFORMAZIONE CHE IL COMPILANTE RITIENE DI DOVER PUBBLICARE)

Publicazioni:

L'aquilone di Chicco Silvia Fontana, Cenci, Nosedà, Ferrari

rivista PRESENZA TECNICA - dicembre 1996 - Edizioni Pei – Parma

“Le strutture in legno lamellare negli impianti sportivi” Giovanni Cenci e Giovanni Nosedà Pedraglio rivista IMPIANTI - n. 1 - marzo 1994 - da pag. 25 a pag. 32 - Edizioni Publipam – Milano

“Perchè strutture di legno lamellare?” Giovanni Cenci e Giovanni Nosedà Pedraglio Rivista QUARRY AND CONSTRUCTION - n. 10 - ottobre 1994 - da pag. 123 a pag. 130 Edizioni Pei – Parma

“Legno Lamellare. Come progettare e costruire” Giovanni Cenci e Giovanni Nosedà Pedraglio rivista IL NUOVO CANTIERE - n. 5 - maggio 1995 - da pag. 20 a pag. 23 - Tecniche Nuove – Milano

“Un grande guscio per il palasport di Casalecchio di Reno”

rivista PRESENZA TECNICA - ottobre 1993 - Edizioni Pei - Parma

Partecipazione a commissioni :

Membro della commissione certificazione qualità ICMQ come esperto nel settore legno.

Attività professionale nel settore legno

Incarichi pubblici di consulenza

1999 Consulente, in associazione temporanea con Giovanni Cenci, per il Comune di Como per progettazione modifiche strutture Palaghiaccio di Casate – (Co)

2001 Consulente, in associazione temporanea con Giovanni Cenci, per il Comune di Como per studio di massima di interventi per la messa in sicurezza delle strutture del Palaghiaccio di Casate – (Co)

Opere pubbliche

1999 Palestra scolastica a Erba

Comune di Erba - Erba (Co)

Progetto architettonico: Geom. Adolfo Izzo – Ufficio tecnico comune di Erba

1997 Palestra in Comune di Lecco

Casa Maria Ausiliatrice delle Salesiane di Don Bosco

Progetto architettonico ing. Teodoro Berera – Lecco

1997 Palazzetto dello sport a Baruccana di Seveso (Mi)

Progetto architettonico Studio arch. Caimi e Asnaghi - Meda (Mi)

1996 Palestra scolastica in Comune di Premana (Lc)

Progetto architettonico: arch. Uberti – Premana

Opere per collettività

- 1999 Sala Pluriuso a Castelmarte
Parrocchia S. Giovanni Evangelista - Castelmarte (Va)
Progetto architettonico: ing Carlo MAuri
- 1997 Studio disco strutturale quartiere fieristico a Essen (D):
Ø 130 m portato da tre pilastri per la copertura di una piazza
Progetto architettonico: studio Mario Bellini Associati - Milano
- 1997 Copertura palestra e aule
Parrocchia di Tradate Oratorio Maschile di Tradate - Tradate (Va)
Progetto architettonico: ing Enzo Gadda - Tradate
- 1997 Palestra in Comune di Nesso (Co), tecnica CNPuno
Progetto architettonico: arch. Rodolfo Vaccarella - Como
- 1997 Salone polifunzionale oratorio S. Giovanni Bosco, tecnica CNPuno e CNPdue - Loc. Villa Raverio - Besana B.za (MI)
Progetto architettonico: ing. Astolfi e arch. Corbetta - Barzanò (Co)
- 1996 Palestra isola di Mazzorbo in Comune di Venezia, tecnica CNPuno
Progetto architettonico: prof. arch. Giancarlo De Carlo - Milano
- 1996 Palestra / salone polifunzionale parrocchiale
Parrocchia di Sant' Alessandro Martire - Robbiate (Lc)
Progetto architettonico: arch. Alberto Brivio - Missaglia (Lc)
- 1996 Copertura teatro parrocchiale e soppalco
Parrocchia della visitazione di Maria- Vestone (Bs)
Progetto architettonico: ing. Luigi Avanzi - Gavardo (Bs)
- 1994 Salone polifunzionale parrocchiale
Parrocchia SS. Nazareno e Celso - Bellano (Lc)
Progetto architettonico: arch. Alberto Brivio - Missaglia (Lc)

Opere private

Residenziale

- 2015 Copertura mansarda proprietà Rini – Villa Guardia
- 2015 Copertura proprietà Guastella – Brunate
- 2014 Progetto nuova coperture proprietà Conti - Cavalalsca
- 2012 Copertura proprietà Consonni - Brenna
- 2012 Rifacimento copertura proprietà Colombo - Brunate
- 2010 Copertura in legno villa in località Piazzora – Campione d'Italia
Progetto architettonico: arch. Alfio Balsamo
- 2010 Copertura condominio a San Fermo
- 2008 Copertura Villa a blevio – sistema Poutre
- 2007 Coperture mansarda proprietà Brenna - Brunate

- 2006 copertura villette bifamigliari Proprietà Nosedà Pedraglio – Brunate
- 2004 Coperture a volta in legno complesso residenziale “Le residenze di Camerlata” Como sistema Poutre
- 2004 Progetto coperture condominio in Como Via Cuzzi
- 2003 Coperture complesso residenziale a Desio – Proprietà Masolo
- 2002 Daria Panceri – copertura mansarda a Cernobbio
- 1998 Ville a Monza
Progetto architettonico: arch. Michele Faglia e arch. Giovanni Grassi
- 1995 Copertura piano mansarda di un condominio
Lecco - via Bezzecca
Progetto architettonico: arch. Gianfranco Facchetti – Milano

Produttivo

- 2021 Castiglioni Spa – Bregnano - ripristino statico struttura reticolare spaziale
- 2021 Proprietà Brenna – Brunate – progetto tettoie in legno per uso agricolo
- 2013 ACSM spa - Direzione lavori montaggio e varo ponte in linea ferroviaria legno a cavallo della ferroviaria “Ferrovie Nord Milano”
- Como Camerlata Via Canturina
- 2001 Cantine Leonardo Da Vinci – Vinci
Cantine di Montalcino - Consulenza su struttura di copertura e progettazione strutture interrato e volte a crociera bottaia (luce 10 m carico utile 7000 DaN/mq) realizzate con centinature lignee
- 1998 Edificio terziario produttivo
Sala aziendale conferenze – Olgiate Comasco
Progetto architettonico: arch. Enrico Bernasconi
- 1998 Edificio terziario produttivo
Solaio Legno Cemento – Olgiate Comasco
Progetto architettonico: arch. Enrico Bernasconi

Direzionale – Commerciale - Alberghiero

- 2003 Strutture copertura legno cemento e gradinate in legno cinema multisala Europlex Camerlata
- 2002 Esselunga s.p.a. Studio fattibilità e progettazione preliminare coperture in legno per insediamento logistico Travi Baum binate luce 50 m passo 15 m
- 1996 Ristorante aziendale Artsana in Comune di Grandate (Co)
Progetto architettonico: arch. Guglielmo Carlo Lucini - Como
- 1993 Centro commerciale Colleoni - Edificio A5
- Copertura piramide
- Copertura galleria
- Copertura cupola
Progetto architettonico: arch. Gianni Garbuglia - Milano

Di carattere sportivo

- 2004 Holzbau spa – progetto esecutivo copertura tribune a Tradate
- 1997 Copertura piscina privata sigg.ri Sampietro - Villa Guardia (Co)
Prog. arch.: Studio AB&C - arch. Albertini e arch. Bianchi - Como
- 1995 Copertura piscina privata sigg.ri Pietro Barilla, Maddalena Dalisca e figli – Parma
Progetto architettonico: arch. Luigi Vietti - Milano
- 1994 Palestra regolamentare H mt 7,00, costruita sopra il 4° piano di nuovo edificio nella centrale via Roma in Comune di La Spezia
Progetto architettonico: arch. Giovanni Pellegrino - Genova
- 1993 Maneggio Golf 2000 in Comune di Peschiera Borromeo (Mi)
Progetto architettonico: arch. Guglielmo Galli - Milano
- 1993 Maneggio Horses 2000 in Comune di Gorla Minore (Va)
Progetto architettonico: Studio Tecnico Bassi - Vergiate (Va)
- 1993 Palasport in Comune di Casalecchio di Reno (Bo)
Progetto architettonico: ing. Mauro Checcoli - Bologna

Di carattere monumentale , ambientale, musei

- 1999 Chiesa a Loseto Bari Arcidiocesi di Bari - Bitonto
Progetto architettonico: arch. Ottavio Di Blasi
- 1999 Chiesa a Gioia Tauro - Curia Vescovile di Oppido Mamertina - Palmi
Progetto architettonico: arch. Walter Emanuele Angelico
- 1996 Chiesa dell'Eucarestia a Tavernerio
Comunità Cristiana di Tavernerio (Co)
Progetto architettonico: arch. Giuseppe Reynaud - Tavernerio (Co)
- 1991 Chiesa Parrocchia S. Paolo Apostolo in Comune di Como – Loc Sagnino
Progetto architettonico: ing. Gilberto Marziano - Como