

## Chiara Naldi

---

### Sintesi Professionale

Ho iniziato l'attività di progettazione nel 2006, occupandomi inizialmente di progettazione strutturale e poi sempre più di coordinamento tecnico senza rinunciare allo sviluppo di tematiche più strettamente progettuali.

La mia attività si svolge nell'ambito di progetti di medie e grandi dimensioni e comprende tutte le fasi del progetto, dalle fasi di concept fino alla direzione lavori, passando per le fasi preliminari, definitive ed esecutive. Ho lavorato su progetti sia italiani, sia esteri, siti principalmente in Russia e nei paesi arabi, dove ho anche seguito in loco un importante progetto di sviluppo nel settore medico.

Nello sviluppo della mia attività sono sempre spinta a trovare soluzioni nuove che si integrano in modo armonioso con il progetto nel suo complesso, dal punto di vista della forma, della tecnica e dei materiali.

---

### Esperienze Professionali

#### **EOS S.r.l. progettazione civile, ambientale e sicurezza**

Luglio 2021- ad oggi

Libero professionista con contratto esclusivo

*Responsabile Polo Strutture*

Principali progetti seguiti:

2021-in corso <i>Committente:</i> BRACCO Imaging S.p.A.	<b>NUOVO IMPIANTO INDUSTRIALE – Ceriano Laghetto (MB)</b> Collaudo opere civili esterne
2021-in corso <i>Committente:</i> Comune di Como	<b>RIQUALIFICAZIONE SERRE DI VILLA OLMO</b> Miglioramento sismico, opere in ca e carpenteria metallica <i>Progettazione strutturale e coordinamento di progetto</i>
2021-in corso <i>Committente:</i> Città metropolitana Reggio Calabria	<b>LICEO ARTISTICO DI SIDERNO</b> Analisi di vulnerabilità sismica
2021-in corso <i>Committente:</i> ERSAF	<b>SUPPORTO TECNICO A ISTRUTTORIA BANDO RIFUGI</b>

**BMS Progetti S.r.l.**

Luglio 2016- Giugno 2021

Libero professionista con contratto esclusivo

*Progettazione strutturale e coordinamento di progetto*

Principali progetti seguiti:

2020-2021 <i>Committente:</i> Lendlease	<b>HUB MIND</b> Strutture in ca, carpenteria metallica e legno <i>Coordinamento - Progettazione strutturale</i>
2018-2021 <i>Committente:</i> Manelli	<b>MANIFATTURA TABACCHI BOLOGNA</b> Riqualificazione e miglioramento sismico fabbricato servizi, tramite introduzione di BRAD <i>Coordinamento - Progettazione strutturale</i>
2018 – in corso <i>Committente:</i> Europa Risorse	<b>CENTRO COMMERCIALE MERIDIANA - Casalecchio di Reno (Bologna)</b> Analisi vulnerabilità sismica
2018 <i>Committente:</i> Deka Investment	<b>PIRELLI 35 – Milano</b> Nuovo edificio ad uso misto uffici e hotel, opere in ca e carpenteria metallica <i>Progetto strutturale preliminare</i>
2017 – 2018 <i>Committente:</i> GBPA Architects	<b>RISTRUTTURAZIONE PALAZZO DI FUOCO – Milano</b> Adeguamento sismico, opere in ca e carpenteria metallica <i>Coordinamento di progetto – Progetto strutturale definitivo ed esecutivo – preparazione documenti per gara di appalto – Direzione Lavori</i>
2017 <i>Committente:</i> Alfonso Femia Atelier(s)	<b>GARA NUOVO POLO D'ECCELLENZA FENDI - Bagno a Ripoli (Firenze)</b> Strutture in ca, carpenteria metallica e legno <i>Coordinamento - Progettazione strutturale</i>
2017 <i>Committente:</i> Salini - Impregilo	<b>GARA PALAZZO ONU – GINEVRA</b> Strutture in ca, carpenteria metallica e legno <i>Coordinatore di progetto (team interno e team impresa)</i>

**Proger spa – Riyadh Branch Maggio 2016 – Giugno 2017 Technical Office Manager**

*Coordinamento del progetto e dei diversi soggetti coinvolti, organizzazione e pianificazione delle attività del front-office, coordinamento con il back office di progettazione, attività tecniche a supporto della construction.*

Principali progetti seguiti:

2016 - 2017 <i>Committente:</i> Diaverum KSA	<b>30 CENTRI DIALISI IN KSA</b> Realizzazione di 30 centri di dialisi sul territorio dell'Arabia Saudita. <i>Coordinatore di progetto</i>
--	---

**BMS Progetti S.r.l.**

Maggio 2006- Aprile 2016

Libero professionista con contratto esclusivo

*Progettazione strutturale e coordinamento di progetto*

Principali progetti seguiti:

2013 - 2015 <i>Committente:</i> Codest International	<b>VTB ARENA – MOSCA</b> Progettazione esecutiva dell’Hayat Hotel Apartment. <i>Progettazione strutturale</i>
2013 - 2015 <i>Committente:</i> Expo 2015 S.p.A.	<b>PADIGLIONE ITALIA EXPO 2015 – MILANO</b> Progetto definitivo di Palazzo Italia e dei manufatti del Cardo. <i>Progettazione strutturale</i>
2012 - 2013 <i>Committente:</i> CMM4 Impregilo-Astaldi	<b>LINEA METROPOLITANA M4 – MILANO</b> Attività di coordinamento di tutti i professionisti coinvolti nel progetto definitivo sia delle stazioni sia della linea metropolitana; assistenza all’impresa nell’interfaccia con gli Enti coinvolti nel progetto. <i>Coordinamento del progetto</i>
2011 <i>Committente:</i> Ingegneria Milano Serravalle	<b>RIQUALIFICAZIONE DELLA STAZIONE DI ASSAGO – MILANO</b> Rifacimento della barriera Milano Ovest sull’autostrada A7 Milano-Genova. <i>Progettazione strutturale</i>
2010 - 2012 <i>Committente:</i> Fondo Umbria, BNP Paribas R.E.I.M.	<b>RIQUALIFICAZIONE EX AREA POLICLINICO – MONTELUCE - PERUGIA</b> Progettazione esecutiva di un edificio multifunzionale con struttura in ca e certificazione LEED. <i>Progettazione strutturale</i>
2010 - 2012 <i>Committente:</i> Impresa Borasio	<b>RIQUALIFICAZIONE PALATIUM VETUS - ALEZZANDRIA</b> Riqualificazione strutturale di un palazzo d’epoca del 1100, avete strutture in muratura, con progettazione interventi di consolidamento delle fondazioni e delle strutture in elevazione <i>Progettazione strutturale – Direzione Lavori</i>
2007 - 2009 <i>Committente:</i> Codest International	<b>SEA PLAZA TOWER – SOCHI – RUSSIA</b> Progettazione definitiva ed esecutiva di una torre in c.a. di 110m di altezza isolata sismicamente (con isolatori elastomerici ad alto smorzamento). <i>Progettazione strutturale e assistenza tecnica all’impresa</i>
2007 - 2008 <i>Committente:</i> Daewoo	<b>IMPIANTO NIC - ABU DHABI</b> Progettazione esecutiva complesso produttivo Daewoo “National industry complex” <i>Progettazione strutturale</i>

2006- 2008 <i>Committente:</i> Europa Risorse S.p.A	<b>NUOVA SEDE ASSICURAZIONE “ZURICH” – MILANO</b> Progettazione esecutiva di un edificio caratterizzato da pilastri inclinati, travi precomprese in opera a grandi luce, e importanti sbalzi. <i>Progettazione strutturale – Direzione Lavori</i>
2006- 2008 <i>Committente:</i> Grandi Stazioni	<b>RISTRUTTURAZIONE STAZIONE CENTRALE – MILANO</b> Progettazione esecutiva nuovi soppalchi in carpenteria metallica <i>Progettazione strutturale</i>

---

## Percorsi personali

2013	Concorso Internazionale di Progettazione Padiglione Infanzia, Milano
2010	Concorso passerella pedonale Rio Concias – San Sperate, Cagliari

---

## Formazione

2007	Abilitazione all’esercizio della professione Iscritta all’albo degli ingegneri della provincia di Milano
2006, Aprile	Laurea specialistica in Ingegneria Civile, con votazione 110/110 e lode. <i>Argomento della tesi: “Analisi non lineare di ponti strallati soggetti ad eccitazione sismica”</i>
2004-2006	Studente in Ingegneria Civile presso il Politecnico di Milano (Laurea specialistica, orientamento Strutture)
2004-2005	Progetto Erasmus presso la KTH Royal Institute of Tecnology – Stoccolma – Svezia
2003, Luglio	Laurea di I livello in Ingegneria Civile con votazione 110/110 Lode <i>Argomento della tesi: “Calcestruzzi autocompattanti per getti massivi”.</i>
2000, Luglio	Diploma presso I.T.C. G. Torno, Castano Primo, Geometra (100/100)

---

## Competenze personali

Linguistiche	Italiano: madrelingua  Inglese: Capacità di lettura: ●●●●○ Capacità di scrittura: ●●●●○ Capacità di espressione orale: ●●●●○:
Software	Pacchetto office MS Project Sap 2000, Midas, Beamcad , RCsec Autocad 2d
Hobbies	Progettazione e confezionamento capi di abbigliamento sartoriali Cucina Yoga
Stato civile	Coniugata con 2 figli

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs 196/2003