

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

**Nome** Bruno Gabriele Nava  
**Indirizzo** [REDACTED]  
**Telefono** [REDACTED]  
**Fax** -  
**E-mail** [REDACTED]  
**Nazionalità** [REDACTED]  
**Data di nascita** [REDACTED]

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- **Date (da – a)** 01 luglio 2016 - occupazione attuale
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Azienda Socio Sanitaria Territoriale – “ASST NORD MILANO”  
Viale Matteotti, 83 – 20099 Sesto San Giovanni (MI)
- **Tipo di azienda o settore** Azienda Pubblica settore Sanità
- **Tipo di impiego** Collaboratore Tecnico Professionale Ingegnere (cat. D) - U.O.C. Tecnico Patrimoniale
- **Principali mansioni e responsabilità** Gestione esecutiva contratti Pubblica Amministrazione in materia di lavori, servizi e forniture (D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.), in qualità di RUP e/o DEC;  
Predisposizione documenti bandi di gara (Disciplinare, Capitolato, ecc.), pubblicazione e relative procedure di affidamento, anche tramite piattaforma Sintel;  
Stesura programmi lavori pubblici (Programma Triennale lavori ed aggiornamento annuale, Programma Biennale acquisto servizi e forniture), pubblicazione sull'Osservatorio LL.PP.;  
Procedure di acquisto del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA di Consip S.p.A., NECA di ARCA Lombardia);  
Contabilità e SAL contratti pubblici di manutenzione edile ed impianti elettrici e tecnologici, gas medicinali e tecnici, impianti di sollevamento (ascensori e piattaforme), impianti e dispositivi antincendio;  
Elaborazione progetti V.V.F. per l'adeguamento antincendio delle strutture ospedaliere ed ambulatoriali alle disposizioni del D.M. 19/03/2015.
- **Date (da – a)** 17 febbraio 2014 - 15 giugno 2016
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Azienda Ospedaliera “ISTITUTI CLINICI DI PERFEZIONAMENTO” (I.C.P.)  
Via Castelvetro, 22 – 20154 MILANO
- **Tipo di azienda o settore** Azienda Pubblica settore Sanità
- **Tipo di impiego** Collaboratore Tecnico Professionale Ingegnere (cat. D) - Servizio Prevenzione Protezione
- **Principali mansioni e responsabilità** Elaborazione dei Documenti di Valutazione dei Rischi e delle relative Procedure di Sicurezza;  
Docenza ai corsi di formazione aziendali per preposti e lavoratori;  
Elaborazione Documento Unico Valutazione Rischi da Interferenza (DUVRI), partecipazione alle Riunioni di Cooperazione e Coordinamento, stesura dei relativi verbali;  
Applicazione di metodi e strumenti di valutazione dei rischi specifici: movimentazione manuale dei carichi, movimentazione manuale dei pazienti, microclima indoor.
- **Date (da – a)** aprile 2010 – gennaio 2014
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** IMPRESA FIGLI DI NAVA GIOVANNI S.R.L.  
via Colombo, 28/P – 22036 ERBA (CO)
- **Tipo di azienda o settore** Impresa di costruzioni civili ed industriali
- **Tipo di impiego** Presidente Consiglio di Amministrazione - Direttore Tecnico Ingegnere
- **Principali mansioni e responsabilità** Gestione strategica della società: conduzione amministrativa e relativi piani finanziari, gestione e controllo del personale amministrativo e di cantiere, gestione dei rapporti con enti

- Date (da – a) pubblici e privati, direzione dei lavori e committenti privati.  
Gestione dei rapporti con gli istituti finanziari e con subappaltatori/fornitori.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Monitoraggio e coordinamento del sistema di gestione della qualità (SGQ) conformemente alla norma UNI ISO 9001:2000
- Tipo di azienda o settore ottobre 1996 – marzo 2010
- Tipo di impiego IMPRESA FIGLI DI NAVA GIOVANNI S.P.A.  
via Colombo, 28/P – 22036 ERBA (CO)
- Principali mansioni e responsabilità Impresa di costruzioni civili ed industriali  
Amministratore delegato - Direttore Tecnico Ingegnere  
Responsabile di Commessa.  
Monitoraggio ed adeguamento del sistema per il rispetto degli standard di sicurezza con riferimento al D.Lgs. 196/2003 (Privacy).  
Designazione responsabili di cantiere, vigilanza del rispetto di tutte le disposizioni legislative in materia di prevenzione e protezione dagli infortuni sul lavoro e di sicurezza delle attrezzature e degli strumenti di lavoro.  
Attuazione delle misure atte a garantire la sicurezza e la salubrità nell'ambiente di lavoro, la conformità degli impianti ed il rispetto delle disposizioni legislative in materia di inquinamento.  
Predisposizione dei documenti per la sicurezza (DVR, PSC, PSS, POS, PIMUS, ecc.)
- Date (da – a) maggio 1986 – luglio 1989
- Nome e indirizzo del datore di lavoro IMPRESA FIGLI DI NAVA GIOVANNI S.P.A.  
Via Clerici, 52 – 22036 ERBA (CO)
- Tipo di azienda o settore Impresa di costruzioni civili ed industriali
- Tipo di impiego Tecnico di cantiere
- Principali mansioni e responsabilità Gestione tecnica del cantiere: conduzione tecnica del cantiere e dei relativi documenti tecnici, gestione e controllo del personale di cantiere, gestione dei rapporti con direzione dei lavori e committenti privati nell'ambito del cantiere.  
Gestione contabile del cantiere: rilievi e stesura della contabilità dei lavori pubblici e privati, rilievi giornalieri ed inserimento dei dati per il sistema di controllo dei costi diretti (direct cost).  
Controllo del rispetto della normativa antinfortunistica nell'ambito del cantiere

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Settembre 2017 – Gennaio 2018
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione SNA – Scuola Nazionale della Pubblica Amministrazione in collaborazione con ITACA
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Nuova Disciplina dei Contratti Pubblici
- Qualifica conseguita --
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) --
- Date (da – a) 20 – 26 Novembre 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione AIFOS - Associazione Italiana Formatori ed Operatori della Sicurezza sul Lavoro
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione – Modulo C
- Qualifica conseguita --
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) --
- Date (da – a) Settembre 1996
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Milano – Università statale
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio --
- Qualifica conseguita Abilitazione alla Professione di Ingegnere
- Livello nella classificazione --

<ul style="list-style-type: none"> <li>nazionale (se pertinente) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul> </li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul> </li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul> </li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p>Settembre 1989 – Febbraio 1996 Politecnico di Milano – Università statale</p> <p>Corso di laurea in Ingegneria Edile – Vecchio Ordinamento</p> <p>Laurea in Ingegneria Edile – sez. A 7° livello QEQ</p> <p>Maggio 1987 – Novembre 1987 ESPE (Ente Scuola Professionale Edile) della Provincia di Lecco</p> <p>Corso Superiore “Gestione Programmazione Organizzazione Cantieri Costruzioni”</p> <p>--</p> <p>--</p> <p>Settembre 1979 – Giugno 1984 Istituto Tecnico Superiore “G. Bovara” - Lecco</p> <p>--</p> <p>Diploma di geometra 4° livello QEQ</p>
--	--

#### CAPACITÀ E COMPETENZE

##### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali*

Esperienza e preparazione appropriata sulle procedure costruttive tradizionali ed innovative con riferimenti alle costruzioni con struttura portante in muratura, in cemento armato, in acciaio ed in legno. Conoscenza approfondita dei materiali naturali per la bioarchitettura e delle nuove tecnologie per gli edifici a basso consumo energetico. Buona padronanza dei processi di controllo qualità e procedure di sicurezza.

##### PRIMA LINGUA

Italiano

##### ALTRE LINGUE

Inglese

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

A1 - livello base  
A1 - livello base  
A1 - livello base

#### CAPACITÀ E COMPETENZE

##### RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

Buone competenze comunicative quali: capacità di relazione interpersonale, risoluzione delle controversie, coordinatore gruppo di lavoro.

#### CAPACITÀ E COMPETENZE

##### ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone,*

Buone capacità di collaborazione tecnica con liberi professionisti nel settore della progettazione civile ed industriale (progettazione architettonica e calcoli strutturali). Buone competenze di organizzazione e controllo delle procedure interne d'impresa, con riferimento alla gestione economico-finanziaria, alla gestione del personale, al sistema di protezione (privacy) ed alle procedure di sicurezza (D.Lgs. 81/2008).

progetti, bilanci; sul posto di lavoro,  
in attività di volontariato (ad es.  
cultura e sport), a casa, ecc.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

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

Buona padronanza dei sistemi operativi Microsoft Windows 7 e 10 e Microsoft Windows Server, Microsoft Office Suite (word, excel, powerpoint, publisher, project), Posta elettronica (MSOutlook, Mozilla Thunderbird), Programmazione Database (MSAccess), Browser Internet (Google Chrome, Mozilla Firefox). Software di contabilità cantieri STR o ACCA, elaborazione documenti sicurezza cantieri Namrial e Policantieri 888Software. Buona padronanza utilizzo software disegno tecnico Autocad Autodesk.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE**

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**  
*Competenze non precedentemente  
indicate.*

Conoscenza non approfondita di tecniche PNL per il lavoro

**PATENTE O PATENTI**

Categoria B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Como n. 1855 – sez.A dal 06/09/1996 senza interruzioni

**ALLEGATI**

--

*Il sottoscritto a conoscenza che le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi in materia, autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D.Lgs. n.196/2003".*

CITTA' \_\_\_\_\_

DATA 18/05/2020 \_\_\_\_\_

NOME E COGNOME (FIRMA)

