

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome/ Nome : Morelli Corrado
Indirizzo: VIA N.INTRA PREMENO 61, 28811, ARIZZANO (VB) - ITALIA
Telefono: +39 339 41 91 344
Fax:
E-mail: co.mo@libero.it
Nazionalità: Italiana
Data di nascita: 19/09/1969

SETTORE PROFESSIONALE

INGEGNERIA CIVILE-INDUSTRIALE

ESPERIENZA LAVORATIVA
(a decorrere dalle più recenti)

- *Data* 2013-2010
- *Nome e indirizzo del datore di lavoro* **Techbau s.p.a. (Verbania-Italia)- Branch di Techint s.p.a. (Milano-Italia)**
- *Tipo di azienda o settore* EPC Contractor (Engineering, Procurement and Construction) settore civile, building, infrastrutture and impianti tecnologici connessi.
- *Tipo di impiego* **Contractual/claim management** (posizione di quadro)
- *Principali mansioni e responsabilità* elaborazione riserve, stime e verifiche tecniche di progetto propedeutiche, elaborazione lettere di contestazione.
Località: Dunkerque (Francia)
Settore: On shore LNG plants (impianti a terra per stoccaggio e trasformazione gas di petrolio liquefatto)
Cliente: DKLNG (compagnia francese)
Ammontare contrattuale lavori = 27.000.000,00 €

- *Tipo di impiego*
- *Principali mansioni e responsabilità*

Project manager e construction manager (posizione di quadro)

Project / Construction management ambito nuova costruzione e demolizione/ricostruzione fabbricato centro Praga (Czech Republic)

Principali attività: budget, controllo e supervisione costi attivi e passivi, programmazione, supervisione procurement, supervisione attività di costruzione, elaborazione lettere per riserve e contestazioni, tenuta rapporti con il cliente.

Località: **Praga centro (Repubblica Ceca)**

Settore: new building and reconstruction - residential / service /technological plants

Cliente: Investitore privato

Ammontare contrattuale lavori = 9.300.000,00 €

- *Tipo di impiego*
- *Principali mansioni e responsabilità*

Project Engineer (posizione di quadro)

-gestione tecnica offerte per gare private e supervisione/studio siti dei futuri lavori

Luogo: Iraq (settore terziario-residenziale committente ENI s.p.a.)-
Importi medi > 100.000.000 euro

Luogo: Repubblica Ceca (settore terziario)-
Importi medi: 40.000.000 euro

Luogo: Italia (settore impianti di recupero e smaltimento rifiuti nucleari -
ISPRA. Varese)
Importi medi: 6-7 mil. Euro

Luogo: Italia (settore impianti di cogenerazione – fonti rinnovabili)
Importi medi: 50-100 mil. Euro

-progettazione parziale e gestione pratiche amministrative lavori settore sanitario privato

Luogo: Italia (Torino)
Importo medio: 1.000.000 euro

• *Data*

2010-2008

- *Nome e indirizzo del datore di lavoro*
- *Tipo di azienda o settore*

Cover Industrial s.r.l. (Verbania- Italia)

EPC Contractor (General Contractor) settore civile – edile – infrastrutture -impianti

- *Tipo di impiego*
- *Principali mansioni e responsabilità*

**Responsabile Tecnico Divisione Ingegneria Civile (edilizia-
infrastrutture) -** posizione di quadro

-Attività generale di gestione ordinaria settore ingegneria in termini di pianificazione ore di lavoro e gestione personale tecnico interno ed esterno

-Studio gare appalto pubbliche e private settore civile-industriale-
infrastrutture con relativi sopralluoghi siti di lavoro e gestione tecnica collaboratori interni/esterni.

settori: industriale, terziario, cogenerazione (fonti rinnovabili)

Luogo: Italia- estero
Importi medi 10-20 mil. Euro

-progettazione parziale e supervisione in sito opere strutturali settore industriale

Luogo: Italia (Alessandria)
Importi medi 700.000 euro

-Progettazione esecutiva opere civili edili-strutturali-infrastrutturali e impiantistica civile Termovalorizzatore del Gerbido (TORINO) e relativi sopralluoghi sito/ gestione tecnica collaboratori interni/esterni

Luogo: Italia (Torino)
Importo medio opere civili complessive: 60 mil. Euro

• Data

2008-2007

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Termisol Termica s.r.l. (Livorno – Italia)

• Tipo di azienda o settore

Settore isolamenti impianti industriali e opere provvisionali settore industriale

• Tipo di impiego

Responsabile di Commessa - posizione di quadro

• Principali mansioni e responsabilità

- project management nell'ambito della gestione tecnica di commesse relative a lavori di isolamento termico e progettazione/costruzione di opere provvisionali all'interno di siti industriali settore Oil/gas e simili.

Luogo: Italia
Importi medi: 1-5 mil. euro.

• Date

2007-2006

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Consorzio Stabile Pamoter s.c.a.r.l. (Genova – Italia)

• Tipo di azienda o settore

Consorzio Imprese di Costruzione attivo nel settore opere pubbliche e private- edilizia infrastrutture)

• Tipo di impiego

Responsabile di Commessa - posizione di quadro

• Principali mansioni e responsabilità

- Responsabile di Commessa appalto pubblico di smantellamento e bonifica di impianti siderurgici (impianti per lo sfruttamento dei sottoprodotti della combustione del carbone)- gestione dei subappaltatori, supervisione in sito, controllo tecnico-economico-contrattuale.

Luogo: Italia
Importo medio: 5-6 mil. euro.

- Attività ordinarie:

- 1) redazione progettazione esecutiva strutturale di dettaglio settore opere civili e riscontro in cantiere;
- 2) gare d'appalto pubbliche;
- 3) elaborazione sistema di gestione risorse e contabilità cantieri di ingegneria civile.

• Data

2006-2002

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Rina Industry s.p.a. (Genova – Italia)

• Tipo di azienda o settore

Compagnia attiva nel settore certificazione, management, verifiche impianti e progettazione opere private e pubbliche settori civile, industriale, Oil&Gas

• Tipo di impiego

Project management / engineer / consultant

• *Principali mansioni e responsabilità*

settore OIL & GAS:

1. attività di Direttore Responsabile ai sensi del D.Lgs 624/96 presso cantieri E.n.i. Div. E&P on-shore in Val D'Agri (Basilicata) con compiti di Direzione Lavori, procedure operative controllo avanzamento lavori e gestione e osservanza delle procedure HSE previste dal manuale S.G.I. redatto da E.n.i.;
2. supervisione c/o piattaforme E.n.i. off-shore in Congo per l'installazione di impianti di trattamento reflui civili.
3. collaudi di attrezzature di sollevamento c/o base Saipem Nigeria
4. supervisione c/o piattaforme E.n.i. off-shore in Croazia per controllo rispetto normative di sicurezza.
5. supervisione c/o piattaforme E.n.i. off-shore in Adriatico per attività di certificazione (impianti e strutture);
6. visite ispettive presso fornitori Eni div. Ref.& Mark. in ordine all'osservanza norme in materia HSE

Settore Ingegneria Civile:

1. Attività di supervisione e controllo tecnico della progettazione strutturale manufatti per contenimento gas liquido naturale, in particolare:

- controllo progettazione esecutiva eseguita da progettisti norvegesi e interlocuzione continua con committente (EXXON MOBIL - EDISON);
Luogo: Italia – Norvegia

- affiancamento alla direzione lavori con supervisione sul sito di lavoro
Luogo: Spagna
Importo complessivo opere civili: > 20-30 mil. Euro

2. Gestione tecnica Unità di Business "Infrastructure & Building" nell'ambito dell'attività di controllo di progetto (Validazione progetti opere pubbliche) ed esecuzione in cantiere infrastrutture civili settore opere pubbliche, in particolare:

-Controllo e validazione di progetto e supervisione come "terza parte" in cantiere opere civili di riqualificazione idraulica fiume Bisagno in Genova
Luogo: Italia
Importo complessivo opere civili: 40 mil. Euro

• *Data*

2002-1997

• *Nome e indirizzo del datore di lavoro*

Vari

A.N.A.S. (ente pubblico), Università degli studi di Napoli dipart. di Analisi e Progett. Strutt. (ente pubblico), studi privati di progettazione e direzione lavori, enti privati.

• *Tipo di azienda o settore*

Come collaboratore c/o società, studi di progettazione, Enti pubblici (A.N.A.S., Università degli studi di Napoli dipart. di Analisi e Progett. Strutt.) e "free lance".

• *Tipo di impiego*

• *Principali mansioni e responsabilità*

1. Progettazione civile/strutturale con riferimento sia alla progettazione civile/edile che infrastrutturale/geotecnica (A.N.A.S., Università degli studi di Napoli, studi di progettazione Napoli-Bologna);
2. Contratto di collaborazione scientifica presso il Dipartimento di "Ingegneria dei Materiali e della Produzione" della Facoltà di Ingegneria di Napoli in ordine al progetto di "Stabilizzazione strutturale del cassettonato ligneo della Chiesa di S.G.Armeno in Napoli".
3. Rinnovo contratto di collaborazione scientifica presso il Dipartimento di "Analisi e Progettazione Strutturale" della Facoltà di

Ingegneria di Napoli in ordine al progetto di "Stabilizzazione strutturale del cassettonato ligneo della Chiesa di S.G.Armeno in Napoli".

4. attività di Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per opere civili e infrastrutturali ai sensi del D.Lgs 528/99 (A.N.A.S. Napoli, Molise, Bologna e committenti privati).
5. elaborazione piani operativi per la sicurezza per conto di imprese di costruzioni;
6. progettazione strutturale esecutiva di opere edili/infrastrutturali/geotecnica per conto di Enti e Imprese di Costruzione;
7. direzione lavori opere di manutenzione edile;
8. consulenza presso aziende private e imprese di costruzione in materia di 626/94 e s.m.i.;
9. docenza di Scienza e Dinamica delle Costruzioni c/o istituti privati di preparazione esami Universitari (Istituti Universitalia ed Eureka di Napoli).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Istruzione scolastica e universitaria

• Data

1988

• Nome e tipo di istituto di istruzione o Formazione

X Liceo Scientifico Statale Elio Vittorini (Napoli)

• Principali materie /abilità professionali oggetto dello

Materie previste dall'ordinamento statale

• Qualifica conseguita

Diploma di Maturità scientifica

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

58 / 60

• Data

1996

• Nome e tipo di istituto di istruzione o Formazione

Università Federico II di Napoli – Facoltà d'Ingegneria vecchio ordinamento

• Principali materie /abilità professionali oggetto dello studio

Ingegneria Civile sottosezione Edile (indirizzo strutture) –:
tesi di laurea: "Ingegneria strutturale e Biomeccanica: il problema del disco intervertebrale"

• Qualifica conseguita

Laurea (vecchio ordinamento)

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

110 / 110

• Data

1997

• Nome e tipo di istituto di istruzione o Formazione

Esame di stato per abilitazione e iscrizione press Albo Ingegneri

• Principali materie /abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

abilitazione professionale come da ordinamento nazionale

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Istruzione e formazione post universitaria

(a decorrere dalla più recente)

• Data

2013

• Nome e tipo di istituto di istruzione o Formazione

A.I.C.E. Associazione Italiana per il Total Cost Management sede di Milano

• Principali materie /abilità professionali oggetto dello studio

Valutazione e Gestione dei Contenziosi

• Qualifica conseguita

Attestato di frequenza

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Data

2013

• Nome e tipo di istituto di istruzione o Formazione

Techint s.p.a. engineering and construction

• Principali materie /abilità professionali oggetto dello studio

Corso di formazione per dirigenti ambito sicurezza sul lavoro secondo D.Lgs n.81 del 2008

• Qualifica conseguita

Formazione aziendale (Attestato di frequenza)

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Data

2013

• Nome e tipo di istituto di istruzione o Formazione

Smart Language Training snc

• Principali materie /abilità professionali oggetto dello studio

Corso di lingua inglese

• Qualifica conseguita

Formazione aziendale (Attestato di frequenza)

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Data

2012

• Nome e tipo di istituto di istruzione o Formazione

Ente Scuole Edili VCO

• Principali materie /abilità professionali oggetto dello studio

Corso di formazione base di sicurezza sul lavoro secondo D.Lgs n.81 del 2008

• Qualifica conseguita

Formazione aziendale base obbligatoria secondo d.Lgs 81/08

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Data

2011

• Nome e tipo di istituto di istruzione o Formazione

C.F.R. del VCO – Unione Industriali VCO

• Principali materie /abilità professionali oggetto dello studio

Corso per addetto squadre di primo soccorso a norma D.M. n.388 del 2003

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Data

• Nome e tipo di istituto di istruzione o Formazione

• Principali materie /abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Data

• Nome e tipo di istituto di istruzione o Formazione

• Principali materie /abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Data

• Nome e tipo di istituto di istruzione o Formazione

• Principali materie /abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Data

• Nome e tipo di istituto di istruzione o Formazione

• Principali materie /abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Data

• Nome e tipo di istituto di istruzione o Formazione

• Principali materie /abilità professionali oggetto dello studio

Cv_eur_Morelli_ita_Sept13

“Addetto squadre di primo soccorso”

2008

Ente Livornese Scuola Edile

Rimozione, smaltimento e bonifica amianto - Dirigente Legge 257 del 27.03.1992

Abilitazione in qualità di Dirigente

Dirigente nelle attività di rimozione, smaltimento e bonifica amianto

2007

Dario Flaccovio Editore

Aggiornamento tecnico per progettazione e installazione impianti fotovoltaici

attestato di frequenza

2007

Dario Flaccovio Editore

Aggiornamento tecnico per progettazione di strutture in acciaio alla luce delle nuove norme tecniche

attestato di frequenza

2005

Ordine Ingg. Provincia di Genova- Università degli studi di Genova

Aggiornamento tecnico sulla nuova normativa antisismica di cui all'OPCM 20.03.2003

attestato di frequenza

2004

Rina Industry s.p.a. (Genova)

Public Speaking Seminar

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Data

• Nome e tipo di istituto di istruzione o Formazione

- Principali materie /abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Data

• Nome e tipo di istituto di istruzione o Formazione

• Principali materie /abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Data

• Nome e tipo di istituto di istruzione o Formazione

• Principali materie /abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Data

• Nome e tipo di istituto di istruzione o Formazione

• Principali materie /abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Data

• Nome e tipo di istituto di istruzione o Formazione

• Principali materie /abilità

Attestato di partecipazione

2004

Rina Industry s.p.a. (Genova)

Sistemi di gestione sicurezza e salute sul luogo di lavoro
Sviluppare un sistema di gestione secondo OHSAS 18001
Attestato di frequenza e superamento

2004

Rina Industry s.p.a. (Genova)

Sistemi di gestione sicurezza e salute sul luogo di lavoro
Verifiche ispettive di un sistema di gestione a norma OHSAS 18000
(sicurezza e salute sul luogo di lavoro)

Attestato di frequenza e superamento

2004

Regent Language Training (Wales – Great Britain UK)

Corso intensivo lingua inglese

Certificazione di frequenza e superamento

2003

Rina Industry s.p.a.

Corso di formazione per Direttore Responsabile (32 ore) settore Minerario e OIL&GAS (D.Lgs 624/96)

Attestato di partecipazione e superamento

1998

Luiss Management – Roma

Professione dell'Auditor interno per la qualità settore edile

professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Data

• Nome e tipo di istituto di istruzione o Formazione

• Principali materie /abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Data

• Nome e tipo di istituto di istruzione o Formazione

• Principali materie /abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale

• Data

• Nome e tipo di istituto di istruzione o Formazione

• Principali materie /abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

Livello: Buono

Livello: Buono

Livello: Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Partecipazione ad eventi sportivi di gruppo.

Frequenza e superamento corso di Public Speaking.

Servizio presso Arma dei Carabinieri con compiti, tra l'altro, di gestione e assistenza.

Attestato di frequenza

1998

Luiss Management – Roma

Certificazione della qualità in edilizia

Attestato di frequenza

1998

Associazione Ingegneri e Architetti Napoli

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione (D.Lgs 494 / 96

Abilitazione professionale

1997

Comando Regione Carabinieri Campania

Servizio presso settore logistica e infrastrutture del Comando Regione Carabinieri Campania

Attestato di servizio

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Attività di project management e direzione di cantieri petroliferi con compiti organizzativi e gestionali dei gruppi di lavoro
Attività sportiva con compiti di gestione di gruppo.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Sistema operativo Windows
Ms-Project, Ms-Office, Cad
Softwares di calcolo strutturale e contabilità edile

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Esperienza di vita all'estero (Europa e continenti extra europei) per motivi di lavoro e personali.
Attività sportive: calcio, fitness, spinning, nuoto, running
Lettura: scientifici / tecnici, thriller, attualità.

PATENTE

B