

Ing. Nicola DEMAIO - CURRICULUM PROFESSIONALE

CURRICULUM FORMATIVO-PROFESSIONALE

contenente le dichiarazioni sostitutive ai sensi degli artt. 46, 47 e 76 del D.P.R. 445/2000

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA RESA AI SENSI DEGLI ARTT.46, 47 E 76 DEL DPR 445/2000

Il sottoscritto Ing. Nicola Demalo, codice fiscale DMENCL77E09H926A

Nato a San Giovanni Rotondo (FG) il 09/05/1977, residente in CAROVIGNO (Prov.BR) c.a.p. 71012 alla via SAN VITO, snc, ai sensi e per gli effetti delle disposizioni contenute negli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e consapevole delle conseguenze penali previste dall'art. 76 del DPR n. 445/00 in caso di dichiarazioni mendaci, sotto la propria responsabilità,

dichiara

che le informazioni contenute nel presente curriculum formativo professionale, corrispondono al vero e acconsente al trattamento dei dati personali ai sensi della L. 675/96e Dlgs 196/2003 e smi.



Ing. Nicola DEMAIO - CURRICULUM PROFESSIONALE

DATI GENERALI	
PROFESSIONISTA (nome e cognome)	Ing. Nicola Demaio
ISCRIZIONE ORDINE (n. e anno)	Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brindisi, numero 1404 dal 31/05/2005.
RUOLO NELLA SOCIETA'/STUDIO	Libero Professionista
INCARICHI, SPECIALIZZAZIONI, ATTIVITA' SCIENTIFICA, PREMI OTTENUTI IN CONCORSI, MENZIONI	
Componente della Commissione Riqualificazione – Certificazione Energetica – Energie Rinnovabili dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brindisi (2014 – oggi)	
Esperto in Gestione dell'Energia – Settore Civile e Industriale, certificato rilasciato da EN.I.C. Milano, dicembre 2014	
Coordinatore della Commissione Impianti ed Energie Rinnovabili dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brindisi (2011 - 2013)	
Coordinatore delle attività con i Distretti Produttivi della Regione Puglia della PMI-Southern Italy Chapter (Project Management Institute, USA) (2011 – 2012).	
Aprile – Settembre 2013: Corso abilitante Tecnico Competente in Acustica Ambientale autorizzato dalla Provincia di Brindisi ai sensi della Determina Dirigenziale n. 107 del 29701/2013 (Tot 150 ore)	
Novembre 2012 – Gennaio 2013: Corso pratico Progettazione Acustica in Edilizia (Tot 32 ore)	
Marzo – Giugno 2011: Corso di Specializzazione in Prevenzione Incendi ai sensi della legge 818/84 e DM 25/03/85 (Tot 120 ore)	
Dicembre 2010 – Marzo 2011: Corso di Formazione per Coordinatori della Sicurezza ai sensi del TU 81/2008 e s.m.i. (Tot 120 ore)	
Settembre – Dicembre 2010: Corso di Certificazione Energetica degli Edifici (Tot 80 ore)	
PMP Certification: Certificazione Internazionale di Project Manager del Project Management Institute (USA) , principale Ente di Certificazione Internazionale per il Project Management (2009).	
PM@siemens: Certificazione per la mansione di Project Manager per il gruppo Siemens (2008).	
Assegno di Ricerca: Vincitore di un assegno di ricerca messo a disposizione dall'AES (Azienda Energia e Servizi Torino SpA) nell'ambito del Corso di Perfezionamento in Energetica (2005).	
Corso di Perfezionamento in Energetica, G. Agnelli – C/o Dipartimento di Energetica – Politecnico di Torino (2005).	
Esame di Stato: Politecnico di Torino (novembre 2004).	



Ing. Nicola DEMAIO - CURRICULUM PROFESSIONALE

Laurea in INGEGNERIA NUCLEARE – Indirizzo ENERGETICO - IMPIANTISTICO

(Laurea quinquennale, ordinamento precedente il D.M. 509/99)

Politecnico di Torino – Facoltà d'Ingegneria (04-10-2004).

Tesi di Laurea: ECOPROFILO DI UN SISTEMA DI STOCCAGGIO PER IDROGENO GASSOSO PRESSURIZZATO.

La tesi di laurea è stata svolta presso l'Environment Park di Torino.

Si sono valutati, in accordo alle ISO 14000, gli impatti ambientali e i consumi energetici legati alla produzione ed all'utilizzo di un serbatoio, realizzato in fibra di carbonio ed alluminio, per un autoveicolo avente come vettore energetico l'idrogeno.

Project Management Program (Principali Corsi e Convegni frequentati)

Ottobre '07 – Dicembre '07: Corso di Preparazione alla Certificazione Internazionale PMP del PMI (Project Management Institute, USA) – Eureka Service, Project Management – Milano.

Febbraio '07 – Settembre '07 (TOT 120 ore): Corso di Preparazione alla Certificazione PM@Siemens, Project Management Program – Centro di Formazione Siemens SpA – Bicocca, Milano.

PUBBLICAZIONI

Pubblicazione dei risultati ottenuti nella tesi di laurea durante "The Sixth International Conference on EcoBalance", Tsukuba, Giappone (Ottobre 2004).

CONVEGNI E CONFERENZE

Novembre '08: Delegato della TurboCare SpA all'IPMA (International Project Management Association) World Congress – Palazzo dei Congressi, Roma.

ALTRE NOTIZIE

Membro ad ASSOEGE – "Associazione ESPERTI GESTIONE ENERGIA"

Conoscenze Informatiche: MS Office Suite (Word, Excel, Access), Matlab, AutoCAD, MS Project, Visio, SAP.

Conoscenze Linguistiche: Inglese – PET Certificate - University of Cambridge (2001).

2008 – 2009: Corso di Inglese (Business English).

2006 – 2007: Corso Avanzato di Inglese – Shenker Institute – Torino.



Ing. Nicola DEMAIO - CURRICULUM PROFESSIONALE

Esperienze Professionali – Principali attività svolte in Libera professione

Periodo: GIUGNO 2010 – FEBBRAIO 2017

Data	Settembre 2016 – Ottobre 2016
Funzione o posto occupato	Progettazione esecutiva e coordinamento sicurezza in fase di progettazione
Principali mansioni e responsabilità	Piano regionale triennale di edilizia scolastica 2015/2017 - Interventi di adeguamento alle normative vigenti in materia di sicurezza, igiene, agibilità degli edifici e abbattimento delle barriere architettoniche per istituto 1° comprensivo "n. Brandi - s. Morelli" - Progetto esecutivo - Cig: ZAB1B4D555.
Committente	Comune di Carovigno. Progettista
Tipo o settore d'attività	

Data	Luglio 2016 – Agosto 2016
Funzione o posto occupato	Direzione lavori, contabilità, coordinamento sicurezza in fase di esecuzione
Principali mansioni e responsabilità	"Intervento urgente sul patrimonio scolastico finalizzato alla messa in sicurezza e alla prevenzione e riduzione del rischio connesso alla vulnerabilità degli elementi, anche non strutturali, da eseguire presso l'Istituto Scolastico II Circolo-Carovigno - Via Crispi 1 / Codice M.I.U.R.: BRAA01401N / C.U.P.: B96E12000230002". Direttore dei lavori
Committente	
Tipo o settore d'attività	

Data	Aprile 2016 – Maggio 2016
Funzione o posto occupato	Progettazione esecutiva
Principali mansioni e responsabilità	"Intervento urgente sul patrimonio scolastico finalizzato alla messa in sicurezza e alla prevenzione e riduzione del rischio connesso alla vulnerabilità degli elementi, anche non strutturali, da eseguire presso l'Istituto Scolastico II Circolo-Carovigno - Via Crispi 1 / Codice M.I.U.R.: BRAA01401N / C.U.P.: B96E12000230002". Progettista
Committente	
Tipo o settore d'attività	

Data	Gennaio 2014 – in corso
Funzione o posto occupato	Consulente energetico
Principali mansioni e responsabilità	Gestione delle attività di manutenzione di un impianto fotovoltaico di 9,5 MW su serre in Mesagne (BR) e interfaccia con enti (GSE, Terna e Dogane)
Committente	Committente Privato
Tipo o settore d'attività	Consulente energetico esterno

Data	Gennaio 2015 – in corso
Funzione o posto occupato	Energy Manager
Principali mansioni e responsabilità	Consulente Esterno in materia di Sicurezza, Prevenzione Incendi e Risparmio Energetico



Ing. Nicola DEMAIO - CURRICULUM PROFESSIONALE

Committente Tipo o settore d'attività	Consorzio di Gestione di Torre Guaceto – Carovigno (BR) Consulente esterno - Ingegneria Energetica
Data Funzione o posto occupato Principali mansioni e responsabilità	Novembre 2015 – Dicembre 2015 Consulente Energetico – Diagnosi Energetica Diagnosi Energetica nel trasporto pubblico ai sensi del D.lgs 102/2014 CAP 0 - Rapporto di Diagnosi energetica; CAP 1 - Diagnosi energetica Sito Virtuale; CAP 3 - Diagnosi energetica Sito Produttivo;
Committente Tipo o settore d'attività	STP Brindisi SpA – Brindisi Consulente esterno – Diagnosi Energetica
Data Funzione o posto occupato Principali mansioni e responsabilità	Gennaio 2015 – in corso Consulente Sicurezza Consulente Esterno in materia di Sicurezza, Prevenzione Incendi e Risparmio Energetico
Committente Tipo o settore d'attività	STP Brindisi SpA – Brindisi Consulente esterno – Sicurezza e Prevenzione dei Rischi sui Luoghi di Lavoro
Data Funzione o posto occupato Principali mansioni e responsabilità	Settembre 2014 – in corso Progettazione e direzione lavori, misura e contabilità, coordinamento sicurezza Progetto Esecutivo e direzione lavori per un impianto fotovoltaico innovativo di 65 kW da realizzarsi su un edificio a Brindisi
Committente Tipo o settore d'attività	STP Brindisi SpA (BR) Progettazione Impianti
Data Funzione o posto occupato Principali mansioni e responsabilità	Marzo 2015 – Dicembre 2015 Direzione lavori, misura e contabilità, coordinamento sicurezza Direzione lavori, misura, contabilità ed emissione certificato di regolare esecuzione – coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione ai sensi del D.to L.vo 81/80 – CUP H94H14000560006 e CUP H94H14000570006 – CUP H94H14000580006 – CIG 600586221C – SEDE N. Brandi
Committente Tipo o settore d'attività	MIUR – Istituto 1° Comprensivo N. Brandi – S. Morelli Carovigno (BR) Consulente esterno
Data Funzione o posto occupato Principali mansioni e responsabilità	Marzo - Giugno 2014 Consulente impianti Progetto esecutivo per la realizzazione di uno sportello per l'integrazione socio-sanitaria-culturale degli immigrati (al piano terra) e di un alloggio per adulti in difficoltà, nell'immobile comunale sito in Via Mignozzi angolo Via Venafra, Fasano (BR).



Ing. Nicola DEMAIO - CURRICULUM PROFESSIONALE

Committente	Architetto Gabriella Verardi – Francavilla (BR)
Tipo o settore d'attività	Consulente esterno
Data	Settembre – Novembre 2013
Funzione o posto occupato	Progettista Impianti Progetto Elettrico e Termotecnico
Principali mansioni e responsabilità	Studio di Fattibilità per un nuovo impianto a biomassa da realizzarsi in Provincia di Brindisi
Committente	Committente Privato
Tipo o settore d'attività	Progettazione impianti (Consulente esterno)
Data	Aprile - Maggio 2013
Funzione o posto occupato	Progettista Impianti Progetto Esecutivo Impianti elettrici, idrici, termici ed impianti ad energia rinnovabile
Principali mansioni e responsabilità	Progetto Esecutivo per la realizzazione di nuove aule/laboratori dell'edificio destinato a scuola dell'infanzia-zona IACP "Coddura".
Committente	Comune di Carovigno
Tipo o settore d'attività	Progettazione impianti (Consulente esterno)
Data	Marzo - Maggio 2013
Funzione o posto occupato	Progettista Impianti e Prevenzione Incendi Progetto Esecutivo Impianto elettrico ed Analisi delle principali misure di prevenzione e protezione incendi per la valorizzazione fruizione e allestimento museale della torre costiera (Torre Guaceto)
Principali mansioni e responsabilità	
Committente	Consorzio di Gestione di Torre Guaceto – Carovigno (BR)
Tipo o settore d'attività	Progettista Impianti e Prevenzione Incendi (Consulente esterno)
Data	Maggio – Settembre 2013
Funzione o posto occupato	Progettista Impianti Progetto Elettrico e Termotecnico
Principali mansioni e responsabilità	Studio di Fattibilità per un nuovo impianto a biomassa da realizzarsi in Provincia di Brindisi
Committente	Committente Privato
Tipo o settore d'attività	Progettazione impianti (Consulente esterno)
Data	Marzo - Maggio 2013
Funzione o posto occupato	Docente Attività di docenza nell'ambito di progetti rivolti a tecnici installatori impianti termici.
Principali mansioni e responsabilità	
Committente	GISAL srl – Carovigno (BR)

Ing. Nicola DEMAIO - CURRICULUM PROFESSIONALE

Tipo o settore d'attività	Docenza in materia di Impianti termotecnici
Data	Gennaio - Febbraio 2013
Funzione o posto occupato	Docente
Principali mansioni e responsabilità	Attività di docenza nell'ambito di progetti rivolti a tecnici professionisti, coordinatori della sicurezza.
Committente	GISAL srl – Carovigno (BR)
Tipo o settore d'attività	Docenza in materia di Analisi dei Rischi e Prevenzione Incendi
Data	Dicembre 2012 Gennaio 2013
Funzione o posto occupato	Progettista Impianti
Principali mansioni e responsabilità	Progetto Esecutivo Impianti elettrici, idrici e termici: Progetto per la realizzazione del Programma di riqualificazione urbana per alloggi a canone sostenibile- pruacs. cig: 38631937b5 (Carovigno)
Committente	Comune di Carovigno
Tipo o settore d'attività	Progettazione impianti (Consulente esterno)
Data	Agosto 2012 Settembre 2012
Funzione o posto occupato	Progettista e Direttore Lavori
Principali mansioni e responsabilità	Progetto Esecutivo e Direzione dei Lavori per un Impianto Fotovoltaico Innovativo di 20 kW da realizzarsi su un edificio ad Ostuni
Committente	STP Brindisi SpA – Brindisi
Tipo o settore d'attività	Progettazione impianti
Data	Luglio 2012 Agosto 2012
Funzione o posto occupato	Progettista Impianti
Principali mansioni e responsabilità	Richiesta di Connessione e Progetto Definitivo per un Impianto Fotovoltaico Innovativo di 20 kW da realizzarsi su un edificio ad Ostuni
Committente	STP Brindisi SpA – Brindisi
Tipo o settore d'attività	Progettazione impianti
Data	Luglio 2012 Settembre 2013
Funzione o posto occupato	Progettista Impianti
Principali mansioni e responsabilità	Richiesta di Connessione e Progetto Definitivo per un impianto fotovoltaico di 6 kW da realizzarsi su un edificio
Committente	Cliente Privato – San Vito dei Normanni
Tipo o settore d'attività	Progettazione impianti



Ing. Nicola DEMAIO - CURRICULUM PROFESSIONALE

Data	Febbraio 2012 Giugno 2012
Funzione o posto occupato	Progettista Impianti
Principali mansioni e responsabilità	Progetto Definitivo Impianti elettrici, idrici e termici: Progetto per la realizzazione del Programma di riqualificazione urbana per alloggi a canone sostenibile- pruacs. cig: 38631937b5 (Carovigno)
Committente	Comune di Carovigno
Tipo o settore d'attività	Progettazione impianti (Consulente esterno)

Data	Maggio 2012 Giugno 2012
Funzione o posto occupato	Progettista Impianti
Principali mansioni e responsabilità	Richiesta di Connessione e Progetto Definitivo per un impianto di 100 kW da realizzarsi su una serra
Committente	Cliente Privato – Fasano
Tipo o settore d'attività	Progettazione impianti

Data	Aprile 2012 Giugno 2012
Funzione o posto occupato	Consulente tecnico esterno
Principali mansioni e responsabilità	Consulente Esterno in materia di Prevenzione Incendi per l'elaborazione del Piano per le Emergenze
Committente	Cliente Privato – Carovigno
Tipo o settore d'attività	Prevenzione Incendi

Data	Novembre 2011 Giugno 2012
Funzione o posto occupato	Consulente tecnico esterno
Principali mansioni e responsabilità	Consulente Esterno in materia di Prevenzione Incendi per l'ottenimento di un Certificato di Prevenzione Incendi
Committente	Cliente Privato – Bari
Tipo o settore d'attività	Prevenzione Incendi

Data	Novembre – Dicembre 2011
Funzione o posto occupato	Docente
Principali mansioni e responsabilità	Attività di docenza nell'ambito di progetti rivolti a soggetti disoccupati.
Committente	Cliente Privato – Casamassima (BA)
Tipo o settore d'attività	Docenza in materia di Project Management e Prevenzione Incendi

Data	Ottobre 2011 - Gennaio 2012
Funzione o posto occupato	Progettista Impianti e Direttore Lavori
Principali mansioni e responsabilità	Redazione del progetto esecutivo e direzione lavori di un impianto fotovoltaico di potenza pari a 44 kW in regime di scambio sul posto installato su una



Ing. Nicola DEMAIO - CURRICULUM PROFESSIONALE

Committente	copertura di un edificio.
Tipo o settore d'attività	Cliente Privato – Carovigno (BR) Ingegneria Elettrica – Energetica
<hr/>	
Data	Ottobre 2011 – Dicembre 2016
Funzione o posto occupato	Consulente tecnico esterno
Principali mansioni e responsabilità	Consulente Esterno in materia di Sicurezza: Valutazione dei Rischi per esposizione al Rumore e Valutazione dei Rischi per esposizione alle Vibrazioni per varie imprese private.
Committente	Vari – Fasano, Carovigno, San Vito del Normanni, Ostuni, ecc.
Tipo o settore d'attività	Sicurezza ed analisi dei Rischi Specifici (Rumore e Vibrazioni)
<hr/>	
Data	Gennaio 2011 – Ottobre 2014
Funzione o posto occupato	Consulente tecnico esterno
Principali mansioni e responsabilità	Consulente Esterno in materia di Sicurezza, Prevenzione Incendi e Risparmio Energetico
Committente	Consorzio di Gestione di Torre Guaceto – Carovigno (BR)
Tipo o settore d'attività	Ingegneria Energetica e Sicurezza
<hr/>	
Data	Luglio 2011 Marzo 2012
Funzione o posto occupato	Progettista Impianti
Principali mansioni e responsabilità	Redazione del progetto esecutivo e collaudo di un impianto fotovoltaico di potenza pari a 20 kW in regime di scambio sul posto installato su una copertura di un edificio
Committente	Consorzio di Gestione di Torre Guaceto – Carovigno (BR)
Tipo o settore d'attività	Ingegneria Elettrica – Energetica
<hr/>	
Data	Gennaio 2011 – Gennaio 2012
Funzione o posto occupato	Progettista Impianti
Principali mansioni e responsabilità	Redazione del progetto esecutivo impianto elettrico, impianto termico ex legge 10 per una struttura privata.
Committente	Soc. Coop. Pegaso – Carovigno (BR)
Tipo o settore d'attività	Ingegneria Elettrica
<hr/>	
Data	Gennaio 2011 – Dicembre 2011
Funzione o posto occupato	Progettista Impianti
Principali mansioni e responsabilità	Redazione del progetto esecutivo impianto elettrico ed elaborazione del Piano di Emergenza per una struttura ricettiva (Albergo).
Committente	Antonazzo SAS – San Vito dei Normanni (BR)
Tipo o settore d'attività	Ingegneria Elettrica e Sicurezza

Ing. Nicola DEMALIO - CURRICULUM PROFESSIONALE

Data Gennaio 2011 – Ottobre 2014
Funzione o posto occupato Consulente tecnico esterno
Principali mansioni e responsabilità Redazione di Relazioni Tecniche per la protezione contro i fulmini comprendente la valutazione del rischio e scelta delle misure di protezione per strutture private di diversi Committenti.
Committente Vari – Carovigno, San Vito Dei Normanni, San Michele Salentino
Tipo o settore d'attività Ingegneria Elettrica

Data Giugno 2010 – Gennaio 2012
Funzione o posto occupato Consulente tecnico esterno
Principali mansioni e responsabilità Redazione di Certificazioni Energetiche per strutture private di diversi Committenti.
Committente Vari – Carovigno, San Vito Dei Normanni, San Michele Salentino, ecc.
Tipo o settore d'attività Ingegneria Energetica

Data Luglio – Agosto 2011
Funzione o posto occupato Consulente Energetico – Diagnosi Energetica
Principali mansioni e responsabilità Audit energetico preliminare del Centro Visita Gawsit del Consorzio di Gestione di Torre Guaceto sito in Serranova, Carovigno (BR)
Committente Consorzio di Gestione di Torre Guaceto – Carovigno (BR)
Tipo o settore d'attività Consulente esterno - Diagnosi Energetica

Data Ottobre-Dicembre 2010
Funzione o posto occupato Docente
Principali mansioni e responsabilità Attività di docenza rivolto a lavoratori nell'ambito della formazione indicata nel Testo Unico della Sicurezza.
Committente PMI Brindisi – Carovigno (BR)
Tipo o settore d'attività Docenza in materia di Sicurezza e Prevenzione Incendi

Data Maggio 2010 – Novembre 2010
Funzione o posto occupato Collaborazione tecnico professionale
Principali mansioni e responsabilità Redazione del progetto definitivo e dello Studio di Impatto Ambientale per la richiesta dell'Autorizzazione Unica alla Regione Puglia per l'impianto fotovoltaico SOLAR FARM PIGNICELLE di potenza nominale pari a 40,6 MW in agro del Comune di Brindisi.
Committente SEI s.r.l. – Carovigno (BR)
Tipo o settore d'attività Ingegneria Energetica/Ambientale



Ing. Nicola Demalio

E-mail: demaionicola@yahoo.it

Albo Professionale: Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brindisi, numero 1404, dal 31/05/2005.

Ing. Nicola DEMAI - CURRICULUM PROFESSIONALE

Principali attività svolte quale dipendente della Sistemi Energetici SPA – Foggia

Periodo: Novembre 2009 – Maggio 2010

Data	Novembre 2009 – Maggio 2010
Funzione o posto occupato	Commercial Operations – Dipendente
Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none">✓ Coordinamento della progettazione di alcuni progetti eolici e fotovoltaici, al fine di ottenere l'Autorizzazione Unica. Coordinamento tecnico-commerciale per la partecipazione ad alcuni bandi pubblici di finanziamento tra cui PON R&C e FEARS PSR 2007-2013.✓ Coordinamento tecnico - commerciale per le nuove iniziative nel settore delle biomasse.✓ Referente aziendale nei rapporti con alcuni Enti pubblici (locali, regionali, nazionali) per l'ottenimento di autorizzazioni e pareri.
Committente	Sistemi Energetici SpA - Foggia
Tipo o settore d'attività	Ingegneria Energetica/Ambientale

Principali attività svolte quale dipendente della TurboCare SPA (Siemens Company) – Torino

Periodo (Giugno 2005 – Ottobre 2009)

Data	Gennaio 2009 – Novembre 2009
Funzione o posto occupato	Proposal Manager – Responsabile dell'Ente Project Marketing
Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none">✓ Coordinamento dell'elaborazione delle offerte per nuovi "Major Project", progetto con un impatto economico finanziario rilevante (>5M€) e con una durata di oltre 12 mesi.✓ Coordinamento delle iniziative commerciali dal bid-no-bid fino alla firma del contratto.
Committente	TurboCare SPA (Siemens Company) – Torino
Tipo o settore d'attività	Project Marketing Department

Data	Novembre 2007 – Ottobre 2009
Funzione o posto occupato	Deputy Project Manager della Commessa
Principali mansioni e responsabilità	Siria: Gestione di una commessa per la realizzazione di una nuova centrale elettrica alimentata da due turbogas (280MW). Risorse coinvolte nel progetto: >75. Durata del progetto: Ventiquattro mesi.
Committente	TurboCare SPA (Siemens Company) – Torino
Tipo o settore d'attività	Project Management Department



Pagina 11 di 13 -

Ing. Nicola Demaio

E-mail: demaionicola@yahoo.it

Albo Professionale: Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brindisi, numero 1404, dal 31/05/2005.

Ing. Nicola DEMAIO - CURRICULUM PROFESSIONALE

Data	Luglio 2007 – Settembre 2008
Funzione o posto occupato	Deputy Project Manager della Commessa
Principali mansioni e responsabilità	Italia: Gestione di una commessa per la rehabilitation e l'upgrading di quattro turbine a gas precedentemente installate in un sito italiano. Risorse coinvolte nel progetto: 20. Le quattro unità saranno utilizzate per realizzare una nuova centrale elettrica (560MW). Durata del progetto: quindici mesi.
Committente	TurboCare SPA (Siemens Company) – Torino
Tipo o settore d'attività	Project Marketing Department

Data	Ottobre 2006 – Marzo 2008
Funzione o posto occupato	Project Manager della Commessa
Principali mansioni e responsabilità	Turchia: Gestione di una commessa per la conversione a gas e l'ammodernamento di quattro turbine a gas e di due turbine a vapore in Turchia. Risorse coinvolte: 25. Durata del progetto: 18 mesi. Discipline: Meccanica, Fluidica, Automazione.
Committente	TurboCare SPA (Siemens Company) – Torino
Tipo o settore d'attività	Project Management Department

Data	Gennaio 2007 – Dicembre 2007
Funzione o posto occupato	Cost Controller
Principali mansioni e responsabilità	Responsabile monitoraggio avanzamenti tempi-costi per i principali progetti in corso.
Committente	TurboCare SPA (Siemens Company) – Torino
Tipo o settore d'attività	Project Management Department

Data	Giugno 2005 – Maggio 2006
Funzione o posto occupato	Project Manager Jr.
Principali mansioni e responsabilità	Azerbaijan: Gestione di una commessa per la conversione a gas di quattro turbine a gas in Azerbaijan. Il progetto è terminato nel Maggio '06 con venti giorni d'anticipo rispetto alla data contrattuale. Risorse coinvolte nel progetto: 15. Discipline: Meccanica, Fluidica, Automazione. Durata del progetto: undici mesi.
Committente	TurboCare SPA (Siemens Company) – Torino
Tipo o settore d'attività	Project Management Department

Data	Dicembre 2006 – Aprile 2007
Funzione o posto occupato	Proposal Manager
Principali mansioni e	Siria: Elaborazione di un'offerta per un nuovo Power Plant da 280 MW. La



Ing. Nicola DEMAIO - CURRICULUM PROFESSIONALE

responsabilità	commessa è stata acquisita.
Committente	TurboCare SPA (Siemens Company) – Torino
Tipo o settore d'attività	Project Management Department

Data	Giugno 2005 – Dicembre 2008
Funzione o posto occupato	Proposal Manager
Principali mansioni e responsabilità	Elaborazione di varie offerte tecnico-commerciali per nuove centrali elettriche o per il miglioramento di centrali esistenti, seguendo in particolare le trattative per clienti dei seguenti Stati: Iran, Irak, Turchia, Kenya, Siria, Belgio, Giordania, Libano, Russia e Pakistan.
Committente	TurboCare SPA (Siemens Company) – Torino
Tipo o settore d'attività	Project Management Department

Principali attività svolte quale dipendente della Pirelli Pneumatici SPA Settimo Torinese (TO)

Periodo (Febbraio 2005 - Giugno 2005)

Data	Febbraio 2005 - Giugno 2005
Funzione o posto occupato	Ufficio tecnico – ingegneria di produzione
Principali mansioni e responsabilità	Implementazione e miglioramento del programma di manutenzione preventiva, ottimizzazione dei consumi energetici ed elettrici, elaborazione di specifiche tecniche per l'acquisto di macchine utensili, supporto ai servizi generali e alla manutenzione preventiva.
Committente	Pirelli Pneumatici SPA Settimo Torinese (TO)
Tipo o settore d'attività	Ufficio tecnico – ingegneria di produzione

