

Prot. n. 68146/67-17/LD

Mestre, 26 Ottobre 2017

POS. LAV. LLPP 67-17/LD
NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Procedura Aperta in modalità telematica per l'appalto dei lavori di realizzazione di edificio ed impianti per campo prove tecnologie FER a Fusina (VE). Codice CIG 7181201289.

Il Direttore Energia e Approvvigionamenti di Gruppo, competente in base a quanto disposto nell'ordinamento in materia di gestione degli appalti approvato dal CDA di Veritas,

Premesso

- Che il Codice Appalti prevede che qualora in una gara debbano essere presi in esame molteplici elementi di offerta, sia tecnico-qualitativi che economici, la valutazione deve essere effettuata da una Commissione giudicatrice, appositamente nominata dopo la scadenza del termine per la presentazione delle offerte, riservando la valutazione delle offerte amministrative ad un apposito seggio di gara;
- Che l'Albo dei Commissari di gara previsto dall'art. 77 del D.Lgs. 50/2016 ad oggi non risulta ancora entrato in vigore non essendo stato emanato il Regolamento attuativo previsto dalle Linee Guida ANAC n. 5
- Che il Comunicato del Presidente ANAC del 22/03/2017 dispone che fino all'entrata in vigore dell'Albo suddetto la nomina della commissione giudicatrice continua ad essere di esclusiva competenza della Stazione Appaltante secondo regole di organizzazione, competenza e trasparenza preventivamente individuate;
- Che l'Ordinamento per la gestione degli appalti approvato dal CDA di Veritas in data 16/03/2017 regola la nomina della Commissione Giudicatrice;

Tenuto conto

- Che con provvedimento prot. n. 58176/llpp67-17/ld del 11/09/2017 è stato dato corso alla procedura di gara in oggetto per l'individuazione del contraente cui affidare l'esecuzione dei lavori in oggetto;
- Che è stato assunto come criterio per la valutazione delle offerte quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95, comma 2, del d.lgs. 50/2016;
- Che il bando, pubblicato in GURI, 5^a serie speciale, n. 107 del 15/11/2017 prevedeva come termine ultimo per la presentazione delle offerte il 20/10/2017;
- Che scaduto tale termine risulta necessario provvedere alla nomina della Commissione giudicatrice;

Considerato

- Che per la composizione della Commissione Giudicatrice sono state prese in considerazione professionalità interne con comprovata esperienza tecnica nell'ambito delle materie cui afferisce l'oggetto del contratto, desumibile dalla posizione ricoperta nell'organigramma aziendale e dal curriculum agli atti di Veritas

Determina

- Di nominare la Commissione giudicatrice per la valutazione delle offerte tecniche della procedura di gara in oggetto, nella seguente composizione:
 - ✓ a) Presidente – Alessandra Vivona;
 - ✓ b) Componente – Alessandro De Pol;
 - ✓ c) Componente – Alberto Bonomo;
- Di acquisire l'accettazione dell'incarico e la dichiarazione circa l'assenza di incompatibilità ai sensi dell'art. 51 del c.p.c. e dell'art. 42 del D.Lgs. 50/2016;
- Di assegnare alla Commissione giudicatrice un termine non superiore a 30 giorni per la conclusione delle operazioni di valutazione delle offerte tecniche.
- Di assegnare in alla Commissione giudicatrice i seguenti incarichi:
 - ✓ Attenersi scrupolosamente alle indicazioni previste dalla Lex Specialis;
 - ✓ Verificare e valutare secondo le prescrizioni contenute nella Lex Specialis le offerte tecniche dei concorrenti, attribuendo pesi e punteggi tenuto conto dei criteri motivazionali presenti nella Lex Specialis;
 - ✓ Rendere noti in seduta pubblica gli esiti delle valutazioni espresse dalla Commissione Giudicatrice;
 - ✓ Procedere in seduta pubblica all'apertura delle offerte economiche dei concorrenti ammessi e all'attribuzione dei relativi punteggi, alla determinazione del punteggio complessivo assegnato a ciascun concorrente e alla redazione della graduatoria finale secondo quanto previsto nella Lex Specialis;
 - ✓ Proporre l'aggiudicazione dell'appalto e verificare se l'offerta del concorrente risulta anomala ai sensi di quanto disposto dall'art. 97, comma 3, del D.Lgs. 50/2016;
 - ✓ Qualora l'offerta risulti anomala effettuare la verifica dell'anomalia dell'offerta in collaborazione con il RUP.

F.to DIRETTORE ENERGIA E
APPROVVIGIONAMENTI DI GRUPPO
Dr. Massimo Zanutto

CURRICULUM VITÆ

Ottobre 2017



Informazioni personali

Cognome/Nome arch. **Alessandra Vivona**
Indirizzo
Telefono
e-mail
Cittadinanza
Luogo e data di nascita

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Data	Da Ottobre 2016 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperta	Tecnico nell'Area Tecnica della Direzione Energia e Approvvigionamenti di Gruppo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Verita SpA Via Porto di Cavergnago, 99/101, 30173 Mestre – Venezia (VE)
Data	Da Ottobre 2013 a Settembre 2016
Lavoro o posizione ricoperti	Project Manager
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Agire - Agenzia Veneziana per l'Energia Via Rio Cimetto 32, 30174 Mestre - Venezia (VE)
Tipo di attività o settore	Settore tecnico: <ul style="list-style-type: none">- consulenza alle diagnosi energetiche e auditing sugli impianti di pubblica illuminazione di 12 Comuni della Provincia di Padova compresi nell'attuazione del Progetto 3L – Less Energy, Less Cost, Less Impact – CIG 635644505.- Indagini termografiche e report termografico, svolte per Veritas S.p.A., relativamente a: rete di teleriscaldamento dei Giardini del Forte in via Forte Marghera e alla centrale a biomassa di Porto di Cavergnago.- 36 Certificazioni Energetiche a Murano, svolte per Veritas S.p.A., con attività di sopralluogo e definizione delle strutture dell'involucro edilizio.- diagnosi energetiche di tre edifici presenti sull'isola della Certosa a Venezia con indagini strumentali: report termografici ed analisi termoflussimetriche.- diverse diagnosi energetiche svolte su edifici pubblici e non.- Indagini termografiche svolte su edifici pubblici per individuare le dispersioni termiche dell'involucro.- attività di sportello energia, con consulenza tecnica gratuita al cittadino.- attività formativa nelle scuole sul risparmio energetico e le fonti rinnovabili per la Direzione Ambiente e politiche Giovanili, Servizio di Educazione Ambientale del Comune di Venezia.- attività formativa per i cittadini per la Direzione Politiche Sociali, Partecipative e dell'Accoglienza del Comune di Venezia.

	Progetti Europei:
	- Collaborazione al Progetto Opeduca per il Servizio di Educazione Ambientale del Comune di Venezia: progetto europeo che ha inteso stimolare e favorire cambiamenti e innovazioni strutturali nel campo dell'educazione scolastica con grande attenzione al tema della sostenibilità ambientale, in primo luogo in campo energetico. Il progetto ha visto confrontarsi tra loro studenti delle scuole secondarie di II grado con imprenditori ed esperti del settore.
Durata dell'attività	<input type="checkbox"/> in corso <input checked="" type="checkbox"/> conclusa <input type="checkbox"/> tempo determinato <input type="checkbox"/> tempo indeterminato
Data	da Giugno 2015 a Gennaio 2016
Tipo di attività o settore	Progettista e direttore Lavori
Tipo di attività o settore	Ristrutturazione di un appartamento sito in via Pablo Neruda 2/2 a Bologna
Durata dell'attività	<input type="checkbox"/> in corso <input checked="" type="checkbox"/> conclusa <input type="checkbox"/> tempo determinato <input type="checkbox"/> tempo indeterminato
Data	da Maggio 2013 a Settembre 2013
Tipo di attività o settore	Progettista
Tipo di attività o settore	Ristrutturazione di un appartamento sito in via degli Orti 2 a Bologna
Durata dell'attività	<input type="checkbox"/> in corso <input checked="" type="checkbox"/> conclusa <input type="checkbox"/> tempo determinato <input type="checkbox"/> tempo indeterminato
Data	da Agosto 2009 a Settembre 2013
Lavoro o posizione ricoperti	Direttore
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Agire - Agenzia Veneziana per l'Energia Via Rio Cimetto 32, 30174 Mestre - Venezia (VE)
Tipo di attività o settore	Settore tecnico –amministrativo: <ul style="list-style-type: none"> - Attività di Responsabile Tecnico delle Commesse. - Gestione delle risorse economiche e finanziarie dell'Associazione. - Gestione delle risorse umane. - Predisposizione dei bilanci preventivi e consuntivi annuali. - Gestione dei rapporti con il collegio sindacale. - Gestione del reporting tecnico ed economico per i progetti comunitari e degli altri incarichi dell'Agenzia. - Redazione del Piano Economico Finanziario degli impianti della Pubblica Illuminazione del Comune di Longare (Vi) - Promozione dell'attività dell'agenzia presso altri Soggetti Istituzionali e Privati. - Partecipazione come relatore a numerosi convegni tecnici. - Progetto "Strade in Buona Luce": progetto di riqualificazione urbana e risparmio energetico per l'illuminazione di tre importanti vie del centro di Mestre: via Manin, via Mestrina, via Olivi. - Sperimentazione e ricerca. Il Progetto più importante riguarda la sperimentazione sul moto ondoso che ha portato all'installazione nella laguna di Venezia di due prototipi per la produzione di energia elettrica dal moto ondoso (Giant e Wem).
Durata dell'attività	<input type="checkbox"/> in corso <input checked="" type="checkbox"/> conclusa <input checked="" type="checkbox"/> tempo determinato <input type="checkbox"/> tempo indeterminato
Data	da Novembre 2008 a Luglio 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Project Manager

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Agire - Agenzia Veneziana per l'Energia Via delle Industrie 17/A, 30175 Marghera - Venezia (VE)
Tipo di attività o settore	Settore tecnico: <ul style="list-style-type: none"> - Diagnosi energetiche di edifici pubblici - Bozza di PRIU – Piano Regolatore di Illuminazione Urbana di Venezia - Sportello energia: consulenza gratuita al cittadino.
Durata dell'attività	<input type="checkbox"/> in corso <input checked="" type="checkbox"/> conclusa <input checked="" type="checkbox"/> tempo determinato <input type="checkbox"/> tempo indeterminato
Data	da Dicembre 2005 a Novembre 2008
Lavoro o posizione ricoperti	Architetto Libero Professionista
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Agire - Agenzia Veneziana per l'Energia Via delle Industrie 17/A, 30175 Marghera - Venezia (VE)
Tipo di attività o settore	Settore tecnico: <ul style="list-style-type: none"> - Certificazione energetica degli edifici. - Linee guida per il Regolamento Edilizio di Venezia. - Progetto Cambieresti 300x70. - Bozza di PRIU – Piano Regolatore di Illuminazione Urbana di Venezia - Diagnosi energetiche di 56 edifici pubblici: 36 nel Comune di Venezia e 20 nella Provincia di Venezia. - Progettazione architettonica della pensilina fotovoltaica per la sede di Veritas S.p.A. a Porto di Cavergnago. - Progetto esecutivo di illuminazione di Via Manin a Mestre. Progetti Europei: <ul style="list-style-type: none"> - Echo Action. Progetto europeo che mira a soddisfare soprattutto due obiettivi: la riduzione dei consumi energetici domestici(elettrici e termici) e il miglioramento della mobilità privata. - Ephi-Soho. Progetto europeo che prevede l'analisi energetica degli edifici popolari, attraverso un metodo semplice ed economico, da utilizzare per programmare gli interventi di miglioramento energetico.
Durata dell'attività	<input type="checkbox"/> in corso <input checked="" type="checkbox"/> conclusa <input type="checkbox"/> tempo determinato <input type="checkbox"/> tempo indeterminato
Data	A.A 2004-2005
Lavoro o posizione ricoperti	Architetto Libero Professionista
Nome e indirizzo del datore di lavoro	IUAV -Istituto Universitario di Architettura di Venezia S. Croce 191 - 30135 VENEZIA
Tipo di attività o settore	Ricercatore presso il DCA - Dipartimento di Costruzione dell'Architettura su: <ul style="list-style-type: none"> - elaborazione ed interpretazione dei dati climatici; - messa a punto di modello semplificato per la valutazione della radiazione al suolo.
Durata dell'attività	<input type="checkbox"/> in corso <input checked="" type="checkbox"/> conclusa <input checked="" type="checkbox"/> tempo determinato <input type="checkbox"/> tempo indeterminato
Data	da Dicembre 2004 a Marzo 2005
Lavoro o posizione ricoperti	Architetto Libero Professionista
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Emilbanca Via Mazzini 152, 40138 Bologna
Tipo di attività o settore	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva dell'illuminazione della facciata della banca attraverso un sistema di luce dinamica.
Durata dell'attività	<input type="checkbox"/> in corso <input checked="" type="checkbox"/> conclusa <input type="checkbox"/> tempo determinato <input type="checkbox"/> tempo indeterminato

Data	da Settembre 2004 a Maggio 2005
Lavoro o posizione ricoperti	Project Manager
Nome e indirizzo del datore di lavoro	STS SpA società di ingegneria Via dell'Arcoveggio 70, 40129 Bologna
Tipo di attività o settore	Collaborazione nei seguenti progetti: <ul style="list-style-type: none"> - Progetto definito del "Nuovo Padiglione G" ospedale Bellaria – Bologna (appalto integrato). - Progetto definitivo ospedale Dea – Ravenna (appalto integrato); - Progetto definitivo del campus biomedico "Alberto Sordi"– Roma Trigatoria (appalto integrato). - Progetto definitivo per il restauro del reparto di malattie infettive ospedale S. Orsola – Bologna. - Progetto definitivo dell'ospedale di Porretta Terme – Bologna (appalto integrato).
Durata dell'attività	<input type="checkbox"/> in corso <input checked="" type="checkbox"/> conclusa <input checked="" type="checkbox"/> tempo determinato <input type="checkbox"/> tempo indeterminato
Data	A.A.2004-2005 A.A.2003-2004
Lavoro o posizione ricoperti	Tutor
Nome e indirizzo del datore di lavoro	IUAV -Istituto Universitario di Architettura di Venezia S. Croce 191 - 30135 VENEZIA
Tipo di attività o settore	Tutor al master di "Progettazione della luce" organizzato dall'Istituto Universitario di Architettura di Venezia e finanziato dai FSE – Venezia
Durata dell'attività	<input type="checkbox"/> in corso <input checked="" type="checkbox"/> conclusa <input checked="" type="checkbox"/> tempo determinato <input type="checkbox"/> tempo indeterminato
Data	Febbraio 2003
Lavoro o posizione ricoperti	Architetto Libero Professionista
Tipo di attività o settore	Realizzazione del progetto di illuminazione e design dei lampioni per il percorso ciclo pedonale lungo il fiume Marzenego – Mestre
Durata dell'attività	<input type="checkbox"/> in corso <input checked="" type="checkbox"/> conclusa <input type="checkbox"/> tempo determinato <input type="checkbox"/> tempo indeterminato
Data	Settembre 2003
Lavoro o posizione ricoperti	Architetto Libero Professionista
Nome e indirizzo del datore di lavoro	TIFS S.p.A. Corso Stati Uniti, 56, 35127 Padova
Tipo di attività o settore	Collaborazione per il calcolo del daylight del cortile dell'hotel Monaco di Venezia
Durata dell'attività	<input type="checkbox"/> in corso <input checked="" type="checkbox"/> conclusa <input type="checkbox"/> tempo determinato <input type="checkbox"/> tempo indeterminato
Data	Giugno 2003
Lavoro o posizione ricoperti	Architetto Libero Professionista
Nome e indirizzo del datore di lavoro	TIFS S.p.A. Corso Stati Uniti, 56, 35127 Padova
Tipo di attività o settore	Collaborazione per la partecipazione al bando di gara per l'illuminazione artistica dei monumenti di Cava de' Tirreni (Sa)
Durata dell'attività	<input type="checkbox"/> in corso <input checked="" type="checkbox"/> conclusa <input type="checkbox"/> tempo determinato <input type="checkbox"/> tempo indeterminato
Data	Settembre 2002

Lavoro o posizione ricoperti	Progettista
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Parco Regionale Delta Po di Ferrara Studio Verde di Forlì Studio Silva di Bologna
Tipo di attività o settore	Collaborazione per la realizzazione del piano di fruizione della Pineta di Classe (RA)
Durata dell'attività	<input type="checkbox"/> in corso <input checked="" type="checkbox"/> conclusa <input type="checkbox"/> tempo determinato <input type="checkbox"/> tempo indeterminato
Data	DA A.A. 2000- 2001 AL A.A. 2008- 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratore alla didattica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	IUAV -Istituto Universitario di Architettura di Venezia S. Croce 191 - 30135 VENEZIA
Tipo di attività o settore	Collaboratore alla didattica nel settore scientifico disciplinare ING-IND/11 - FISICA TECNICA AMBIENTALE
Durata dell'attività	<input type="checkbox"/> in corso <input checked="" type="checkbox"/> conclusa <input checked="" type="checkbox"/> tempo determinato <input type="checkbox"/> tempo indeterminato

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Luogo e data	Catanzaro, 1994
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Maturità Scientifica
Nome e tipo d'organizzazione responsabile della formazione	Liceo Scientifico Statale "A. Einstein" Catanzaro (CZ)
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Diploma di scuola secondaria superiore
Luogo e data	Venezia, 2000
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Architettura (vecchio ordinamento, ante D.M. 509/99)
Nome e tipo d'organizzazione responsabile della formazione	"Istituto Universitario di Architettura di Venezia", ora "Università IUAV di Venezia", S. Croce 191 - 30135 VENEZIA
Note	Conseguita in data 02.11.2000, con votazione di 108/110, con tesi di laurea avente ad oggetto: "Problemi colorimetrici e illuminotecnici nell'illuminazione di esterni: una proposta per Terra del Sole", realizzata come ipertesto su cd rom.
Luogo e data	Ferrara, 2001-2002
Titolo della qualifica rilasciata	Master in "Architetto esperto nella progettazione e nel recupero dell'ambiente"
Nome e tipo d'organizzazione responsabile della formazione	Università degli Studi di Ferrara - Dipartimento di Architettura e Scuola Provinciale Edili di Ravenna. Durata 700 ore
Note	<i>Titolo conseguito a seguito di corso di formazione specialistica con esame finale e rilascio di diploma regionale di specializzazione. Livello di Qualificazione: Tipologia Formativa 3.06 – Raccordo post laurea.</i>
Luogo e data	Venezia, Novembre 2001
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'esercizio della professione
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Abilitazione all'esercizio della professione di Architetto

Nome e tipo d'organizzazione responsabile della formazione	"Istituto Universitario di Architettura di Venezia", ora "Università IUAV di Venezia", S. Croce 191 - 30135 VENEZIA
Luogo e data	Bolzano, 21 Novembre 2008
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Indagini termografiche IR per la certificazione energetica
Nome e tipo d'organizzazione responsabile della formazione	Agenzia per l'Energia Alto Adige - CasaClima
Luogo e data	Udine, 12-14 Novembre 2008
Titolo della qualifica rilasciata	Corso base per progettisti Casaclima
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Come realizzare un progetto CasaClima e acquisizione dei fondamenti per la costruzione di edifici a basso consumo energetico. Fondamenti di fisica tecnica applicata e di bilancio termico (invernale ed estivo) dei materiali e sistemi costruttivi, dell'impiantistica
Nome e tipo d'organizzazione responsabile della formazione	APE – Agenzia Provinciale per l'Energia di Udine.
Luogo e data	Limbrate, 18 Aprile 2008
Titolo della qualifica rilasciata	Operatore termografico certificato di Livello 1
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Rudimenti dell'infrarosso, come utilizzare la termocamera in diverse condizioni e per diverse applicazioni, come valutare correttamente la situazione di misurazione sul campo e come individuare potenziali fonti di errore.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione/formazione	ITC Italy Via L. Manara 2, 20051 Limbrate (MI)
Note	<i>Titolo conseguito a seguito di corso di formazione specialistica con esame finale. INFRARED TRAINING CENTER (ITC) Tesserino n. 2008IT16N007</i>
Luogo e data	Bolzano, 30 Marzo – 3 Aprile 2009
Titolo della qualifica rilasciata	Corso avanzato per progettisti Casaclima
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Maggior approfondimento delle tematiche sviluppate nel corso base (fisica tecnica pratica, materiali, dettagli e tipologie costruttive per una CasaClima, impianti domestici e tecniche di misurazione) e workshop di progettazione pratica.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione/formazione	Agenzia CasaClima Via Macello 30 C, 39100 Bolzano
Luogo e data	Genova, Luglio 2014
Titolo della qualifica rilasciata	Operatore termografico certificato di Livello 2
Principali tematiche/competenza professionali possedute	L'operatore termografico di Livello 2 fornisce indicazioni al personale di categoria 1 in merito alla scelta delle attrezzature, alle tecniche, alle limitazioni, all'analisi dei dati, alle azioni correttive e alla stesura dei report.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione/formazione	RINA Services S.p.A.
Note	<i>Titolo conseguito a seguito di corso di formazione specialistica con esame finale. Tesserino n. 44601.</i>
Luogo e data	Bologna, Marzo 2010

Titolo della qualifica rilasciata	Corso per Energy manager
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Multisetoriale: Civile – Pubbliche Amministrazioni – Professionisti
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione/formazione	FIRE - Federazione Italiana per l'uso Razionale dell'Energia Via Anguillarese 301, 00123 ROMA

ULTERIORI PRINCIPALI CORSI DI AGGIORNAMENTO E FORMAZIONE

- “Cultura Amministrativa di base”,
Ufficio Formazione, Direzione Risorse Umane del Comune di Venezia - Venezia, 26 Aprile 2010 – 06 Maggio 2010;
- “La norma UNI CEI 11352”,
CTQ SpA, Bologna, 29/09/2011;
- “Rischio stress lavoro –correlato”,
eAmbiente srl, Venezia, 14/09/2012;
- “Materia legno e sistemi costruttivi in legno”,
Biohaus Academy, Tavagnacco 25/09/2013;
- “Formazione specifica per i lavoratori sulla sicurezza negli ambienti di lavoro”,
eAmbiente srl, Venezia, 30/01/2014 e 07/02/2014
- “Corso di Primo Soccorso Gruppi B-C”,
Vega Formazione S.r.l., Venezia dal 14/04/2014 al 15/04/2014;
- “Healing Gardens e Ortoterapia”,
Ordine degli Architetti di Bologna, Bologna 24/06/2014;
- “Strumenti e metodi per gestire la conoscenza nell'era del web”,
Quadrifor, Bologna 23-24 Settembre/ 7-8-21 Ottobre 2014;
- “Strumenti di marketing digitale: promuovere prodotti e servizi con il web”,
Quadrifor, Venezia 10 Ottobre 2014;
- “UNI/TS 11300 parti 1 e 2:2014: novità introdotte in data 02/10/2014”,
Ordine degli Architetti di Bologna, 18/12/2014;
- “I-Factor: il gene dell'imprenditore. Come attivarlo in se stessi”,
Quadrifor, Venezia 19 Marzo 2015;
- “Deontologia e compensi professionali”,
Ordine degli Architetti di Bologna, 09/12/2015;
- “Corso di GIMP e INKSCAPE – Grafica open source: corso per l'utilizzo dei software GIMP e INKSCAPE”
Ordine degli Architetti di Padova, Padova dal 21/01/2016 al 11/02/2016;

CAPACITÀ E COMPETENZE LINGUISTICHE

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

Madrelingua

ITALIANO

Altra lingua

COMPRESIONE				PARLATO				SCRITTO	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B2	Utente avanzato

INGLESE

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

Competenze specifiche

Buona conoscenza dell'uso del pc con i sistemi operativi Windows.

Programmi applicativi conosciuti:

Ms Word, Ms Excel, Ms Powerpoint, Autocad Lt 2012, Lightscape 3.0, Dialux 4.12, Landscape 3d, Art Lantis 3.5, Photoshop Cs, Premiere, Arcview 3.2, Primus, Flir Reporter, STR Vision CPM .

Buona conoscenza della maggior parte dei software sulla certificazione energetica.

Livello

Evoluto/Professionale

PUBBLICAZIONI

- 2010 - G. Riva, A. Vivona, nel libro "Strategie per il progetto della città sostenibile" intervento sull'argomento: "Miglioramento della sostenibilità energetica del parco edilizio abitativo esistente nei programmi operativi del Comune di Venezia" IUAV, Marzo 2010.
- 2009 - L. Fellin, P. Fiorentin, E. Tognon, M. Vio, A. Vivona, "Guidelines for a master plan for urban lighting in Venice" Lux Europa 2009.
- 2008 - A. Vivona, M. Vio: "Luce e cromia urbana: spettro e percezione", articolo per la rivista "Il Giornale dell'Architettura", Novembre 2008.
- 2007 - L. Cecchinato, A. Gastaldello, L. Schibuola, A. Vivona, Poster: "Applicazione di un metodo estimativo per la certificazione energetica degli edifici a Venezia", 62° congresso nazionale ATI, Settembre 2007.
- 2006 - A. Vivona, M. Vio. "Valutazione dell'illuminazione naturale per la normativa italiana: il fattore di luce diurna" - articolo per la rivista Preview, Febbraio 2006.
- 2005 - A. Vivona, G. Desiderio. Nel libro la gestione manageriale dello studio odontoiatrico e ortodontico intervento sull'argomento: "Indirizzi tecnici per la progettazione ed il dimensionamento degli studi dentistici", Ottobre 2005.

- | | |
|------|--|
| 2001 | <ul style="list-style-type: none"> - M. Pavan, A. Vivona, F. Peron, M. Vio, "L'effetto cromatico dell'illuminazione artificiale su intonaci: indicazioni per un piano della luce a Terra del Sole", Atti del Congresso Nazionale Aidi "Luce Come Innovazione", Perugia, 5-6 Dicembre 2001, Aidi Editore. - M. Pavan, A. Vivona, F. Peron, M. Vio, "Rilievo cromatico per un piano del colore: una proposta per Terra del Sole", Atti del Congresso Nazionale Aidi "Luce Come Innovazione", Perugia, 5-6 Dicembre 2001, Aidi Editore. |
|------|--|

DICHIARAZIONE

La sottoscritta, consapevole che - ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 - le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità. La sottoscritta in merito al trattamento dei dati personali esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al D.Lgs. n. 196/2003.

Venezia (VE), 24 ottobre 2017

Arch. Alessandra Vivona

Il presente documento – qualora trasmesso su supporto informatico - è sottoscritto con firma digitale ai sensi e per gli effetti degli artt. 21 e 22 del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i, sostituisce pertanto il documento cartaceo e la firma autografa.

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



Il sottoscritto DE POL ALESSANDRO, ai sensi degli art.46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità:

Informazioni personali

Nome / Cognome **Alessandro De Pol**
Indirizzo
Telefono
E-mail
Cittadinanza
Data di nascita
Sesso

Esperienza professionale

Date	da Aprile 2008
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Veritas Spa – Divisione Energia Fonti Rinnovabili & Energy Management Santa Croce 489 – 30135 Venezia
Tipo di attività o settore	Multiutility
Lavoro o posizione ricoperti	Esperto in Gestione dell'Energia, Gruppo Veritas Energy Manager Vier Srl
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> - Diagnosi Energetiche certificate ai sensi del D.Lgs. 102/2014; - Individuazione e valutazione di soluzioni tecniche atte a efficientare i consumi energetici; - Studi di fattibilità e Business Plan di interventi per l'efficientamento energetico; - Gestione pratiche di richiesta Titoli di Efficienza Energetica e di incentivazione alla produzione energetica da fonte rinnovabile (IAFR, CAR, TEE, ...); - Monitoraggio dei sistemi energetici aziendali per l'analisi dei consumi e dei costi energetici, per la diagnostica delle inefficienze e l'individuazione di azioni correttive e interventi di efficientamento energetico; - Implementazione Sistema di Gestione dell'Energia ISO 50001; - Reportistica per la direzione; - Progettazione di centrali termiche per la distribuzione di energia termica e frigorifera; - Predisposizione documentazione per gare di appalto e/o fornitura (capitolati, specifiche, computi,...); - Attestati di certificazione energetica.
Date (da – a)	2007 – 2008
Nome e indirizzo del datore di lavoro	G.P. Elementi in Legno srl
Tipo di attività o settore	Commerciale
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente
Principali attività e responsabilità	<p>Consulenza e assistenza tecnico-legislativa per usufruire delle detrazioni fiscali per gli interventi di risparmio energetico previsti dalla finanziaria 2007.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sopralluogo presso i clienti; - Redazione documentazione prevista dalla legge; - Rilascio del certificato di qualificazione energetica; - Invio della documentazione all'ENEA.

Date (da - a)	Aprile 2005 - Aprile 2008
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Agire – Agenzia Veneziana per l'Energia Via delle Industrie 17 – 30175 Marghera (VE)
Tipo di attività o settore	Commerciale
Lavoro o posizione ricoperti	Impiegato tecnico
Principali attività e responsabilità	<p>All'interno di AGIRE ho effettuato attività di consulenza e promozione, su scala locale, dell'uso razionale dell'energia, del ricorso alle fonti rinnovabili e della riduzione delle emissioni di gas climalteranti. Sono stato responsabile di diversi progetti tra i quali:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Controllo impianti termici (controlli DPR 412/93 e smi): attività di supporto tecnico a ditte e cittadini; pianificazione di verifiche di impianti termici sul territorio comunale; attività di verifica della manutenzione e gestione degli impianti termici; - Audit energetici di edifici pubblici: analisi dei consumi energetici, termici ed elettrici, di edifici comunali mediante rilievi in loco e software per la valutazione del consumo di energia primaria. Messa a punto di un piano di interventi per la riduzione del fabbisogno di energia, mediante un'analisi costi-benefici; - Cambieresti 300x70: Rilievi, misurazioni, analisi energetiche e attività di formazione per ognuna delle 300 famiglie partecipanti al progetto di riduzione del consumo energetico della propria abitazione; <p>Mi sono inoltre occupato di alcuni progetti europei tra i quali: Solcamp (EIE), per la diffusione e l'installazione di impianti solari termici nei campeggi; EpiSoHo (EIE), per lo sviluppo di una metodologia di analisi energetica e gestionale di grandi patrimoni di edilizia popolare.</p>
Date (da – a)	Gennaio 2003 – Aprile 2005
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Padova Dipartimento di Ingegneria Meccanica
Tipo di attività o settore	Ricerca
Lavoro o posizione ricoperti	Dottorando in Energetica
Principali attività e responsabilità	<p>Attività di ricerca su: "Sviluppo ed applicazione di tecniche di ottimizzazione multiobiettivo per il progetto delle turbomacchine" volto a sviluppare nuovi metodi di progettazione aerodinamica della configurazione geometrica delle turbomacchine (in particolare turbine a gas e compressori centrifughi) mediante l'applicazione di tecniche di intelligenza artificiale (reti neurali, algoritmi genetici) e codici fluidodinamici. Nell'ambito del lavoro di ricerca ho collaborato con la University of the German Armed Forces di Monaco e con Fiat Avio sempre all'interno di attività di ottimizzazione fluidodinamica. Non ho portato a termine il corso di dottorato in quanto non essendo titolare di borsa di studio mi sono trovato nella necessità di disporre di un supporto economico.</p>
Istruzione e formazione	
Date	Aprile 2017
Titolo della qualifica rilasciata	Esperto in Gestione dell'Energia , settore industriale (certificato n°2137/17)
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Certificazione "Esperto nella Gestione dell'Energia" in conformità alla UNI CEI 11339:2009 e allo schema di certificazione elaborato secondo l'art.1 del D.Lgs 102/14,
Organizzazione erogatrice	KHC Srl
Date	Febbraio 2012
Titolo della qualifica rilasciata	Consulente e Revisore Ambientale EMAS (riconosciuto dal Comitato Ecolabel-Ecoaudit)
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Corso SE-RA Formazione per Revisori e Consulenti Ambientali per il Settore Pubbliche Amministrazioni (NACE 84.11). Supporto alle organizzazioni nell'introduzione e nella valutazione dei sistemi di gestione ambientale, nell'effettuazione dell'Analisi Ambientale Iniziale, nelle attività di Audit interno e nella predisposizione della Dichiarazione Ambientale.
Organizzazione erogatrice	Università degli Studi di Padova
Date	Settembre 2011
Titolo della qualifica rilasciata	Valutatore dei sistemi di gestione ambientale

Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Corso 48h per Valutatori di Sistemi di Gestione per l’Ambiente secondo UNI EN ISO 14001 e regolamento Emas – accreditato AICQ-SICEV.																														
Organizzazione erogatrice	CSQA Certificazioni Srl																														
Date	Febbraio 2011 - Febbraio 2012																														
Titolo della qualifica rilasciata	Master in Gestione Ambientale Strategica																														
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Il Master ha come obiettivo il formare una figura professionale polivalente nell'ambito del management ambientale, in grado di coniugare le metodologie e le tecniche di misurazione delle problematiche ambientali, con quelle di carattere gestionale; fornisce una solida conoscenza della legislazione ambientale nazionale e competenze per: svolgere attività di sviluppo e di implementazione dei sistemi di gestione ambientale; condurre gli audit per i SGA; assumersi la responsabilità per l'uso razionale dell'energia (Energy Management); utilizzare i metodi operativi per il monitoraggio delle emissioni di gas ad effetto serra, svolgere attività di verifica in conformità all'Emission Trading Scheme, gestire in modo responsabile la salute e la sicurezza dei lavoratori e utilizzare gli strumenti di eco-innovazione per prodotti sostenibili, comunicazione ambientale, di responsabilità sociale d'impresa.																														
Organizzazione erogatrice	Università degli Studi di Padova e Centro Studi Qualità e Ambiente																														
Date (dal – al)	Maggio – Giugno 2005																														
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione a verificatore impianti termici come da DPR 412/93 e s.m.i. (n° 1378/05 del Registro)																														
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Corso di 64 ore su: "Controllo dello stato di manutenzione e di esercizio degli impianti termici".																														
Organizzazione erogatrice	ENEA - Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile																														
Date (dal – al)	dal 2003																														
Titolo della qualifica rilasciata																															
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Regolare partecipazione a corsi e convegni inerenti a: efficienza energetica, progettazione di impianti a fonte rinnovabile, pratiche autorizzative, aggiornamenti normativi, valutazione economica dei progetti, ...																														
Organizzazione erogatrice																															
Date	2003																														
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all’esercizio della professione d’ingegnere (Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Venezia, sezione A, tessera n° 3408)																														
Organizzazione erogatrice	Università degli Studi di Padova																														
Date	2002																														
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea vecchio ordinamento in Ingegneria Meccanica, indirizzo macchine-progettazione, 110/110																														
Titolo della tesi	Ottimizzazione di compressori centrifughi mediante algoritmi evolutivi																														
Organizzazione erogatrice	Università degli Studi di Padova																														
Date	1994																														
Titolo della qualifica rilasciata	Maturità scientifica ad indirizzo informatico, 51/60																														
Organizzazione erogatrice	Liceo Scientifico “G.B. Benedetti”, Venezia																														
Capacità e competenze personali																															
Madrelingua	Italiano																														
Altra lingua - autovalutazione																															
Livello europeo																															
Inglese	<table><tr><th colspan="4">Comprensione</th><th colspan="4">Parlato</th><th colspan="2">Scritto</th></tr><tr><th colspan="2">Ascolto</th><th colspan="2">Lettura</th><th colspan="2">Interazione orale</th><th colspan="2">Produzione orale</th><th colspan="2"></th></tr><tr><td>B2</td><td>utente autonomo</td><td>B2</td><td>utente autonomo</td><td>B1</td><td>utente autonomo</td><td>B1</td><td>utente autonomo</td><td>B2</td><td>utente autonomo</td></tr></table>	Comprensione				Parlato				Scritto		Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale				B2	utente autonomo	B2	utente autonomo	B1	utente autonomo	B1	utente autonomo	B2	utente autonomo
Comprensione				Parlato				Scritto																							
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale																									
B2	utente autonomo	B2	utente autonomo	B1	utente autonomo	B1	utente autonomo	B2	utente autonomo																						

Capacità e competenze informatiche	Pacchetto Office – OpenOffice Linguaggi di programmazione: Fortran, Visual Basic, Python (conoscenza elementare) Programmi di calcolo/simulazione: Matlab, Scilab Software CAD, modellazione 3D: AutoCAD, Google SketchUp Strumenti per analisi di progetti con energie pulite: pacchetto RetScreen, TSOL, DesignBuilder, EnergyPlus (conoscenza elementare). Software CFD: CFX-Bladegen, Fluent, CFX-5.6, Mises. Grafica: Photoshop Web-Design: Microsoft Expression Web, linguaggio html.
Capacità e competenze artistiche	Appassionato di fotografia (a livello amatoriale)
Altri interessi	lettura, voga alla veneta a livello agonistico, ideazione e mantenimento di siti web di artisti, cicloturismo, kayak olimpico (a livello agonistico negli anni 1985-2000), istruttore di kayak.
Patente	Patente C (non automunito)
Informazioni complementari	
Pubblicazioni	Benini, E., P.Calza, De Pol, A., Quaggiotti, V., "Turbomotori a gas per la microgenerazione dell'energia". Benini, E., De Pol, A., Quaggiotti, V., "Progettazione aerodinamica multi-obiettivo di un compressore centrifugo" Atti del 58° Congresso Nazionale ATI, San Martino di Castrozza (Italy), Settembre 2003. Benini, E., P.Calza, De Pol, A., Quaggiotti, V., "La microgenerazione per la produzione di energia elettrica e calore".
Firma	Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

CURRICULUM VITAE presentato per la procedura 67-17/LD

NOME : ALBERTO

COGNOME : BONOMO

DATA DI NASCITA : 26.08.1969

TITOLO DI STUDIO : TECNICO PER LE INDUSTRIE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE

CONSEGUITO PRESSO : ISTITUTO LIVIO SANUDO VENEZIA

ANNO CONSEGUIMENTO : 21/07/1989

IMPIEGO ATTUALE : RESP. GEST. PROGR. ED ESECUZ.NE INTERVENTI DEL SERVIZIO TECNICO E PATRIMONIALE

ESPERIENZE LAVORATIVE : DA DICEMBRE 2000 DIPENDENTE VERITAS NEL SETTORE DEL SERVIZIO TECNICO E PATRIMONIALE SETTORE MANUTENZIONI IMPIANTISTICHE ED EDILI DELLE SEDI AD USO "CIVILE", DAL 2016 RESPONSABILE TECNICO.

Data : 30/10/2017

F.to : Alberto Bonomo

Il presente curriculum viene reso ai fini previsti dall'art.29 dlgs 50/2016 e pertanto il redattore con il rilascio ne autorizza la pubblicazione sul sito VERITAS esclusivamente per tali fini.