

DETERMINA N° 524 DEL 23/11/2022

**NOMINA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE – PROCEDURA PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO
DI MANUTENZIONE ORDINARIA E STRAORDINARIA DEGLI IMPIANTI MECCANICI E DEI SERVIZI DI
GESTIONE E SUPERVISIONE IMPIANTISTICA DELL'EDIFICIO ADIBITO AD UFFICI UBICATO IN AOSTA
VIA B. FESTAZ N. 22 - CIG 93657941B6**

FINAOSTA S.P.A.

CLASSIFICAZIONE DOCUMENTO: PU-PUBBLICO

**PUBBLICO: IL DOCUMENTO PUÒ ESSERE LIBERAMENTE DIFFUSO ALL'ESTERNO DELL'AZIENDA, SENZA ALCUNA
LIMITAZIONE. PER I DOCUMENTI APPARTENENTI A QUESTA CATEGORIA, LA STAMPIGLIATURA DEL LIVELLO DI
CLASSIFICAZIONE PUÒ ANCHE ESSERE OMESSA.**



RICHIAMATI

- Il Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 *“attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture”*.
- Il Decreto legislativo 19 aprile 2017, n. 56 *“Disposizioni integrative e correttive al decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50”*.
- La legge 14 giugno 2019, n. 55 *“Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 18 aprile 2019, n. 32, recante disposizioni urgenti per il rilancio del settore dei contratti pubblici, per l'accelerazione degli interventi infrastrutturali, di rigenerazione urbana e di ricostruzione a seguito di eventi sismici”*.
- La determinazione del Direttore Generale di IN.VA. S.p.A. n. 5063 del 18 maggio 2017, aggiornata con determinazione n. 6271 del 05 luglio 2018, con la quale è stato approvato il *“Regolamento per la nomina dei componenti delle Commissioni giudicatrici nelle procedure bandite dalla CUC”*.
- La determinazione del Direttore Generale di IN.VA. S.p.A. n. 5383 del 4 giugno 2019 con la quale è stato approvato il *“Regolamento gestione sedute pubbliche di gara”*.
- La determinazione di approvazione della documentazione di gara n. 428 del 7 ottobre 2022 avente per oggetto *“Approvazione della documentazione di gara – Procedura negoziata per l'affidamento del servizio di manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti meccanici e dei servizi di gestione e supervisione impiantistica dell'edificio adibito ad uffici sito in Aosta, Via B. Festaz n. 22 – CIG 93657941B6”*.

CONSIDERATO

- Che la Centrale Unica di Committenza ha pubblicato la *“Procedura negoziata per l'affidamento del servizio di manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti meccanici e dei servizi di gestione e supervisione impiantistica dell'edificio adibito ad uffici sito in Aosta, Via B. Festaz n. 22 – CIG 93657941B6”* per Finaosta S.p.A.
- Che il soggetto aggiudicatario verrà individuato in ottemperanza al criterio stabilito dall'art. 95, comma 2 del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i. e precisamente mediante il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa.
- Che il termine ultimo per la presentazione delle offerte è stato fissato per le ore 12:00' del 2 novembre 2022
- Che la seduta pubblica per l'apertura delle offerte è fissata per il 3 novembre 2022 alle ore 09:30'.
- Che l'applicazione dell'art. 77, comma 3 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. è stata sospesa, con legge n. 55/2019, 30 giugno 2023.

RITENUTO NECESSARIO

COPIA SU SUPPORTO ANALOGICO CONFORME AL DOCUMENTO ORIGINALE SU SUPPORTO INFORMATICO.
documento firmato digitalmente da ENRICO ZANELLA stampato il giorno 23/11/2022 da Vigje Enrico Johannes Daniel.
Riproduzione cartacea ai sensi del D.Lgs. 82/2005 e successive modificazioni, di originale digitale.
HASH (Sha256):d5b554f110e98378fa2aa52ba8db2db119b8bdfc20e0f0b8c67fb21359ae04.





- Nominare, ai sensi dell'art. 77 del D. Lgs. 50/2016 e del *"Regolamento per la nomina dei componenti delle Commissioni giudicatrici nelle procedure bandite dalla CUC"*, la Commissione giudicatrice avente competenze ed esperienza sufficienti per poter valutare le offerte tecniche ed economiche presentate dalle ditte partecipanti per l'appalto di cui trattasi.

RITENUTO

- Che, sulla base delle proposte formulate dal Responsabile Unico della Procedura della Stazione appaltante richiedente, sono state individuate, quali componenti della Commissione giudicatrice per la *"Procedura negoziata per l'affidamento del servizio di manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti meccanici e dei servizi di gestione e supervisione impiantistica dell'edificio adibito ad uffici sito in Aosta, Via B. Festaz n. 22 – CIG 93657941B6"*, le seguenti persone:
 - o **Presidente della Commissione:** Genny Brunet – Dipendente di Finaosta S.p.A. e Responsabile Servizio COA energia.
 - o **Membro esperto:** Andrea Collé – Dipendente di Finaosta S.p.A. e addetto Ufficio rendimento energetico edilizia pubblica.
 - o **Membro esperto:** Daniele Boggio Marzet - Dipendente di Finaosta S.p.A. presso il Centro di osservazione e attività sull'energia.
 - o **Membro supplente:** Paola Ruffino - Dipendente di IN.VA. S.p.A. e Responsabile dell'Area Centralizzazione Acquisti della Centrale Unica di Committenza (CUC).
- Di individuare Enrico Johannes Daniel Vijge – Dipendente di IN.VA. S.p.A. e addetto dell'Area Centralizzazione Acquisti della Centrale Unica di Committenza (CUC), quale segretario verbalizzante.

CONSIDERATO

- Che i componenti della Commissione giudicatrice individuati:
 - o Ai sensi dell'art. 2, comma 2 del *"Regolamento per la nomina dei componenti delle Commissioni giudicatrici nelle procedure bandite dalla CUC"*, non hanno svolto l'incarico di commissari due volte consecutivamente e, comunque, negli ultimi 60 giorni.
 - o Ai sensi dell'art. 3, comma 1 del *"Regolamento per la nomina dei componenti delle Commissioni giudicatrici nelle procedure bandite dalla CUC"*, risultano possedere, in relazione all'oggetto dell'appalto di cui trattasi, competenze ed esperienza sufficienti per poter valutare le offerte tecniche presentate dalle ditte partecipanti.
 - o Ai sensi dell'art. 3, comma 2 del *"Regolamento per la nomina dei componenti delle Commissioni giudicatrici nelle procedure bandite dalla CUC"*, hanno reso apposita dichiarazione recante l'indicazione dell'insussistenza delle condizioni previste dall'art. 77, commi 5 e 6 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.

DETERMINA





1. Di nominare, quali componenti della Commissione giudicatrice, avente competenze ed esperienza sufficienti per poter valutare le offerte tecniche ed economiche presentate dalle ditte partecipanti per la *“Procedura negoziata per l’affidamento del servizio di manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti meccanici e dei servizi di gestione e supervisione impiantistica dell’edificio adibito ad uffici sito in Aosta, Via B. Festaz n. 22 – CIG 93657941B6”*, le seguenti persone:
 - **Presidente della Commissione:** Genny Brunet – Dipendente di Finaosta S.p.A. e Responsabile Servizio COA energia.
 - **Membro esperto:** Andrea Collé – Dipendente di Finaosta S.p.A. e addetto Ufficio rendimento energetico edilizia pubblica.
 - **Membro esperto:** Daniele Boggio Marzet - Dipendente di Finaosta S.p.A. presso il Centro di osservazione e attività sull’energia.
 - **Membro supplente:** Paola Ruffino - Dipendente di IN.VA. S.p.A. e Responsabile dell’Area Centralizzazione Acquisti della Centrale Unica di Committenza (CUC).
2. Di individuare Enrico Johannes Daniel Vijge – Dipendente di IN.VA. S.p.A e addetto dell’Area Centralizzazione Acquisti della Centrale Unica di Committenza (CUC), quale segretario verbalizzante.
3. Di stabilire che la Commissione giudicatrice sopra nominata renderà le dichiarazioni di cui all’art. 4, lett. a) e b) del “Regolamento per la nomina dei componenti delle Commissioni giudicatrici nelle procedure bandite dalla CUC”.

Allegati al presente atto:

- *Curricula vitae dei componenti della Commissione.*

IL DIRETTORE GENERALE

ZANELLA ENRICO / INFOCAMERE S.C.P.A.

DOCUMENTO FIRMATO DIGITALMENTE

COPIA SU SUPPORTO ANALOGICO CONFORME AL DOCUMENTO ORIGINALE SU SUPPORTO INFORMATICO.
documento firmato digitalmente da ENRICO ZANELLA stampato il giorno 23/11/2022 da Vijge Enrico Johannes Daniel .
Riproduzione cartacea ai sensi del D.Lgs. 82/2005 e successive modificazioni: di originale digitale.
HASH (Sha256):d5b54f110e98378fa2aa52c8a8db2db119b8dbdfc20e0f0b8c6f7fb21359ae04.



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome/Nome	Brunet Genny	
Indirizzo	[REDACTED]	
Telefono	0165. 26.92.98 (ufficio)	Cell: [REDACTED]
E-mail	brunet@finaosta.com (ufficio)	
Cittadinanza	italiana	
Data di nascita	19/07/1980	
Sesso	Femminile	
Codice Fiscale	[REDACTED]	
Settore professionale	Ingegnere	
Esperienza professionale	Da gennaio 2008 ad oggi Dipendente – Responsabile servizio COA energia Mansioni di coordinamento delle attività del COA energia (pianificazione delle attività, coordinamento e controllo delle risorse, reportistica, gestione dei rapporti con i referenti regionali); Dal 2019, responsabile per la conservazione e l'uso razionale dell'energia, ai sensi della legge 10/1991 per la Regione Autonoma Valle d'Aosta; Coordinamento tecnico della stesura del Piano Energetico Ambientale regionale, del relativo monitoraggio biennale e dei Bilanci Energetici regionali; Coordinamento tecnico del sistema di certificazione energetica regionale e dei controlli sugli impianti termici; Supporto nei progetti Europei e nell'attuazione dei programmi PO/FESR 2007/2013 e 2014/2020; Coordinamento tecnico delle attività di formazione, informazione e consulenza, ivi incluse le attività nelle scuole e l'allestimento dei laboratori didattici specialistici presso due istituti scolastici siti ad Aosta e Verrès; Supporto all'Assessorato regionale competente nella redazione ed attuazione della normativa regionale di settore Supporto in gruppi di lavoro, anche a livello interregionale, sulle tematiche energetiche. Da maggio 2013 a maggio 2016, inoltre, membro del Consiglio di Amministrazione della CVA - Compagnia Valdostana delle Acque S.p.A. a.s.u	
Principali attività e responsabilità		

Datore di lavoro

Finaosta S.p.A. - via Festaz, 22 – 11100 Aosta

Principali attività e responsabilità	Date	Luglio 2007 – dicembre 2007
	Posizione	Ricercatrice
	Datore di lavoro	Borsa di ricerca FSE per la redazione dei Bilanci Energetici Regionali
	Datore di lavoro	Finaosta S.p.A. - via Festaz, 22 – 11100 Aosta
Principali attività e responsabilità	Date	a.s. 2006/2007
	Posizione	Insegnante
	Datore di lavoro	Cattedra di matematica e scienze
	Datore di lavoro	Istituzione scolastica "Monte Cervino" di Châillon
Principali attività e responsabilità	Date	a.s. 2005/2006
	Posizione	Insegnante
	Datore di lavoro	Cattedra di matematica
	Datore di lavoro	ISITCGP di Châillon
Istruzione e formazione	Date	2018-2019:
	Posizione	Vari moduli formativi FIRE on-line (tra cui: IPMPV, Forniture di energia elettrica e gas, Pompe di calore, Sistemi Energetici Utenza)
	Datore di lavoro	2012-2013
	Datore di lavoro	Modulo di formazione in ingegneria economica "Pianificazione, programmazione e controllo" (AICE); Corso abilitante per certificatori energetici per edifici in Valle d'Aosta (Projet Formation);
Istruzione e formazione	Date	2007- 2009
	Posizione	Corso 1 livello come operatore termografico
	Datore di lavoro	Corso SACERT come certificatore energetico in Regione Lombardia
	Datore di lavoro	Corso ISES Italia sulla progettazione di impianti fotovoltaici Corso Base ed corso Avanzato CasaClima
Istruzione e formazione	Date	2007:
	Posizione	Corso di perfezionamento in energetica "Giovanni Agnelli" presso il Politecnico di Torino.
	Datore di lavoro	19/07/2006:
	Datore di lavoro	Laurea conseguita con votazione pari a 107/110 - Corso di laurea vecchio ordinamento in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio, indirizzo di Pianificazione e Gestione territoriale
Istruzione e formazione	Date	A.A. 2003/2004:
	Posizione	Borsa Erasmus di un semestre presso l'EPFL di Losanna (Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne).
	Datore di lavoro	1999:
	Datore di lavoro	Maturità scientifica, conseguita presso il Liceo Scientifico M. Ida Viglino di Saint-Vincent con votazione pari a 100/100 e 10/10 per la prova di lingua francese.

**Capacità e competenze
personali**

Madrelingua

ITALIANO

Altre lingue

FRANCESE - INGLESE

Autovalutazione
Livello europeo (*)

FRANCESE
INGLESE

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
C1	C2	C2	C1	C1
B1	B2	B1	B1	B1

Capacità e competenze sociali

Buona predisposizione per le relazioni interpersonali, per il lavoro di gruppo ed il confronto.

Capacità e competenze
organizzative

Buone capacità organizzative.

Capacità e competenze
informatiche

Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office.
Navigazione in Internet.
Buona dimestichezza con Autocad.

Patente

Categoria B e automunita

Con la presente si autorizza il trattamento dei dati personali in accordo a quanto previsto dal D.L. 196/03





Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)

Boggio Marzet Daniele

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Fax

E-mail

-
boggiomarzet@finaosta.com

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

25/06/1975

Sesso

M

Occupazione desiderata/Settore professionale

Ingegnere per l'Ambiente ed il Territorio
Iscritto dal 2003 all'Ordine degli Ingegneri della Valle d'Aosta con n. 527

Esperienza professionale

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

Da marzo 2012 ad oggi

Lavoro dipendente presso Società finanziaria regionale **FINAOSTA S.p.A.** nell'ambito della struttura denominata Centro di osservazione e attività sull'energia (**COA energia**).

Attività esercitata all'interno della struttura con incarico da impiegato tecnico:

gestisce il sistema di certificazione energetica regionale di cui agli articoli da 36 a 41;

- coordinamento sviluppo e gestione del Catasto Impianti Termici della Regione Valle d'Aosta (CIT-VDA)
- effettuazione dei controlli documentali e delle ispezioni periodiche degli impianti termici realizzate nell'ambito delle verifiche periodiche di controllo stabilite a livello regionale
- gestione del sistema di certificazione energetica regionale
- supporto e consulenza per manutentori e certificatori energetici per l'utilizzo del Catasto Termico e del Catasto Energetico resi disponibili on-line dalla Regione
- attività di monitoraggio e realizzazione statistiche per report regionali

2005 - 2012

Libero Professionista

Collaborazione continuativa fino a settembre 2011 con **Studio Tecnico Zucconi Giuseppe di Aosta**

Collaborazione tecnica con vari studi professionali operanti in Regione Valle d'Aosta in materia di Sicurezza sui luoghi di lavoro.

2003 - 2005

Contratto Collaborazione Coordinata Continuativa presso **Studio Zuconni Giuseppe di Aosta**.

Professione esercitata all'interno dello Studio:

- Analisi elaborati progettuali e redazione di Piani di Sicurezza e Coordinamento
- Redazione di Piani Operativi di Sicurezza e consulenza alle Imprese in materia di adempimenti obbligatori per la sicurezza in cantiere
- Visite di cantiere e coordinamento rapporti tra Committenza, Progettisti, Direzione Lavori e Imprese esecutrici delle opere.
- Redazione Documenti di Valutazione Rischi - Documentazione per HACCP – Rilevi rumore in aree di lavoro
- Consulenza a clienti (AMMINISTRAZIONI PUBBLICHE E PRIVATI) per i quali si effettua il servizio di RSPP

2001 - 2003

Lavoro dipendente presso la ditta **AMIAT SPA** (Azienda Multiservizi Igiene Ambientale Torino) per seguire il processo di start-up per l'omologazione dei rifiuti assimilati della città di Torino

Durante il periodo lavorativo acquisizione esperienza nei seguenti settori:

- Modalità di campionamento (acqua, aria, biogas, compost, percolato, amianto ...)
- Controllo rifiuti con valutazione sulle possibilità di recupero/trattamento
- Applicazione/redazione capitolati per servizi di raccolta differenziata con particolare riferimento alla raccolta della carta/cartone, vetro e plastica da imballaggi. Analisi dei flussi presso impianti di selezione di Torino e suo hinterland
- Controllo su servizi, paralleli alla raccolta rifiuti, effettuati presso la città di Torino
- Collaborazione con i tecnici responsabili delle zone di raccolta per la pianificazione dei servizi (in particolare relativi alla raccolta differenziata in base all'analisi dei quantitativi prodotti)
- Campionamenti ambientali nei luoghi di lavoro (polveri, sostanze organiche ...)
- Monitoraggio di centri di multiraccolta destinati ai cittadini torinesi
- Installazione, controllo e manutenzione centrale meteorologiche con relativa gestione e validazione dei dati acquisiti
- Controllo e manutenzione analizzatori fumi
- Utilizzo e manutenzione apparecchiature di misura per parametri ambientali (sonde multiparametriche, misuratori di livello...) - Gestione di campionatori automatici
- Impostazione documentazione per autorizzazioni impianti presso organi di competenza (Provincia, A.S.L., A.R.P.A.)
- Elaborazione dati con sistemi di gestione informatica e creazione macro e programmi per sveltire le operazioni di routine.

Istruzione e formazione

Date
 Titolo della qualifica rilasciata
 Principali tematiche/competenze professionali possedute
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

2018
 Corso di **Cartografia con QGIS** da 25 ore organizzato da AD HOC 3D SOLUTIONS SRL

2018
 Corso on-line di **Fondamenti di energy management** da 40 ore per Esperti in Gestione Energia (EGE) organizzato dalla FIRE

2015
 Corso di formazione professionale per **ispettori di impianti termici** ai sensi del d.lgs 192/2005 e s.m.i. da 64 ore organizzato dall'ENEA

2012
 Corso Abilitante per **Certificatori energetici per edifici** organizzato da Proiet Formation

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Francese

Inglese

2011
Accreditamento ai sensi della L.R. 21/08 come **Certificatore Energetico Regione Valle d'Aosta** organizzato dal CNOS-FAP

2010
Abilitazione ai sensi del D.Lgs. 81/08 per l'assunzione di incarichi da **RSPP**

2007
Attestato frequenza corso di **Ingegneria Naturalistica in ambito alpino**

2005
Abilitazione ai sensi del D.Lgs. 494/96 per l'assunzione di incarichi da **Coordinatore della Sicurezza** in fase Progettuale ed in fase Esecutiva

2000
Esame di Stato per l'abilitazione professionale, POLITECNICO di TORINO

2000
Laurea Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio, POLITECNICO di TORINO

1994
Diploma di Perito Industriale - Specializzazione Informatica, ITI di Verrès (AO)

Italiano

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
C1 Utente avanzato	C1 Utente avanzato	B2 Utente avanzato	C1 Utente avanzato	C1 Utente avanzato	
B2 Utente autonomo	B1 Utente autonomo	B1 Utente autonomo	B1 Utente autonomo	B1 Utente autonomo	

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Patente

Patente A - B

Ulteriori informazioni

Membro del Consiglio Direttivo Ordine degli Ingegneri della Valle d'Aosta
Quadriennio 2009-2013 (da agosto 2011) – Quadriennio 2013-2017

Allegati

-

Firma

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196.





Curriculum Vitae Europass

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome / Cognome **Andrea Collé**

Indirizzo

Telefono (ufficio) 0165 269212

E-mail (ufficio) colle@finaosta.com

Cittadinanza italiana

Data di nascita 19.02.83

Sesso Maschile

ESPERIENZE LAVORATIVE

Data Nel gennaio 2013 è stato assunto presso Finaosta S.p.A. con un contratto a tempo indeterminato e lavora nell'ufficio rendimento energetico nell'edilizia occupandosi prevalentemente della certificazione energetica regionale e di tutte quelle tematiche connesse all'efficientamento energetico dell'edilizia pubblica e privata anche effettuando attività formative e garantendo una consulenza tecnica costante per i professionisti operanti nel settore.

Data Nel febbraio 2011 è coinvolto nel ruolo di organizzatore e formatore al Corso per certificatori energetici in regione Valle d'Aosta rivolto ai professionisti del settore.

Data Nel febbraio 2010 è stato assunto presso Finaosta S.p.A. con un contratto a tempo determinato della durata di 3 anni. Le tematiche di cui si è occupato hanno riguardato la stesura della metodologia di calcolo per la certificazione degli edifici in Valle d'Aosta, lo sviluppo del Software per la certificazione energetica Beaclimat e di numerose attività formative rivolte ai professionisti iscritti agli Orini/Collegi professionali.

COPIA SU SUPPORTO ANALOGICO CONFORME AL DOCUMENTO ORIGINALE SU SUPPORTO INFORMATICO.
documento firmato digitalmente da ENRICO ZANELLA stampato il giorno 23/11/2022 da Vijge Enrico Johannes Daniel .
Riproduzione cartacea ai sensi del D.Lgs.82/2005 e successive modificazioni, di originale digitale.
HASH (Sha256):fcab76897445f90c94ab8bb5987a843f36c038440b376300c97454762be55a1.

Data Nel maggio 2010, nell'ambito del Comune di Issogne, gli è stato affidato l'incarico di presidente della Commissione edilizia comunale. Tale attività continua ancora oggi con all'incirca con cadenza trimestrale.

Data Nel febbraio 2009 è stato assunto presso Finaosta S.p.A. con un contratto a progetto della durata di un anno, il titolo del progetto consiste nello sviluppo della certificazione e della pianificazione energetica in Valle d'Aosta.

Data Nel marzo 2008 ha svolto un tirocinio di 180 ore presso lo sportello energetico promosso dall'Assessorato alle Attività Produttive della Regione Valle d'Aosta, denominato Centro di osservazione avanzato sulle energie di flusso e sull'energia di rete (COA) presso la Finaosta S.p.A..

Data Nell'agosto 2005 ha svolto un tirocinio di 180 ore presso l'ufficio tecnico del Comune di Verres.

Data Dal 1993 al 1996 ha effettuato esperienze formative varie durante i mesi estivi presso artigiani della zona acquisendo esperienze pratiche e manuali.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data Ottobre 2019;

TITOLO della qualifica rilasciata Corso intensivo diagnosi energetiche: dalla teoria alla pratica;

Principali competenze Concetti base su diagnosi energetiche;

professionali possedute

Nome Corso organizzato dalla FIRE;
d'organizzazione Durata del corso: 4 ore.
erogatrice
dell'istruzione e formazione

Date	Novembre 2018;
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di formazione per Esperto in Gestione Energia (EGE);
Principali competenze professionali possedute	<p>Si elencano brevemente i moduli trattati nel corso:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Quadro legislativo di riferimento e normativa tecnica; - Principali soluzioni per l'efficienza energetica nell'industria; - Principali soluzioni per l'efficienza energetica negli edifici; - Il mercato dell'energia elettrica e del gas; - I contratti a prestazioni garantite; - Fondamenti di project management; - Diagnosi energetiche e la normativa di riferimento; - Sistemi di gestione per l'energia, l'ambiente e la sostenibilità; - Metodologie di valutazione dei risparmi; - Incentivi per l'efficienza energetica;
Modalità di organizzazione formativa	<p>Corso organizzato dalla FIRE;</p> <p>Durata del corso: 40 ore.</p>
Data	Gennaio 2015;
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di formazione professionale per Ispettori di impianti termici ai sensi del d.lgs 192/2005 e s.m.i.;
Principali competenze professionali possedute	<p>Si elencano brevemente i moduli trattati nel corso:</p> <ul style="list-style-type: none"> - contesto normativo; - sicurezza negli impianti termici; - regole tecniche per le centrali termiche a gas e a combustibile liquido; - esercizio e manutenzione degli impianti termici; - analizzatori dei fumi e misurazione in opera del rendimento di combustione; - valutazione del rendimento di produzione medio stagionale del generatore di calore; - valutazione dei rendimenti di emissione, regolazione e distribuzione; - Interventi di risparmio energetico sull'impianto termico;

COPIA SU SUPPORTO ANALOGICO CONFORME AL DOCUMENTO ORIGINALE SU SUPPORTO INFORMATICO.
 documento firmato digitalmente da ENRICO ZANELLA stampato il giorno 23/11/2022 da Vijge Enrico Johannes Daniel .
 Riproduzione e stampa ai sensi del D.Lgs. 82/2005 e successive modificazioni, di origine digitale.
 HASH (SHA256): fca1689744c90e6ab8b19987a843f36c028448636e09e97447628e4c5a1.



Nome Corso organizzato dall'ENEA;

d'organizzazione Durata del corso: 64 ore.

erogatrice

**dell'istruzione e
formazione**

Date Luglio 2012;

**Titolo della
qualifica rilasciata** Attestato di frequenza e di superamento dell'esame del Corso Abilitante per "Certificatori energetici per edifici" in base alla d.G.r. n.1448 del 28/05/2013;

**Principali
competenze
professionali
possedute** Legislazione e normativa, bilancio energetico di un edificio, indici di prestazione energetica, comfort ambientale e sua influenza sulla valutazione delle prestazioni energetiche, prestazioni energetiche dei componenti edilizi, architettura bioclimatica, riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria, cogenerazione, sistemi di contabilizzazione e termoregolazione, fonti rinnovabili, pompe di calore, impianti a biomassa, ventilazione, domotica e cenni sull'efficienza energetica degli altri usi elettrici, analisi tecnico-economiche degli interventi, raffrescamento e climatizzazione estiva, illuminazione, strumentazione per l'analisi in campo, metodi di simulazione termica dinamica del sistema edificio-impianto;

Nome Progetto formazione – Projet Formation;

**d'organizzazione
erogatrice
dell'istruzione e
formazione** Certificatore energetico degli edifici.

**Livello nella
classificazione
nazionale o
internazionale**

Date Luglio 2009;

**Titolo della
qualifica rilasciata** Abilitazione per l'esercizio della professione – laurea specialistica;

Principali Abilitazione all'esercizio della professione nel settore civile-ambientale;

competenze

professionali

possedute

COPIA SU SUPPORTO ANALOGICO CONFORME AL DOCUMENTO ORIGINALE SU SUPPORTO INFORMATICO.
documento firmato digitalmente da ENRICO ZANELLA stampato il giorno 23/11/2022 da Vijge Enrico Johannes Daniel .
Riproduzione cartacea ai sensi del D.Lgs.82/2005 e successive modificazioni, di originale digitale.
SHA256 (Sha256) 70ab70897456f9064ab8105981084356c0f3440036ed0c97454762be4c5a1.

12

Nome	Politecnico di Torino – I facoltà di Ingegneria;
d'organizzazione erogatrice	
dell'istruzione e formazione	
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Abitazione all'esercizio della professione di Ingegnere.

COPIA SU SUPPORTO ANALOGICO CONFORME AL DOCUMENTO ORIGINALE SU SUPPORTO INFORMATICO. documento firmato digitalmente da ENRICO ZANELLA stampato il giorno 23/11/2022 da Vijge Enrico Johannes Daniel . Riproduzione e accesso ai sensi del D.Lgs.82/2005 e successive modificazioni. Originale digitale. HASH (sha256): fca76891445f0e94ab8bb5987a843f36c0f28440b36ed0c965470be40a1.	
Date	Giugno 2009;
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di frequenza;
Principali competenze professionali possedute	<p>Si elencano brevemente i moduli trattati nel corso:</p> <ul style="list-style-type: none"> - valutazione e criteri di scelta per i principali componenti e apparati; - architettura dei sistemi fotovoltaici e sicurezza elettrica; - i sistemi fotovoltaici di media e grande taglia; - i sistemi fotovoltaici ad inseguimento; - presentazione guidata passo a passo del progetto esecutivo di un impianto fotovoltaico a terra; - aspetti autorizzativi e rapporti con l'ENEL e GSE attraverso l'analisi dei casi studio; - la installazione di un impianto fotovoltaico passo per passo; <p>Corso organizzato dall'ente formativo Kyoto Club;</p> <p>Durata del corso: 20 ore.</p>
Nome d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	

Data	Maggio 2009;
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di frequenza;
Principali competenze professionali possedute	<p>Si elencano brevemente i moduli trattati nel corso:</p> <ul style="list-style-type: none"> - inquadramento del contesto in cui si sviluppa l'energia mini-eolica; - tecnologia: impianti minieolici in commercio; - contesto normativo; - tecnologia: progetto e previsione della produzione a basso costo; - economicità: calcolare se conviene;

Nome	Corso organizzato da ISES ITALIA nell'ambito di Solarexpo and Greenbuilding;
d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Durata del corso: 8 ore.
Data	Maggio 2008;
Titolo della qualifica rilasciata	Certificatore energetico degli edifici abilitato in Regione Lombardia;
Principali competenze professionali possedute	<p>Si elencano brevemente i moduli trattati nel corso:</p> <ul style="list-style-type: none"> - efficienza energetica degli edifici; - efficienza energetica dell'involucro edilizio; - efficienza energetica degli impianti; - ventilazione meccanica controllata; - fonti rinnovabili; - certificazione energetica degli edifici.
Nome d'organizzazione erogatrice	Corso convalidato SACERT, organizzato dall'Agenzia Energia e Ambiente di Torino; Durata del corso: 80 ore;

dell'istruzione e formazione	
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Certificatore energetico degli edifici.

COPIA SU SUPPORTO ANALOGICO CONFORME AL DOCUMENTO ORIGINALE SU SUPPORTO INFORMATICO.
 documento firmato digitalmente da ENRICO ZANELLA stampato il giorno 23/11/2022 da Vijge Enrico Johannes Daniel .
 Riproduzione cartacea ai sensi del D.Lgs.82/2005 e successive modificazioni di originale digitale.
 1A5515156(Sha256):fcab76897445f90c94abb8b5983a843336c02b440b36ed037454702be4c5a1.

Data	Dal settembre 2002 al dicembre 2008;
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea specialistica in Ingegneria Edile con valutazione finale di 103/110;
Principali competenze professionali possedute	Competenze specifiche: geotecnica, rilievo e composizione urbana, progettazione e recupero degli edifici, impianti tecnici, tecnica del controllo ambientale (acustica, termodinamica, illuminotecnica, qualità dell'aria), sostenibilità nel recupero e nell'adeguamento energetico degli edifici, ingegneria sismica.

La tesi di laurea magistrale è stata svolta in collaborazione con il Centro di osservazione avanzato sulle energie di flusso e sull'energia di rete (COA Energia), istituito presso la Finaosta S.p.A., beneficiando della borsa di studio sostenuta dal fondo sociale europeo (FSE).

Gli argomenti trattati riguardano il problema del contenimento energetico. In dettaglio è stato effettuato un audit energetico di quattro edifici pubblici con successive proposte di retrofit energetico. Nello specifico è stata eseguita una valutazione sul calcolo dei consumi energetici, delle dispersioni termiche, dei rendimenti impiantistici, delle possibili soluzioni migliorative e una breve valutazione della convenienza economica degli interventi;

Politecnico di Torino - I facoltà di Ingegneria ;

Laurea specialistica;

COPIA SU SUPPORTO ANALOGICO CONFORME AL DOCUMENTO ORIGINALE SU SUPPORTO INFORMATICO.
 documento firmato digitalmente da ENRICO ZANELLA stampato il giorno 23/11/2022 da Vijge Enrico Johannes Daniel .
 Riproduzione cartacea ai sensi del D.Lgs. n° 2000 e successive modificazioni, di originale digitale.
 HASH (Sha256):fcab7689775f9024ab5957a843336c01440b36ed89743b762be4c5a1.

Data	Dal settembre 1997 al luglio 2002;
Titolo della qualifica rilasciata	Perito meccanico con valutazione finale di 85/100;
Principali competenze professionali possedute	Letteratura Italiana, Francese, Inglese; chimica di base; matematica, fisica; disegno tecnico, tecnologia dei materiali, tecnologia meccanica, officina meccanica; diritto ed economia;



Nome e tipo

I.S.I.T.I.P. di Verres;

d'organizzazione

erogatrice

dell'istruzione e

formazione

Livello nella

Diploma di scuola secondaria superiore.

classificazione

nazionale o

internazionale

Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Comprensione			Parlato		Scritto	
	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale			
Livello europeo (*)							
Francese	C2	Utente avanzato	C2	Utente avanzato	C1	Utente avanzato	B2
	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo
Inglese	B1	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1
	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo

Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

COPIA SU SUPPORTO ANALOGICO CONFORME AL DOCUMENTO ORIGINALE SU SUPPORTO INFORMATICO.
documento firmato digitalmente da ENRICO ZANELLA stampato il giorno 23/11/2022 da Vitige Enrico Johannes Daniel.
Riproduzione cartacea ai sensi del D.Lgs.82/2005 e successive modificazioni, di originale digitale.
HASH (Sha256):fcab76897445f90c94ab88b5987a843f300128440b36689ce97454762bd05a1.

Capacità e

Ha conseguito nell'anno 2006 il certificato Preliminary English Test (PET) della *University of*

competenze sociali

Cambridge, ESOL Examinations, con esame superato "with merit" sostenuto presso l'english centre di Aosta.

Capacità e

Sistemi operativi windows e mac, pacchetto office, programmi CAD 2d e 3d, conoscenze di

competenze

base dei software di impaginazione e fotoritocco, software generici per il calcolo del

informatiche

fabbisogno energetico degli edifici e calcoli parametri impiantistici.

12

Firma

nt-
la



CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Paola RUFFINO

Data di nascita

27 gennaio 1974

Qualifica

Impiegata

Amministrazione

IN.VA. S.p.A.

Incarico attuale

Responsabile centro di competenza acquisti per la pubblica amministrazione della Centrale Unica di Committenza Regionale per servizi e forniture.

Numero telefonico dell'ufficio

+39 0165 367866

Fax dell'ufficio

+39 0165 262336

E-mail istituzionale

pruffino@invallee.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio

Laurea in Giurisprudenza presso "Università degli Studi di Torino". Tesi di Laurea in diritto penale del lavoro "Soggetti e obblighi nel d. lgs. 626/94"

Altri titoli di studio e professionali

Esperienze professionali

Dal luglio 2002 - giugno 2003 Centro Sviluppo S.p.A. collaborazione con Euro-Bic Valle d'Aosta - Centro Sviluppo S.p.A. alla gestione delle attività di "merchandising" e di redazione e negoziazione dei contratti di licenza del marchio per conto della Sezione Valdostana dell'A.N.A. in occasione della 76a Adunata Nazionale degli Alpini svoltasi in Valle d'Aosta.

Dal dicembre 2003 - ottobre 2004 Studio Rag. Corrado Ferriani consulenza legale presso lo Studio Rag. Corrado Ferriani in materia fallimentare, societaria e del lavoro.

Dal maggio 2004 ad marzo 2007 Regione Autonoma Valle d'Aosta - attività di consulenza presso la Direzione Risorse dell'Assessorato alla Sanità, Salute e Politiche Sociali della Valle d'Aosta in materia di autorizzazioni ed accreditamento delle strutture sanitarie, socio-sanitarie, socio-assistenziali e socio-educative.

Dall'aprile 2007 ad agosto 2008 AUSL della Valle d'Aosta Attività di collaborazione con l'Azienda U.S.L. della Valle d'Aosta presso la S.C. Affari generali e legali svolgendo attività di supporto alle strutture Aziendali in materia di contratti pubblici.

Dall'aprile 2007 ad agosto 2008 AUSL della Valle d'Aosta Componente dell'Ufficio qualità dell'Azienda U.S.L. della Valle d'Aosta

Dall'agosto 2008 a gennaio 2014 IN. VA. S.p.A. impiegata presso l'ufficio acquisti

Dal gennaio 2014 impiegata presso la Centrale Unica di Committenza Regionale per servizi e forniture nelle sue tre funzioni istituzionali: funzioni di Consip regionale; funzioni di Stazione Unica Appaltante;

Buona conoscenza della lingua francese parlata e scritta
Sufficiente conoscenza della lingua inglese parlata e scritta

Ottima conoscenza nell'utilizzo di attrezzature informatiche e dei principali software di Office Automation

Formazione nei seguenti ambiti: Appalti pubblici e contratti;

Capacità linguistiche

Capacità nell'uso delle tecnologie

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

COPIA SU SUPPORTO ANALOGICO CONFORME AL DOCUMENTO ORIGINALE SU SUPPORTO INFORMATICO.
documento firmato digitalmente da ENRICO ZANELLA stampato il giorno 23/11/2022 da Vijge Enrico Johannes Daniel .
Riproduzione cartacea ai sensi del D.Lgs.82/2005 e successive modificazioni, di originale digitale.
HASH (Sha256):e6eb727b2d2e1fa2fb1213bf48e0b569b2ccad408b702c14aff1918b3102c0f.

Partecipazione a commissioni di gara per appalti di lavori, servizi, forniture, particolare esperienza nella
valutazione delle offerte relative a servizi di cui all'Allegato IX del D. Lgs. 50/2016, servizi di brokeraggio,
concessioni di tesorerie e TLC.