

Prot. n. 2019/CV/003503 del 15-11-2019

Oggetto: Riqualficazione degli spazi e attrezzature necessarie per adibire a percorso di visita permanente le Sale dei Paggi – Forniture illuminotecniche” - C.I.G. 80326597E6.

### **Nomina commissione giudicatrice**

#### IL RESPONSABILE

In riferimento alla procedura in oggetto, **premesso che:**

- con determinazione a contrarre prot. n. 2019/CV/002978 del 17.09.2019 è stata indetta una aperta e con applicazione del criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità prezzo, ai sensi degli artt. 60 e 95 del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50, per l’appalto di **“Riqualficazione degli spazi e attrezzature necessarie per adibire a percorso di visita permanente le Sale dei Paggi – Forniture illuminotecniche”** – importo complessivo dell’appalto: **Euro 158.681,43** IVA esclusa;
- ai sensi dell’art. 77 del D.Lgs. 50/2016, qualora la scelta della migliore offerta avvenga con il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa, la valutazione è demandata ad una Commissione Giudicatrice composta da un numero dispari di componenti, in numero massimo di cinque, esperti nel settore;
- la Commissione, ai sensi dell’articolo sopraccitato, deve essere nominata dopo la scadenza fissata dal bando di gara per la presentazione delle offerte;

**DATO ATTO CHE** la scadenza per la presentazione delle offerte era fissata al giorno 12 novembre 2019, sono state presentate n. 5 offerte, e si rende pertanto necessario provvedere alla nomina della Commissione per la valutazione delle offerte pervenute;

**CONSIDERATO** che, al fine dell’individuazione dei componenti della Commissione giudicatrice, in ottemperanza a quanto previsto dall’art. 77, comma 12, del D.Lgs. 50/2016, si è reso necessario valutare le professionalità rinvenibili all’interno del Consorzio, tra i funzionari idonei allo svolgimento dell’incarico, con competenze nello specifico settore cui si riferisce l’oggetto del contratto;

**RITENUTO** opportuno, sulla base della valutazione delle competenze ed esperienze specifiche possedute, di individuare i membri della Commissione giudicatrice tra i funzionari del Consorzio, qui di seguito elencati, che non hanno svolto alcun’altra funzione o incarico tecnico o amministrativo relativamente al contratto del cui affidamento si tratta:

- **Presidente:** Giorgio Ruffino, responsabile dell’Ufficio Servizi Tecnici del Consorzio, in considerazione della professionalità e competenza maturata, come da curriculum allegato;
- **Commissario:** Carlo Riontino, dell’Ufficio Servizi di prevenzione e protezione del Consorzio, in considerazione della professionalità e competenze acquisite, come da curriculum allegato;
- **Commissario:** Alberto Miele dell’Ufficio servizi Tecnici del Consorzio, in considerazione delle competenze acquisite, come da *curriculum* allegato;

**DATO ATTO CHE** i membri sopra individuati, hanno dato la loro disponibilità a far parte della Commissione ed al momento dell’accettazione dell’incarico, dovranno dichiarare, ai sensi dell’art.

**CONSORZIO DELLE RESIDENZE REALI SABAUDE  
AREA AMMINISTRAZIONE – UFFICIO GARE**

Reggia di Venaria • Piazza della Repubblica 4 • 10078 Venaria Reale (Torino) • Italia

tel. +39 011 4992300 • fax +39 011 4992368

Partita IVA / VAT 09903230010

www.residenzereali.it • www.lavenaria.it

47 del D.P.R. 28/12/2000, n. 445, l'inesistenza delle cause di incompatibilità e di astensione di cui ai commi 4, 5 e 6 dell'art. 77 del D.Lgs. 50/2016;

VISTO il Decreto Legislativo n. 50 del 12.04.2016 e successive modifiche e integrazioni;

DETERMINA

1. **Nomina** la commissione giudicatrice della gara in oggetto, composta da un numero di tre componenti compreso il presidente, nelle persone di:
  - Giorgio Ruffino, in qualità di presidente di commissione;
  - Carlo Riontino, in qualità di componente di commissione;
  - Alberto Miele, in qualità di componente di commissione;
2. di **pubblicare** tempestivamente sul sito del Consorzio, nella sezione "Amministrazione trasparente", in ottemperanza al disposto di cui all'art. 29 del D.lgs 50/2016, la presente Determinazione, unitamente ai curriculum dei commissari, attestanti l'esperienza e professionalità degli stessi.

Il Responsabile  
Arch. Francesco Bosso



Si allegano:  
CV Giorgio Ruffino;  
CV Carlo Riontino;  
CV Alberto Miele.

## Curriculum Vitae

### Informazioni personali

Cognome / Nome	<b>RUFFINO Giorgio</b>
Nome del datore di lavoro	Consorzio delle Residenze Reali Sabaude
Indirizzo delle sede di lavoro	P.za della Repubblica 4 – Venaria Reale (TO), Italy
Telefono	0114992304
Fax	
E-mail	giorgio.ruffino@lavenariareale.it
Cittadinanza	Italiana
Data di nascita	29/05/1970
Sesso	M

### Esperienza professionale

Date	<b>07/2011 ad oggi</b>
Principali attività e responsabilità	<b>Responsabile Ufficio Servizi Tecnici – Data Protection Officer</b>

#### Incarichi principali:

- Energy Manager del Consorzio delle Residenze Reali Sabaude ed Esperto nella Gestione dell'Energia secondo la norma UNI CEI 11339:2009 presso il Complesso della Reggia di Venaria Reale
- sistemista della rete di trasmissione dati ed informatica della Reggia di Venaria Reale
- Data Protection Officer secondo il GDPR
- progettista di impianti elettrici e di trasmissione dati
- Responsabile delle attività di manutenzione degli impianti idrici, elettrici, di climatizzazione, antincendio, reti dati, rete fonia e gestione delle Grandi Centrali della Reggia di Venaria Reale
- Direttore dei lavori per la Realizzazione Parcheggi e Viabilità nel Complesso della Venaria Reale
- Responsabile Unico del Procedimento e dei lavori degli Interventi mirati al Risparmio Energetico per il Complesso della Reggia di Venaria Reale - Chiusura della Anello di Media Tensione - e di altri lavori impiantistici presso la Reggia di Venaria Reale – Appalti Pubblici
- Responsabile Unico del Procedimento e dei lavori per l'appalto di Efficientamento energetico della Centrale Frigorigena della Reggia di Venaria Reale

### Istruzione e formazione

Date	1989
Titolo o qualifica rilasciata	Diploma di perito elettronico
Nome e tipo di organizzazione	Istituto tecnico industriale Statale VIII I.T.I.S. di Torino
Date	Dal 1989 al 1996
Titolo o qualifica rilasciata	Laurea in Ingegneria Elettronica
Nome e tipo di organizzazione	Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Torino Corso di laurea in Ingegneria elettronica
Date	06/1997
Titolo o qualifica rilasciata	Abilitazione alla professione di Ingegnere
Nome e tipo di organizzazione	Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Torino

Ultimi corsi di aggiornamento professionale

Dal 2010 al 2019

Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino

Corsi di aggiornamento:

- Persona esperta per i lavori elettrici PES / PAV / PEI
- Addetto alla manutenzione di cabine elettriche MT/MT e MT/BT
- La Riqualificazione Energetica: Certificati Bianchi, Conto Termico e Detrazioni fiscali al 65%
- Energy Manager Esperto in Gestione Dell'energia UNI Cei 11339:2009
- Appalti Pubblici – Direzione Lavori
- Progettazione di impianti elettrici in media tensione
- Impianti elettrici negli edifici residenziali
- Quadri elettrici in bassa tensione
- Progettazione di sistemi solari termici
- Illuminotecnica
- Tecnologia a LED: progettare, preventivare e investire in funzione delle richieste del committente
- Progettazione antincendio
- Le verifiche delle attrezzature di lavoro ai sensi del D.M. 11.04.2011
- Tecnologie ed innovazioni degli impianti di climatizzazione
- Microgenerazione
- La sicurezza degli impianti a gas: progettazione, installazione, manutenzione e verifiche
- Progettazione di impianti elettrici in bassa tensione
- Verifiche sugli impianti elettrici in bassa tensione

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Biella

- Le strutture esistenti: diagnosi, prognosi, interventi

### Capacità e competenze personali

Madrelingua

Italiano

Livello europeo (\*)

Francese

Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo
B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

### Capacità e competenze sociali

Capacità comunicative relazionali, di sintesi e di mediazione apprese e maturate attraverso le esperienze lavorative

### Capacità e competenze organizzative

Capacità direttive, organizzative, amministrative e tecniche acquisite con l'esperienza e gli incarichi svolti in diversi settori. Predisposizione al lavoro di squadra ed al raggiungimento di obiettivi.

### Capacità e competenze tecniche

Progettazione impianti, direzione lavori, pianificazione interventi per il risparmio energetico, contabilizzazione dei consumi energetici, analisi e risoluzione di problematiche IT e di Facility Management.

**Capacità e competenze informatiche**

Ottima conoscenza di reti lan e wifi  
Ottima conoscenza dei sistemi operativo Windows 10 e Server 2016  
Ottima conoscenza del pacchetto MS Office  
Buona conoscenza dei sistemi di virtualizzazione VMware  
Buona conoscenza dei database MS Access e MS SQL  
Buona conoscenza di Autocad  
Buona conoscenza dei linguaggi di programmazione Visual Basic, Pascal, C, Assembler

**Patente**

A e B

**Ulteriori informazioni**

*Servizio militare svolto nell'Arma dei Carabinieri presso il Nucleo Comando della Compagnia di Susa (TO) dal 1990 – 1991.*

*Acconsento al trattamento dei miei dati personali secondo quanto previsto dal Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16.*

---

## Carlo Riontino

Nato a Torino il 16/9/1967  
Via Madama Cristina 6, I-10125 – Torino  
coniugato  
Tel.: +39 011 6692567; +39 3346051384  
e-mail: riontinoreggiavenaria@gmail.com

### Istruzione

#### Laurea Scienze Geologiche

- ▶ Vincitore del premio “Ernesto Fea” per la tesi sperimentale dal titolo: “Diffusione e presenza di minerali fibrosi in serpentiniti della Alpi Occidentali” (Torino, 1994)
- ▶ Master Europeo di Specializzazione su: “Sciences and Technologies of the Materials and of the Environment for the protection of Stained Glasses and Stone monuments” (Parigi, 1998)
- ▶ Corso per Auditor Ambientale UNI EN - ISO14001 (Milano, 2004)
- ▶ Corso per Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione - RSPP (Torino, 2006)
- ▶ Corso per Sicurezza sul lavoro nei cantieri temporanei o mobili in fase di progettazione ed esecuzione (Torino, 2011)

### Esperienze professionali

- ▶ Addetto Servizio Prevenzione e Protezione - ASPP (2009 – oggi)
- ▶ Responsabile Emergenze (2009 – oggi)
- ▶ Responsabile Servizio Gestione Rifiuti (2012-oggi)

*c/o Consorzio delle Residenze Reali Sabaude – Reggia di Venaria Reale, Torino*

- ▶ Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione - RSPP (2006 – 2009)
- ▶ Responsabile Emergenze (2006 – 2009)
- ▶ Responsabile Servizio Gestione Rifiuti (2004-2009)
- ▶ Responsabile del Servizio di Gestione Ambientale (RDA) UNI EN-ISO 14001 (2004 – 2009)
- ▶ Responsabile Impianti e Manutenzione (2002 – 2009)

- ▶ Responsabile Progetto Bassa Pressione (2000 – 2002)

*c/o Teksid Aluminum - AVIO Group (Borgaretto di Beinasco, Torino)*

- ▶ Titolare di borsa di studio nell'ambito del Contratto Europeo Progetto EDAMM sul tema "Interazione atmosfera-materiali da costruzione" (1995 – 2000)

*c/o Consiglio Nazionale delle Ricerche -Istituto FISBAT (Bologna)*

- ▶ Membro Commissione d'esame "Tecnologie di Chimica Applicata", corso di Laurea di Ingegneria Meccanica (1995-1998)

*c/o Università degli Studi di Ancona*

### Competenze

- ▶ Buona conoscenza della lingua Inglese; discreta conoscenza della lingua Francese.
- ▶ Buona conoscenza dei più comuni programmi e applicativi informatici (Office, SAP,...)
- ▶ Partecipazione a commissioni di bandi di gara in materia tecnica ed amministrativa.

### Elenco pubblicazioni

*Riviste con comitato di redazione Internazionale o Atti di congressi Internazionali*

1. C. SABBIONI, G. ZAPPIA, G. GOBBI, O. FAVONI and **C. RIONTINO**  
Field exposure tests on carbonate stones.  
Proc. 3rd Int. Congress on Restoration of Architectural Heritage and Building,  
pp. 534-538, Granada, 1996.
2. C. SABBIONI, G. ZAPPIA, N. GHEDINI and **C. RIONTINO**  
Sulphur and carbon compounds on damaged mortars in ancient masonry.  
Proc. IV In. Symp. on the Conservation of Monuments in the Mediterranean  
Basin, vol.2, pp. 299-308, Rodi; 6-11 May 1997.
3. P. LAJ, G. GHERMANDI, R. CECCHI, V. MAGGI, **C. RIONTINO**, S. HONG,  
J.P. CANDELONE and C. BOUTRON  
Distribution of Ca, Fe, K and S between soluble and insoluble material in the  
GRIP ice core.  
Journal of Geophysical Research, 102, C12, 26,615-26,623, 1997.
4. C. SABBIONI, **C. RIONTINO**, G. ZAPPIA and N. GHEDINI  
Characterisation of ancient hydraulic mortars on Roman monuments.  
Structural Repair and Maintenance of Historical Buildings (Ed. s. Sanchez-  
Beitia and C.A. Brebbia)  
Computational Mechanics Publ., pp. 245-254, Southampton Boston, 1997.
5. C. SABBIONI, G. ZAPPIA, N. GHEDINI and **C. RIONTINO**

- Effects of air pollution on materials of artistic interest.  
Air Pollution V, Modelling, Monitoring and Management (Ed. H. Powers, T. Tirabassi and C.A. Brebbia); Computational Mechanics Publ., pp. 630-638, Southampton Boston, 1997.
6. C. SABBIONI and **C. RIONTINO**  
Mortar characterisation in archaeological masonries  
3<sup>rd</sup> Annual Meeting of European Association of Archaeologists, p. 240, Ravenna, 24-28 September' 1997.
  7. **C. RIONTINO**, C. SABBIONI, N. GHEDINI, G. ZAPPPIA, G. GOBBI and O. FAVONI  
Evaluation of atmospheric deposition on historical buildings  
Thermochimica Acta, 224, 235-244, 1998.
  8. C. SABBIONI, GZAPPPIA and **C. RIONTINO**  
Pompeii: mortar characterisation and environmental deterioration  
Proc. VI Congr. Int. Conf. Rehabilitation of building and Architectural Heritage, pp. 557- 559, La Habana, 13-17 July 1998.
  9. G. ZAPPPIA, C. SABBIONI, **C. RIONTINO**. G. GOBBI and O. FAVONI  
Exposure test of building materials in urban atmosphere  
The Science of the Total Environment, 224, 235-244, 1998.
  - IO. C. SABBIONI, G. ZAPPPIA, N. GHEDINI, **C. RIONTINO**, M. MACCHIAROLA, M. PANTANI  
Balance of sulphur and carbon in the damage layer on stone monuments: new methodologies  
Chemical, Physical and Biological Methods in Cultural Heritage Preservation, Roma, 18 December 1998. (submitted)
  11. G. GHERMANDI, P. LAJ, M. CAPOTOSTO, R. CECCHI and **C. RIONTINO**  
Elemental and mineral characterisation of coastal Antarctic aerosols in snow using PIXE and SEM-EDAX  
Nuclear Instruments and Methods in Physics Research, B, 120-131, 1999.
  12. C. SABBIONI, **C. RIONTINO**, G. ZAPPPIA, , M.T. BLANCO-VARELA, J. AGUILERA, F. PUERTAS, A. PALOMO, K. VAN BALEN and E.E. TOUMBAKARI  
SO<sub>2</sub> environment degradation of synthetic pastes of Portland cement  
Proc. of 8th International Conference on Durability of Building Materials and Components, Vancouver, 30 May-3 June 1999.
  13. K. VAN BALEN, EE. TOUMBAKARI, M.T. BLANCO-VARELA, J. AGUILERA, F. PUERTAS, C. SABBIONI, G. ZAPPPIA, **C. RIONTINO** and G. GOBBI  
Procedure for mortar type identification: a proposal  
Proc. Historic Mortars: Characteristics and Tests, (Ed. P. J. M. Bartos et al.), Paisley (UK) 12-14 May 1999
  14. M.T. BLANCO-VARELA, J. AGUILERA, F. PUERTAS, C. SABBIONI, G. ZAPPPIA, **C. RIONTINO**. O. FAVONI, K. VAN BALEN and EE. TOUMBAKARI



Environmental effects of SO<sub>2</sub> on hydraulic mortars  
Proc. Historic Mortars: Characteristics and Tests, (Ed. P. J. M. Bartos et al), Paisley (UK), 12-14 May 1999

15. C. SABBIONI, G. ZAPPIA, **C. RIONTINO**, M.-T. BLANCO, F. PUERTAS, J. AGUILERA, K. VAN BALEN and E.E TOUMBAKARI  
Air pollution effects on ancient and modern hydraulic mortars  
Proc. Air quality in Europe: challenges for the 2000s (Eds., V. Cocheo, E. De Saeger and D. Kotzias) pp. 101, Stampe Violato s.n.c., Padova, Venice, 19-21 May 1999.
16. M. MACCHIAROLA, C. SABBIONI, G. ZAPPIA, C. RIONTINO and G. GOBBI  
Environmental deterioration of stone buildings in Ortigia island (Sicily, Italy)  
Structural Repair and Maintenance of Historical Buildings (Ed. S. Sanchez-Beitia and CA Brebbia). Computational Mechanics Publ., pp. 191-200, Southampton Boston, 1999.
17. C. SABBIONI, G. ZAPPIA, **C. RIONTINO**, M.-T. BLANCO, F. PUERTAS, J. AGUILERA, A. PALOMO, K. VAN BALEN and E.E. TOUMBAKARI  
Environmental deterioration of ancient and modern hydraulic mortars  
Structural Repair and Maintenance of Historical Buildings (Ed. S. Sanchez-Beitia and C.A. Brebbia). Computational Mechanics Publ., pp. 201-210, Southampton Boston, 1999.

*Riviste con Comitato di Redazione Nazionale o Atti di Congressi Nazionali*

- I. **C. RIONTINO**, C. SABBIONI, O. FAVONI e G. ZAPPIA  
Caratterizzazione di strutture murarie campano-laziali di epoca romana  
Atti XII Conv. "Scienza e Beni Culturali", Bressanone, 3-6 luglio 1996, Arcadia Ricerche Editore, Padova, pp.155-163.
2. C. SABBIONI, G. ZAPPIA, G. GOBBI, O. FAVONI e **C. RIONTINO**  
Esposizione in atmosfera urbana di campioni di malte di interesse artistico.  
Atti 3° Congresso Naz. AIMAT, pp. 1220-1226, Napoli, 25-27 Settembre 1996
3. **C. RIONTINO**, C.SABBIONI. N.GHEDINI, GZAPPIA, G.GOBBI e O.FAVONI  
Metodi chimico-fisici di valutazione della deposizione atmosferica su monumenti ed edifici storici.  
Conservazione e Restauro dei Beni Culturali, p. 12, Torino 20-21 Dicembre 1996.
4. C. SABBIONI, **C. RIONTINO**, N. GHEDINI, G. ZAPPIA e O. FAVONI  
Presenza di traccianti pozzolanici in malte antiche di origine romana,  
in Le Scienze della Terra e Archeometria, ed. C. D'Amico e C. Albore Livadie, CUEN, Napoli, pp. 334-338, 1998.

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MIELE ALBERTO**  
Indirizzo **VIA NICOLA FABRIZI 38, TORINO 10143 (TO)**  
Telefono **349/5195218**  
Nazionalità ITALIANA  
Data di nascita [22/11/1987]

Torino, li 15/01/2019

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a) 09/07/2008  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Internazionale – TORINO  
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Elettrotecnica, elettronica e telecomunicazioni.  
• Qualifica conseguita Diploma di "Perito Elettronico e Telecomunicazioni"  
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 73/100

ESPERIENZE LAVORATIVE

- *Da dicembre 2006 a dicembre 2008: Contratto di collaborazione a progetto con la Soprintendenza per i beni Architettonici e Paesaggistici del Piemonte (con mansioni nel Consorzio di Valorizzazione Culturale La Venaria Reale);*
- *Collaborazione al progetto di recupero e valorizzazione della Reggia di Venaria Reale per il controllo e la gestione dei fondi lotto 2001-2003 con particolare riguardo all'ambito esecutivo cosiddetto "restauro e recupero" dei piani alti e predisposizione di documentazione su supporto informatico;*
- *Collaborazione all'attività di ricerca archivistica finalizzata a raccogliere rilievi, progetti, perizie di spesa, varianti al progetto e quanto sia stato redatto (nel periodo dal 1998 ad oggi) dai progettisti e direttori dei lavori, che hanno partecipato ai lavori nei diversi lotti di intervento. Tale attività verrà completata con l'informatizzazione su supporto grafico (autocad) dei dati rinvenuti, e la loro archiviazione sarà sia informatica che cartacea;  
Contabilità di cantiere: SAL (stato avanzamento lavori), quaderni di lavoro, visione del lavoro contabilizzato direttamente sul cantiere, e protocollazione di documenti con l'utilizzo del programma Excel e Access;*

- **Da Gennaio ad Aprile 2009:** contratto di collaborazione a progetto con l'Associazione Pro Restauro (con mansioni nel Consorzio di Valorizzazione Culturale La Venaria Reale); ricerca e coordinamento informatizzazione e catalogazione dei materiali, in ambito architettonico relativo alle residenze sabaude, da attuarsi con apposita convenzione con la Soprintendenza per i Beni Architettonici e il Paesaggio del Piemonte;
- **Da giugno 2009 a dicembre 2010:** contratto di collaborazione a progetto con l'Associazione Archimandriti con mansioni nel Consorzio di Valorizzazione Culturale La Venaria Reale: gestione della manutenzione degli impianti elettrici e speciali, con supervisione e ideazione dei nuovi progetti degli impianti elettrici. Controllo e rifacimento As-built e collaborazione con supporto informatico sugli impianti meccanici;
- **Da Dicembre 2010 ad Aprile 2013:** contratti di collaborazione a progetto presso il Consorzio di Valorizzazione Culturale La Venaria Reale: gestione della manutenzione degli impianti elettrici e speciali, con supervisione e ideazione dei nuovi progetti degli impianti elettrici. Controllo e rifacimento As-built e collaborazione con supporto informatico sugli impianti meccanici;
- **Da aprile 2013 a settembre 2015:** contratto di apprendistato come apprendista manutentore;
- **Da ottobre 2015 ad oggi:** assunzione a tempo indeterminato (CCNL Federculture) con mansione di assistente tecnico, con le seguenti mansioni: gestione della manutenzione degli impianti elettrici e speciali (telegestione impianti in remoto e sistemi di antintrusione e antincendio), con progettazione, supervisione e ideazione dei nuovi progetti degli impianti elettrici. Controllo e rifacimento As-built e collaborazione, con supporto informatico, sugli impianti meccanici;

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

## CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

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

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

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

## ITALIANO

### [ Inglese ]

Buono  
Buono  
Buono

Nel contesto professionale ho acquisito buona capacità di collaborazione e comunicazione all'interno del gruppo di lavoro; determinazione nel raggiungimento degli obiettivi; buona capacità di relazione con il pubblico.

Le capacità relazionali acquisite nel corso degli anni scolastici si sono evolute grazie anche all'esperienza maturata in questi ultimi anni svolgendo attività sportiva.

La capacità e l'esperienza tecnica con il computer è iniziata a livello scolastico e in seguito maturata con le esperienze lavorative.

### **OTTIMA conoscenza dei programmi:**

**Pacchetto OFFICE (Word, Excel, power point, Publisher ed access)**

**Autocad**

**Photoshop**

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

Dal 25 marzo al 24 giugno 2010 ho svolto un Tirocinio presso la Società "Flexball Italiana s.r.l." di Orbassano come Magazziniere e svolgendo le seguenti attività:

- Ricevimento merce consegnata da corrieri o da fornitori
- Controllo bolle di consegna che coincidano con quanto consegnato
- Sistemazione all'interno del magazzino delle merci in arrivo
- Registrazione informatica delle bolle
- Registrazione dei materiali da spedire a clienti, preparazione degli scatoloni, delle pedane, applicazione delle etichette con indirizzo di spedizione
- Ritiro delle bolle firmate dai corrieri o dai clienti e accesso negli uffici per consegna bolle per emissione delle fatture
- Riordino periodico del magazzino
- Preparazione delle merci da mandare fuori per le lavorazioni
- Preparazione degli stampi che devono essere portati ai fornitori.

## PATENTE

In possesso di patente "B" e automunito

## CANTIERI E ALLESTIMENTI GESTITI

*Supporto tecnico - Allestimenti:*

- Novembre 2009: Cavalieri. Dai Templari a Napoleone
- Marzo 2011: La bella Italia. Arte e identità delle città capitali
- Settembre 2011: Moda in Italia. 150 anni di eleganza
- Novembre 2011: Leonardo. Il genio, il mito
- Aprile 2012: Una quadreria alla Reggia: le raccolte del Principe Eugenio
- Luglio 2012: Faberge alla Venaria
- Novembre 2012: La barca sublime
- Marzo 2013: Lorenzo Lotto nelle Marche
- Marzo 2013: Roberto Capucci. La ricerca della regalità
- Maggio 2013: Il cavalier Calabrese Mattia Preti
- Settembre 2013: Carrozze Regali
- Ottobre 2013: Il Veronese e i Bassano
- Marzo 2014: Alta moda, grande teatro
- Marzo 2014: Splendori delle corti italiane: Gli Este
- Luglio 2014: A occhi aperti
- Ottobre 2014: Cavalieri, mamelucchi e samurai
- Aprile 2015: Pregare. Un' esperienza umana
- Settembre 2015: Raffaello. Il sole delle arti
- Marzo 2016: Fatto in Italia. Dal medioevo al made in Italy
- Aprile 2016: Il mondo di Steve McCurry
- Luglio 2016: I Romanov e il palazzo imperiale di Peterhof
- Settembre 2016: Brughel. Capolavori dell'arte Fiamminga
- Marzo 2017: Dalle Regge d'Italia
- Aprile 2017: Jungle. L'immaginario animale nella moda
- Luglio 2017: Lady D. Uno spirito libero
- Marzo 2018: Genio e Maestria
- Marzo 2018: Sebastiao Salgado. Genesi
- Marzo 2018: La fragilità della bellezza
- Luglio 2018: Easy Rider, Il mito della motocicletta come arte
- Settembre 2018: Ercole e il suo mito
- Settembre 2018: Elliott Erwitt Personae
- Ottobre 2018: Cani in posa, dall'antichità ad oggi

*Supporto tecnico - Cantieri:*

- *2012: Terrazzo della Regina: Assistenza progettazione Elettrica*
- *2014: Spostamento impianti luce e speciali percorso di visita piano terra (assistenza alla progettazione)*
- *2015: Fornitura di corpi illuminanti a basso consumo per le sale espositive del piano nobile del percorso di visita permanente, per le sale espositive temporanee e per i giardini*
- *2015: Posa in opera di corpi illuminanti a basso consumo per le sale espositive del piano nobile del percorso di visita permanente, per le sale espositive temporanee e per i Giardini*