

GARA ASS N° 20/2017
PROCEDURA NEGOZIATA PER L’AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI VIGILANZA,
PRONTO INTERVENTO E PORTIERATO - RDO MEPA1588911- CIG 7083329401.

PUBBLICAZIONE AI SENSI DELL’ART. 29 D.LGS. 50/2016
COMPOSIZIONE E CURRICULA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE
NOMINATA IN DATA 01/08/2017

Ing. Nicola Rivezzi	- Presidente
Dott.Orazio Bosotti	- Commissario
Dott.Carlo Pennati	- Commissario

Curriculum Vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Nicola Rivezzi

POSIZIONE RICOPERTA

Direttore Information e Communication Technology

TITOLO DI STUDIO

Laurea in Ingegneria Nucleare – Politecnico di Milano 1994

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Gennaio 2011 – oggi

Direttore ICT – MM spa

Principali responsabilità

Tutte le responsabilità connesse al ruolo

Principali progetti realizzati:

Implementazione di una soluzione di Enterprise Asset Management basata su Maximo EAM

Implementazione di una soluzione di Business Intelligence basata su Microsoft BI

Implementazione di una soluzione di UCC

Realizzazione della nuova rete LAN su fibra ottica (300 km a Milano)

Progetto europeo Icewater (www.icewater-project.eu) finanziato dalla C.E. (ICT solution for efficient water resource management)

Implementazione del sistema di Gestione Documentale basato su MS Sharepoint

Realizzazione dei nuovi Portali Cliente su piattaforma IBM Websphere

Implementazione di una soluzione di BPM

Da aprile 2015 a settembre 2016

Responsabile della Gestione Clienti Divisione Idrico (ad interim)

Principali Responsabilità:

Tutte le responsabilità connesse al ruolo

Principali obiettivi raggiunti:

Riorganizzazione dei processi di gestione clienti

Ampliamento orario di sportello con apertura estesa al sabato mattina

Introduzione nuovi strumenti IT (sportello on line, sistema di monitoraggio, sistema di gestione code, business intelligence)

Nuovo servizio di call center

Raggiungimento degli SLA definiti da AEEGSI.

2007 – 2010

Chief Information Officer – Firema Trasporti

Settore progettazione e costruzione di materiale rotabile e sistemi ferroviari, 4 sedi produttive in Italia e 1000 dipendenti

Principali responsabilità:

Tutte le responsabilità connesse al ruolo

Principali progetti realizzati:

Nuovo sistema ERP aziendale (SAP), dalla fase di analisi dei processi, software selection, all'implementazione e alle attività di change management. Il progetto ha coinvolto 40 risorse

interne e 20 risorse full time equivalent esterne ed è live da giugno 2009. Nell'ambito del progetto è stato anche sviluppato il nuovo sistema di gestione documentale basato sulla soluzione Top Media e il nuovo sistema di conferma delle bolle di produzione, entrambi integrati con SAP.

Miglioramento delle infrastrutture esistenti: upgrade della rete geografica verso tecnologia MPLS, potenziamento della sicurezza perimetrale e introduzione di un sistema di web filtering.

Riduzione dei costi e miglioramento dell'efficienza operativa in relazione alla gestione del parco stampanti, alla telefonia mobile ed all'acquisto del materiale informatico.

ICT Manager – SIIRTEC Nigi spa

2005 – 2007 Progettazione e realizzazione di impianti per il settore Oil e Gas

Principali responsabilità:
Tutte le responsabilità connesse al ruolo

Manager – Sap Italia Consulting (IBM Group)

2001 – 2005 Project Manager e consulente senior in diversi progetti di implementazione SAP

Consultant – Sap Italia Consulting (IBM Group)

Consulente funzionale in diversi progetti di implementazione SAP

1998 – 2001

Quality Assurance Engineer – Foster Wheeler Italiana

1996 – 1997 Assistente e Ricercatore – Ecole Centrale Paris (Francia)

1994 - 1995

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Francese	C2	C2	C2	C2	C2
Inglese	B1	B2	B1	B1	B2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

Altre competenze Iscritto all'albo CTU (sezione Sistemi Informativi) del Tribunale di Milano
Certificato ITIL Foundation in IT Service Management nel Marzo 2015
Certificato da SAP France nel 2000

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni N. Rivezzi, Ph. Sciau, Etude de la Solution Solide entre Tungstate et Tellurate de Magnesium: $Pb_2MgW_xTe_{(1-x)}O_6$. J. Solid State Chem. 139, (1998) 332

Membro di CIONET Advisory Board,, Cio for Lombardy, Aquality Forum Advisory Board

Milano, 7 agosto 2017



Dati Personali

Nome Orazio
Cognome Bosotti
Nazionalità Italiana

Istruzione

Maturità Tecnico Commerciale – Ragioneria

Servizio Militare

assolto nell'Arma dei Carabinieri

Informatica

conoscenza programmi paghe Inaz, Zucchetti, Sipert di Byte – utilizzo p.c. con sistemi operativi IBM-36, AS-400; MS-DOS, Office, Internet

Contratti di Lavoro**Conosciuti**

Commercio, Metalmeccanico, Turismo, Trasporto Aereo, Edilizia, Federcasa, Gas Acqua, Enti Locali, Dirigenti Industria, Dipendenti da Proprietari di Fabbricati

ESPERIENZE LAVORATIVE**Attuale Occupazione**

da febbraio 2014 assunto presso un'Azienda Privata partecipata del Comune di Milano (MM SpA) operante nel settore dell'ingegneria, progettando e realizzando linee metropolitane, linee ferroviarie, piani territoriali e dei trasporti, progetti per la qualità urbana con alle proprie dipendenze circa 1.150 dipendenti tra Operai, Impiegati, Quadri, Dirigenti e Collaboratori.

Qualifica: Responsabile Amministrazione del Personale

Livello: Quadro

Mansioni svolte:

- operazioni inerenti alle assunzioni ed alle dimissioni del personale con relativo conteggio e liquidazione del T.F.R.
- disbrigo dei relativi obblighi nei confronti degli Enti competenti
- rilevazione presenze
- gestione degli stipendi
- calcolo, verifica e versamento periodico dei contributi di Legge
- denuncia mensile UNIAMENS
- autoliquidazione INAIL
- gestione Infortuni sul Lavoro
- pratiche assicurative
- compilazione modelli CUD, 730 e 770
- elaborazione dati per il costo del lavoro e tabulati per la contabilità
- segretariato per la Direzione Aziendale
- rapporti diretti con esperti e fiscalisti di studi esterni e/o delle associazioni di Categoria per la corretta interpretazione ed applicazione delle disposizioni Legislative
- gestione diretta ed autonoma delle cause pendenti con i vari istituti: Inps, Inail, Agenzia delle Entrate, Direzione Provinciale del Lavoro.



- partecipazione attiva a riunioni della Direzione Aziendale con il Sindacato per pratiche legate a rinnovi contrattuali interni e per pratiche di contenzioso con i dipendenti
- conoscenza della normativa sindacale e piena autonomia nella gestione di contestazioni e relativi provvedimenti disciplinari
- buone doti di relazione e comunicazione, ottimi i rapporti con colleghi e superiori
- ho seguito in prima persona il passaggio dati da uno studio professionale ad una società di servizi e successivamente dalla stessa società ad un'altra, per l'elaborazione delle buste paghe. Ho seguito lo start-up iniziale, le successive fasi intermedie con la risoluzione di ogni problema, fino alla definizione del progetto.

Precedenti Occupazioni:

da marzo 2011 a gennaio 2014 assunto presso un'Azienda (Salmoiraghi & Viganò S.p.A.) operante nel settore Retail con alle proprie dipendenze circa 1.800 dipendenti tra Impiegati, Quadri, Dirigenti, Collaboratori ed Amministratori.

Qualifica: Responsabile Amministrazione del Personale

da aprile 2006 a febbraio 2011 assunto presso una Compagnia operante nel settore del Trasporto Aereo (Meridiana Fly S.p.A.) con alle proprie dipendenze circa 850 addetti tra Personale Navigante, Impiegati, Quadri, Dirigenti, Collaboratori ed Amministratori.

Qualifica: Responsabile Amministrazione del Personale

da aprile 2004 a marzo 2006 assunto presso una Società di Servizi Amministrativi (C.s.A. S.r.l.) che si occupa della gestione di paghe e contributi di un rinomato albergo e di n. 6 motel oltre a due società operanti nel settore dei servizi. Il tutto per circa 250 addetti tra operai, impiegati, quadri, dirigenti e collaboratori.

Qualifica: Responsabile Amministrazione del Personale

da aprile 2001 ad aprile 2004 assunto presso una Compagnia operante nel settore del Trasporto Aereo (Azzurra Air S.p.A.) con alle proprie dipendenze circa 350 addetti tra personale navigante, operai, impiegati, quadri, dirigenti, co.co.co..

Mi sono occupato in prima persona del passaggio dati da uno studio professionale ad una società di servizi per l'elaborazione delle buste paghe. Ho seguito lo start up iniziale, le successive fasi intermedie con la risoluzione di ogni problema, fino alla definizione del progetto.

Qualifica: Responsabile Amministrazione del Personale



dal dicembre 1990 al marzo 2001 assunto presso un'Azienda operante nel settore Metalmeccanico (Protti Fashiontronic S.p.A.) con alle proprie dipendenze circa 300 addetti tra operai, impiegati, quadri, dirigenti e co.co.co..

Qualifica: Impiegato addetto a Paghe e Contributi

Dopo il Diploma ed in attesa di assolvere il Servizio Militare:

- n. 03 mesi in catena di montaggio presso un'Azienda produttrice di macchine tosaerba
- n. 04 mesi presso un'Impresa artigiana di Imbiancatura

Attitudini:

voglia di crescita, flessibilità, capacità di adattamento

Disponibilità:

sia agli spostamenti frequenti che ai trasferimenti periodici fuori sede

N.B.: autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della Legge 196/2003.

A handwritten signature in blue ink, consisting of stylized, overlapping loops and lines, positioned in the lower right quadrant of the page.



Nome	Carlo
Cognome	Pennati
Formazione e abilitazioni	
Formazione	Laura specialistica in Ingegneria Energetica presso il Politecnico di Milano. Votazione: 110/110.
	Diploma di Perito in Elettrotecnica e Automazione presso ITIS Badoni di Lecco. Votazione: 98/100.
Abilitazione all'Albo	Elenco ministeriale dei Professionisti Antincendio N° iscrizione: (in corso) Data di iscrizione: (in corso)
Iscrizione all'Albo	Albo Ingegneri della Provincia di Lecco – Sez. A - Settore Industriale
	Albo Soggetti Certificatori Energetici di Regione Lombardia
Esperienze professionali	
Expo 2015	Piastra Espositiva
Descrizione progetto	Realizzazione delle reti fluidomeccaniche e delle relative centrali a servizio del sito espositivo di Expo 2015 (Piastra Espositiva): <ul style="list-style-type: none">○ Rete acqua potabile○ Rete acqua sanitaria e irrigazione○ Rete acqua di pozzo (distribuzione acqua di falda per uso condizionamento edifici e utilizzo duale per alimentazione rete acqua sanitaria e irrigazione)○ Rete acqua di condensazione da canale (Distribuzione acqua di canale per condizionamento padiglioni)○ Rete antincendio
Ruolo ricoperto	<ul style="list-style-type: none">○ Progettazione varianti impianti meccanici○ Assistenza alla DL○ Assistenza alla gestione degli impianti
Expo 2015	Pratiche di prevenzione incendi
Descrizione progetto	Redazione delle pratiche di prevenzione incendi relative ad alcuni dei principali manufatti di Expo 2015: <ul style="list-style-type: none">○ Cascina Triulza○ Aree Service○ Open Air Theater○ International Media Centre (progetto non realizzato)○ Expo Center (progetto non realizzato)
Ruolo ricoperto	<ul style="list-style-type: none">○ Progettazione in materia di prevenzione incendi



	<ul style="list-style-type: none">○ Coordinamento consulenti esterni○ Assistenza alla DL
Expo 2015	Manufatti permanenti e temporanei
Descrizione progetto	Realizzazione di alcuni dei principali manufatti permanenti e temporanei del sito espositivo di Expo 2015: <ul style="list-style-type: none">○ Cascina Triulza○ Aree Service○ Open Air Theatre○ Children Park○ Passerelle PEM e PEF○ International Media Centre (progetto non realizzato)○ Expo Center (progetto non realizzato)
Ruolo ricoperto	<ul style="list-style-type: none">○ Coordinamento consulenti esterni per impianti meccanici (condizionamento, ventilazione, idrico-sanitario, antincendio)○ Progettazione impianti meccanici (condizionamento, ventilazione, idrico-sanitario, antincendio)○ Assistenza alla DL
Expo 2015	ECCC – Centro di controllo e comando Expo 2015
Descrizione progetto	Realizzazione del centro di controllo e comando del sito espositivo di Expo 2015 ubicato all'interno del complesso comunale di Via Drago a Milano. Riconfigurazione impiantistica e nuova realizzazione impianti di condizionamento a servizio delle aree direttive e operative (circa 100 postazioni di lavoro operatore)
Ruolo ricoperto	<ul style="list-style-type: none">○ Progettazione impianti meccanici (condizionamento, ventilazione, idrico-sanitario, antincendio)○ Assistenza alla DL
Expo 2015	Analisi CFD passerella PEM e PEF
Descrizione progetto	Analisi termo-fluidodinamica (CFD) delle condizioni interne delle passerelle PEF e PEM al fine individuare il livello di comfort dei visitatori.
Ruolo ricoperto	<ul style="list-style-type: none">○ Sviluppo dell'analisi CFD in collaborazione con consulenti esterni
Expo 2015	Certificazione LEED Cascina Triulza
Descrizione progetto	Partecipazione al processo di ottenimento della certificazione LEED PLATINUM per il progetto di riqualificazione della Cascina Triulza. Il progetto è stato sottoposto a Commissioning LEED ad opera di una Commissioning Authority esterna.
Ruolo ricoperto	<ul style="list-style-type: none">○ Referente della progettazione impiantistica per assistenza durante la fase di Commissioning a cura della Commissioning Authority
Arexpo	Prevenzione incendi
Descrizione progetto	Redazione delle pratiche di prevenzione incendi per la riconfigurazione funzionale di alcuni dei principali manufatti di Expo 2015:



	<ul style="list-style-type: none">o Palazzo Italiao Aree Serviceo Open Air Theatre
Ruolo ricoperto	<ul style="list-style-type: none">o Progettazione in materia di prevenzione incendi
Arexpo	Riconfigurazione funzionale manufatti
Descrizione progetto	Riconfigurazione impiantistica di alcuni manufatti del sito espositivo di Expo 2015: <ul style="list-style-type: none">o Palazzo Italiao Area Service A
Ruolo ricoperto	<ul style="list-style-type: none">o Progettazione impianti meccanici (condizionamento, ventilazione, idrico-sanitario, antincendio)
Arexpo	Studio di fattibilità centro di ricerca "Human Technopole"
Descrizione progetto	Sviluppo di studio di fattibilità per la realizzazione del centro di ricerca "Human Technopole" all'interno del sito espositivo di Expo 2015.
Ruolo ricoperto	<ul style="list-style-type: none">o Progettazione impianti meccanici (condizionamento, ventilazione, idrico-sanitario, antincendio)o Progettazione impianti di processo (distribuzione gas tecnici)
Comune di Milano	Riqualificazione sede Uffici Tecnici del Comune di Milano
Descrizione progetto	Riqualificazione della sede degli uffici tecnici del comune di Milano sita in Via Melchiorre Gioia a Milano. Complesso edilizio composto da un palazzo a torre di 25 piani ed un fabbricato a ponte di 4 piani per un totale di circa 20.000 m ² di aree a destinazione d'uso uffici. Progettazione impianto di condizionamento ad alta efficienza energetica sviluppato in collaborazione con il Politecnico di Milano, costituito da <ul style="list-style-type: none">o Pompe di calore geotermiche ad acqua di faldao Pozzi di emungimento e resa acqua di faldao Impianto a bassa temperatura con travi freddeo Portata aria primaria variabileo Raffrescamento diretto con acqua di falda in regime estivo.o Impianto di estrazione fumi
Ruolo ricoperto	<ul style="list-style-type: none">o Progettazione impianto di condizionamento e ventilazione.o Progettazione in materia energeticao Progettazione in materia di prevenzione incendi
ERP - Comune di Milano	Riqualificazione energetica complesso condominiale di Via San Bernardo
Descrizione progetto	Progetto definitivo di riqualificazione energetica del complesso condominiale sito a Milano in Via San Bernardo. Complesso costituito da circa 70 u.i. per il quale sono previsti interventi di efficientamento dell'involucro edilizio, degli impianti e l'integrazione di fonti rinnovabili.



	Intervento promosso nell'ambito del progetto Sharing Cities del Comune di Milano
Ruolo ricoperto	<ul style="list-style-type: none">○ Progettazione impianti meccanici (riscaldamento, VMC, idrico sanitario).○ Progettazione impianti gas○ Progettazione in materia energetica
ERP - Comune di Milano	Ristrutturazione appartamenti sfitti
Descrizione progetto	Ristrutturazione interna appartamenti sfitti facenti parti del patrimonio edilizio popolare del Comune di Milano.
Ruolo ricoperto	<ul style="list-style-type: none">○ Progettazione impianto di riscaldamento○ Progettazione impianto idrico sanitario○ Progettazione impianto gas
ERP - Comune di Milano	Interventi di manutenzione straordinaria
Descrizione progetto	Interventi di manutenzione straordinaria e adeguamento normativo su complessi condominiali facenti parti del patrimonio edilizio popolare del Comune di Milano: <ul style="list-style-type: none">○ Condominio di via Santi a Milano○ Condominio di via Cilea a Milano
Ruolo ricoperto	<ul style="list-style-type: none">○ Progettazione impianto di riscaldamento○ Progettazione impianto idrico sanitario○ Progettazione impianto gas○ Progettazioni impianti antincendio○ Progettazione in materia energetica○ Progettazione in materia di prevenzione incendi
ERP - Comune di Milano	Valutazione tecnica studi di fattibilità riqualificazione centrali termiche
Descrizione progetto	Valutazione tecnica di uno studio di fattibilità per la realizzazione di una centrale geotermica in assetto cogenerativo a servizio dell'impianto di riscaldamento di un grande complesso condominiale (circa 1000 alloggi).
Ruolo ricoperto	<ul style="list-style-type: none">○ Valutazione tecnica proposta di realizzazione di centrale geotermica in assetto cogenerativo.
ERP - Comune di Milano	Prevenzione incendi
Descrizione progetto	Adeguamento ai fini della prevenzione incendi di complessi condominiali facenti parte del patrimonio edilizio popolare del comune di Milano. Adeguamento e certificazione impianti esistenti rilevanti ai fini della prevenzione incendi. Attività soggette ai controlli di prevenzione incendi: <ul style="list-style-type: none">○ Edifici di civile abitazione○ Autorimesse○ Centrali termiche
Ruolo ricoperto	<ul style="list-style-type: none">○ Progettazione in materia di prevenzione incendi○ Coordinamento consulenti esterni.
Accademia di Brera	Studio di fattibilità nuovi laboratori Accademia di Brera



Descrizione progetto	Sviluppo di studio di fattibilità per la realizzazione dei nuovi laboratori dell'Accademia di Brera.
Ruolo ricoperto	<ul style="list-style-type: none">○ Progettazione impianti meccanici (condizionamento, ventilazione, idrico-sanitario, antincendio)○ Progettazione in materia energetica○ Progettazione in materia di prevenzione incendi
MM	Ristrutturazione nuove sedi MM di via Monviso
Descrizione progetto	Progetto di ristrutturazione delle nuove sedi operative di MM ubicate in Via Monviso 10 e 6 a Milano. Nuova realizzazione degli impianti meccanici (condizionamento, ventilazione, idrico sanitario, antincendio). Sviluppo tematiche di prevenzione incendi Sviluppo tematiche di carattere energetico
Ruolo ricoperto	<ul style="list-style-type: none">○ Progettazione in materia di prevenzione incendi○ Collaborazione con consulenti esterni per la progettazione impianti meccanici (condizionamento, ventilazione, idrico-sanitario, antincendio)○ Collaborazione con consulenti esterni per la progettazione in materia energetica
MM	Realizzazione Museo dell'Acqua
Descrizione progetto	Ristrutturazione dell'ex centrale dell'acquedotto di Via Cenisio a Milano per la realizzazione di uno spazio museale (Museo dell'Acqua) ed uno spazio bar/ristorazione.
Ruolo ricoperto	<ul style="list-style-type: none">○ Progettazione impianti meccanici (condizionamento, ventilazione, idrico-sanitario, antincendio).○ Progettazione in materia di prevenzione incendi○ Progettazione in materia energetica
MM	Commissione tecnica di aggiudicazione gare
Descrizione progetto	Componente della commissione tecnica per l'aggiudicazione della gara di affidamento del servizio di gestione energia della Sedi di MM. Durata dell'appalto 9 anni.
Ruolo ricoperto	<ul style="list-style-type: none">○ Componente commissione tecnica
Sogemi	Mercato Avicunicolo di Milano
Descrizione progetto	Realizzazione dell'impianto di refrigerazione a servizio delle celle frigorifere del mercato Avicunicolo di Milano.
Ruolo ricoperto	<ul style="list-style-type: none">○ Progettazione impianti di refrigerazione○ Progettazione impianti meccanici
Precedenti Esperienze	
Azienda	NOVATEX
Stage	Impianti elettrici e automazione
Descrizione progetto	Sviluppo programmazione PLC



	Manutenzione impianti elettrici industriali Cablaggio quadri elettrici bordo macchina
Ruolo ricoperto	Assistente al responsabile degli impianti elettrici e delle automazioni del sito produttivo di Oggiono (LC)
Azienda	ELETTROSYSTEM
Stage	Impianti elettrici
Descrizione progetto	Cablaggio quadri elettrici Preparazione commesse
Ruolo ricoperto	Assistente tecnico
Competenze	
	<p>Capacità di lavoro in team multidisciplinari Capacità di coordinamento in materia impiantistica Capacità di integrazione e coordinamento di temi impiantistici Capacità di integrazione e coordinamento di temi prevenzione incendi Capacità di integrazione e coordinamento di temi energetici</p> <p>Progettazione impianti di condizionamento e ventilazione Progettazione impianti idrico-sanitari Progettazione impianti antincendio Progettazione impianti gas e di evacuazione dei prodotti della combustione Assistenza alla DL in materia di impianti meccanici</p> <p>Progettazione in materia di prevenzione incendi Interventi di adeguamento normativo in tema di prevenzione incendi Assistenza alla DL in materia di prevenzione incendi</p> <p>Progettazione in materia di contenimento dei consumi energetici in edilizia Redazione attestati di prestazione energetica Analisi energetiche dei consumi e individuazione interventi di efficientamento Valutazione interventi di utilizzo di fonti rinnovabili Analisi contratti di gestione del calore</p>

Milano, 09/08/2017

Ing. Carlo Pennati