

MIRCO BECCARELLI

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	BECCARELLI MIRCO
Indirizzo	Via Emilia est, 133 Parma – 43123
Telefono	3298603134
E-mail	mirco.beccarelli@unipr.it
Nazionalità	Italiana
Luogo di nascita	Pieve S.Stefano (AR)
Data di nascita	26.02.1966
Codice Fiscale	BCCMRC66B26G653W

ESPERIENZA LAVORATIVA

Assunto nel 1994 all'Università degli studi di Parma

Dal 1994 al 1998 sistemista presso il C.E.D.A.

Dal 1998 al 2007 capo servizio del Servizio reti e fonia presso il S.I.S.A.

Dal 2007 al 2009 funzionario tecnico presso il Servizio Energia Impianti del Settore Tecnico

Dal 2009 al 20.12.2012 caposervizio presso il servizio Energia Impianti

Dal 20.12.2012 funzionario presso lo Staff della 3^a Area Dirigenziale Edilizia e Infrastrutture con incarico di capo servizio Energia Impianti del Settore tecnico

Dal.2013 al 2014 Responsabile della U.A.S.(di tipo A) Impianti

Dal 2014 al 2016 Responsabile della U.O.S Impianti

Dal 01-01-2017 Responsabile della U.O. Programmazione della manutenzione

Dal 2013 Energy Manager di Ateneo

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea in Ingegneria Elettronica

PRIMA LINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE FRANCESE

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

Buono

Buono

Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Buone capacità relazionali favorite anche dalle qualità umane dei colleghi e dei superiori

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Buone capacità organizzative e di coordinamento dovute all'esperienza lavorativa e all'attuale attività svolta in relazione agli incarichi che l'Amministrazione mi ha affidato.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICO-INFORMATICHE

Buone competenze con gli strumenti informatici dovute al tipo di studio e alle esperienze lavorative dal 1994 al 2007

ALLEGATI :

INCARICHI

COMMISSIONI

CORSI E SEMINARI

Si autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/2003 e successive modificazioni.

Parma, 04.04.2017

Firma

COMMISSIONI

MEMBRO IN 18 COMMISSIONI ELETTORALI DI SEGGIO per le elezioni con voto elettronico (E-vote) dei membri delle commissioni giudicatrici delle procedure di valutazione comparativa per Professori e Ricercatori universitari. Dal 1999 al 2007

MEMBRO IN 1 COMMISSIONE DI CONCORSO riservato UNIVERSITÀ DI PARMA nel 2009

MEMBRO IN 1 COMMISSIONE di concorso bando di mobilità intercompartimentale 2012

MEMBRO IN 7 COMMISSIONI GIUDICATRICI per bandi di gara relativi alla telefonia , alla sicurezza, alla realizzazione / ristrutturazione di edifici, al global service, alla fornitura di energia elettrica

CORSI E SEMINARI

Seminario Clusit “La sicurezza fisica “ - Roma
Seminario Telecom”Wimax & BWA” - Roma
Corso HP “La gestione delle reti TD” - Grenoble
Seminario Collegio periti industriali Bologna “Biometria e Privacy” – Bologna
Seminario Unione Commercio turismo e servizi Mn “La sicurezza nei luoghi di lavoro” Mantova
Convegno Emilia Romagna/Università di Ferrara “La rete Lepida” Ferrara
Conferenza IBM “Global security conference V” – Milano
Corso Soiel International “Progettare infrastrutture di reti ottimizzate” - Roma
Corso Università di Parma “Siope” - Parma
Corso Università di Parma “Contabilità Economica / Patrimoniale” - Parma
Corso Università di Parma “Contabilità di Ateneo Procedura Cia” - Parma
Corso Università di Parma “Il D.Lgs 163/06” - Parma
Corso Centro Servizi Edili” Progettazione edile con autocad di base” - Parma
Corso Teach “Il protocollo Sip e le sue applicazioni alla telefonia su IP” Milano
Seminario Cersap”Il Codice dei Contratti Pubblici” Parma;
Incontro Tecnico Collegio dei Periti Industriali Laureati Parma "Impianti elettrici in ambienti medici - sezione 710 della norma CEI 64-8" e "Nuova Norma CEI 64-8 Edizione 2007: principali novità introdotte e confronto con l'edizione precedente" - Parma;
Convegno Unione industriali Parma"La nuova disciplina dei LLPP - le principali modifiche al Codice dei Contratti introdotte dal terzo Decreto correttivo" - Parma
Incontro Tecnico TuttoNormel "TuttoNormel 2009" - Bologna
Incontro Tecnico TuttoNormel "TuttoNormel 2010” - Mestre
Incontro Tecnico TuttoNormel "TuttoNormel 2013" - Bologna
Corso Soiel International “Telefonia su ip per la P.A”. Roma
Corso Genio civile “Progettare il fotovoltaico” - Roma
Convegno Unione Industriale Parma"L’offerta economicamente più vantaggiosa: modalità applicative. La verifica delle offerte anomale in contraddittorio con le Imprese" - Parma
Seminario INPS “ il DURC” Parma
Corso ENEA per “Corso di Formazione ed aggiornamento professionale per Energy Managers,(legge n. 10/91, art. 19), e per Esperti in Gestione dell’Energia, (D.Lgs. n. 115/2008, art. 16)” - Bologna

INCARICHI

dal 2001 a tutt'oggi progettista e direttore lavori per la realizzazione del cablaggio strutturato per TD e telefonia di tutti gli edifici universitari

dal 2013 (ultimi interventi in ordine cronologico)

- edificio di Fisica
- sede centrale
- edificio Q02
- Aule Gespar di Via Kennedy

2009 - 2012 direttore dei lavori del Contratto Global Service “gestione tecnologica integrata e servizio energia con supporti tecnico logistici ed interventi di riqualificazione impiantistica” negli edifici Universitari, che prevede l’affidamento diretto di lavori in estensione all’aggiudicatario del servizio;

dal 2012 direttore dei lavori del Contratto Global Service “gestione tecnologica integrata e servizio energia con supporti tecnico logistici ed interventi di riqualificazione impiantistica” negli edifici Universitari, che prevede l’affidamento diretto di lavori in estensione all’aggiudicatario del servizio;

2009 – 2013 R.U.P. per la fornitura di energia elettrica a servizio dell’Ateneo

2015 R.U.P. per la fornitura di energia elettrica a servizio dell’Ateneo di Ateneo

2016 R.U.P. per la fornitura di energia elettrica a servizio dell’Ateneo di Ateneo

2015 – 2018 R.U.P. per la fornitura dei gas tecnici

2016 R.U.P. per intervento di manutenzione straordinaria per la realizzazione di una sala settoria veterinaria

2016 R.U.P. per la realizzazione dei locali destinati al CORPORA TECH

Si elencano gli interventi più importanti di manutenzione straordinaria per i quali ho effettuato la verifica del progetto e assolto il ruolo di progettista/direttore dei lavori, (incarichi conferiti con D.R.):

- Sostituzione 26 UTA presso gli edifici del campus universitario, ospedale
- Rifacimento copertura ingegneria didattica
- Rifacimento copertura presidenza medicina
- Sostituzione gruppo frigo a servizio delle aule Gespar
- Installazione di 2 UTA presso edificio Farmacia

- Realizzazione sottocentrale termica e allaccio fluidi laboratorio dei materiali
- Realizzazione rete fluidi e relativo allaccio edificio ex settore tecnico
- Realizzazione rete fluidi presso edificio di odontoiatria
- Bonifica e rifacimento linea fluidi presso l'abbazia di Valsarena
- Rifacimento parziale della condotta fognaria del campus
- Rifacimento condotta fognaria a servizio degli edifici universitari presso il polo ospedaliero
- Realizzazione impianto di videosorveglianza e controllo accessi presso edificio di odontoiatria
- Realizzazione cabina di trasformazione MT/BT a servizio dell'edificio di odontoiatria e gli edifici universitari presso il polo ospedaliero
- Collegamento del plesso di San Francesco al teleriscaldamento cittadino
- Rifacimento impermeabilizzazione copertura Ingegneria didattica
- Rifacimento copertura presidenza Medicina
- Progettista Impianti e D.O. ristrutturazione del plesso di B.go Carissimi
- D.L. realizzazione per allacciamenti e distribuzione fluidi e gruppo frigorifero a servizio dell'edificio di odontoiatria
- D.L. sostituzione caldaie Abbazia di Valsarena
- D.L. sostituzione gruppo frigo plesso biotecnologico integrato
- D.L. sostituzione generatore di calore di una caldaia presso la centrale tecnologica del campus
- D.L. sostituzione caldaia presso la centrale termica della sede centrale
- Progettista e D.L. cabina elettrica della sede di via San Michele
- Progettista e D.L. rifacimento e adeguamento normativo impianto elettrico edificio di Economia Plesso D'Azeglio
- Progettista impianti aule di Medicina presso il polo ospedaliero
- D.L. adeguamento normative cappe di aspirazione laboratori dell'ateneo
- R.U.P e Progettista dell'impianto fotovoltaico sulla copertura delle aule Q02
- R.U.P e D.L. ristrutturazione e adeguamento nuovi locali U.R.P. presso sede centrale
- D.L. dell'impianto fotovoltaico sulla copertura delle aule Q02
- R.U.P per ottenimento C.P.I: Biblioteca Paolotti
- D.L. per realizzazione impianti per allacci fluidi, energia elettrica fibra ottica gas metano a servizio del nuovo edificio Tecnopolo
- D.L. impianti realizzazione nuovo edificio Tecnopolo
- D.L. realizzazione dell'impianto fotovoltaico presso le aule Q02
- D.L. rifacimento Cabina elettrica di distribuzione e MT/bt a servizio degli edifici del Campus universitario
- D.L. Impianti lavori di ampliamento della biblioteca politecnica di Ingegneria
- D.L. Impianti riqualificazione aree esterne Mastercampus centro (sede centrale)
- D.L. Impianti lavori di ampliamento locali per i Neuropsicologi mastercampus medicine
- D.L. Impianti per la realizzazione dell'allaccio alla cabina MT/bt degli edifici ospedalieri
- D.L. Impianti per la realizzazione delle aule di medicine

- D.L. Impianti per intervento di riqualificazione della abbazia di valserena
- D.L. Impianti per installazione secondo gruppo Frigo presso il plesso biotecnologico integrato
- D.L. Impianti per installazione gruppo frigo presso centrale termica del campus
- D.L. Impianti per installazione caldaia presso la sottocentrale termica della sede centrale
- D.L. Impianti per installazione caldaia presso la sottocentrale termica del plesso ospedaliero
- D.L. Impianti per installazione caldaia presso la centrale termica del campus
- D.L. Impianti per installazione del sistema di telegestione presso la sede di ingegneria scientifica
- D.L. impianti per intervento di manutenzione straordinaria per la rifunzionalizzazione dell'edificio di vicolo Grossardi
- D.L. Impianti per allaccio alla rete del teleriscaldamento cittadino nel Mastercampus Umanistico dell'oltretorrente e relativo adeguamento impiantistico delle sottocentrali del plesso.
- D.L. Impianti per il rifacimento della rete gas metano presso il plesso di veterinaria