

PROFILO PROFESSIONALE

(Luglio 2024)



Nome: **Alessandro Mu**
Nazionalità: Italiana
Luogo e data nascita: Genova, 29/07/1971
Professione: Project Manager and Site Manager
Mob. 3932755200

PROGETTI E ATTIVITA':

dal 2017 **Ceisis S.p.A – Project and Site Manager**

La posizione attuale:

- Gestione di circa 30 risorse inserite nelle commesse gestite
- Acquisti (r.d.a)
- Attività di rendiconto della commessa.
- Piani di commessa mensili da presentare al Responsabile di Produzione
- Interfaccia con Responsabile di Produzione per l'andamento economico delle commesse
- Controllo dei tempi delle lavorazioni e dello stato di avanzamento
- Coordinamento con l'unità d'ingegneria e sicurezza sul lavoro D.L., CSE; RUP
- Verifica della realizzazione a regola d'arte, in conformità con il progetto esecutivo e con le eventuali prescrizioni autorizzative;
- Monitoraggio degli obblighi contrattuali in cantiere;
- Coordinamento e gestione degli appaltatori e fornitori esterni (sub-fornitori);
- Redazione congiuntamente al Responsabile di produzione dei verbali di consegna/ultimazione dei lavori;
- Svolgimento dei sopralluoghi con enti terzi;
- Preposto per la sicurezza ai sensi dell'art 37 comma 7 e art. 2 comma 1 lettera e, del D.lgs 81/08 correttivo D.lgs 106/09 e Accordo Stato-Regioni del 21 dicembre 2011)
- Redazione dei report periodici di commessa;

01/24	Ristrutturazione palazzina Gate accesso portuale, uffici e locali annessi
11/23	Psa GP Ampliamento impianti per l'elettificazione delle gru Gommate C/o Il porto di Genova Prà con lo spostamento delle prese per l'alimentazione elettriche delle Gru Gommate.
09/23	Psa GP Ammodernamento della Palazzina Gate con il rifacimento degli impianti elettrici, meccanici e aeraulici
06/23	committente Imprecom S.r.l. Rifacimento completo degli uffici direzionali c/o il porto di Prà torre uffici
01/23	Psa GP Ampliamento della rete antincendio c/o il terminal
10/22	ad oggi Psa Sech (calata Sanità) Capo commessa Gestione e Manutenzione Meccanici e interventi straordinari sugli impianti elettrici utilizzo di software specifici per la gestione delle chiamate (Mainsim)
01/22	ad oggi Ansaldo Energia Capo commessa Gestione e Manutenzione Impianti Elettrici da bassa e Media tensione fabbricati, utilizzo di software specifici per la gestione delle chiamate (Lotus, Coswin, Easyvista, accentramento su piattaforma Mainsim)
01/22	Ansaldo Energia attività straordinarie

- 2021 Psa Genova Prà Opere impiantistiche per realizzazione nuovi impianti Palazzina Spogliatoi
- 2021 Opere impiantistiche per l'illuminazione provvisoria casello uscita Genova Prà, opere finalizzate alla nuova realizzazione viadotto bacino portuale,
- 2021 Opere impiantistiche per nuova Cabina MT/BT denominata G, Psa Genova Prà porto Prà Voltri – Genova alimentazione di nuovo parco reefer provvisorio.
2019-20 **Opere impiantistiche** per Ammodernamento anello di media tensione, Psa Genova Prà porto Prà
- 2020 **Opere impiantistiche** per la realizzazione Punto ristoro camionisti Bacino Portuale di Prà
- 2018-19 Direzione lavori per nuova Cabina MT/BT denominata E, Psa Genova Prà porto Prà – Genova Per l'alimentazione di nuovo parco reeferin modulo D
Comune di Genova, Mu.Ma - Istituzione Musei del Mare e delle Migrazioni **impianti generali** e allestimento Sala Coe Clerici
- 2019 **Rifacimento Centrale termica** e manutenzione straordinaria della palazzina internazionale Voltri Terminal Europa porto Prà Voltri – Genova
- 2019 Comune di Genova, Mu.Ma - Istituzione Musei del Mare e delle Migrazioni **impianti generali** e allestimento nuova reception.
- 2017-19 **Psa Genova Prà** Bacino portuale, Espansione Sistema anello di media tensione 15kV e distrib. 6kV alle Transtainer ERTG con sistema APS Cavotec, **Opere Civili ed Impiantistiche**
- 2017-18 Comune di Cogoleto, Opere di **adeguamento alla normativa antincendio** Scuola dell'infanzia COLOMBO" scuola primaria "A. GIUSTI" scuola di primo grado "RECAGNO"
Comune di Genova, Mu.Ma - Istituzione Musei del Mare e delle Migrazioni **impianti generali** e allestimento Sala Armatori Progetto e D.L.
- 2017 Bacino portuale di Prà **impianti generali** per il Nuovo Edificio Merci Distripark Europa
- 2017 Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale, **Realizzazione Cabina MT** Voltri (VTE)

Dal 2017 ad oggi **Psa Genova Prà dal 1/01/2022 anche c/o Prà e terminal Sech** (calata Sanità) Capo commessa Gestione e Manutenzione Impianti Elettrici e Meccanici

2009 / 2019 **Alcune delle Progettazioni e direzione Lavori**

- 2019 Comune di Genova, **Mu.Ma** - Istituzione Musei del Mare e delle Migrazioni lavori di manutenzione per nuovo allestimento - Sala Vespucci, con sala espositiva, Progetto e direzione lavori Sala privata Coe Clerici.
- 2017 Comune di Genova, **Mu.Ma** - Istituzione Musei del Mare e delle Migrazioni, Progetto e direzione lavori per l'allestimento e impianti per la nuova sala espositiva sala Armatori.
Direzione lavori per il ripristino di Galleria San Giorgio in Genova a seguito dell'alluvione ottobre 2014.
Progetto impianti elettrici Fondi Palazzo Piazza Vittoria a seguito dell'alluvione ottobre 2014
- 2016 - RFI Stazione di Momo (NO) Progettazione Impianti d'illuminazione e delle emettitrici al servizio degli utenti
2016 - RFI Stazione di Caltignaga (NO) Progettazione Impianti d'illuminazione e delle emettitrici al servizio degli utenti.

2009 / 2019 **Progettazioni** Varie di Impianti

- CO.RA.LL (GE) Progettazione tecnica degli impianti per ampliamento impianti capannone industriale.
- FERROVIE STATO: Illuminazione e Servizi Stazione Di Momo, stazione di Catignaga (No).
- VIA PIANDILUCCO EX ELAH (Ge), Progettazione impiantistica generale per appartamenti ed uffici.
- PORTO ANTICO DI GENOVA S.P.A. Progetto impiantistico servizio vasche e locali di esposizione
- Le Navi MSC (Ge) verifica di rispondenza degli impianti c/o Centro direzionale S. Benigno Torre B
- MAERSK (Ge) c/o Magazzini del Cotone Area Porto Antico, progetto e direzione lavori impianti
- UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA Progettazione degli impianti di rilevazione automatica di incendio e di diffusione sonora presso l'edificio sede del DIMA/DIBRIS Ge.
- SPEDIPORTO Genova S.r.l progettazione impianti generali.
- MAERSK MED REGION Edificio Millo Area porto Antico progettazione impianti elettrici e TD
- RENERGETICA Progettazione impianti elettrici e trasmissione dati del piano 16° (Torri Gemelle)
- OSPEDALE GASLINI GENOVA Progettazione impianti ed allestimento del piano terra pad.13.
- CAMBIASO E RISSO (GE) Progettazione impianti elettrici e trasmissione dati Uffici Corso Podestà

-AMT GE Progettazione impianti elettrici e trasmissione dati ufficio Via Avio Genova ed altri impianti.
- UFFICI TERMINAL CONTENITORI PORTO DI GENOVA S.p.a. (SECH) (Ge) Palazzina Ex Monital
Piano primo Progettazione impianti elettrici e trasmissione dati uffici direzionali.

1996 / 2009

Patri Impianti S.r.l.

OSPEDALI GALLIERA Impianti Meccanici Triage
MARINA PORTO ANTICO Genova Impianti e direzione lavori c/o Palazzo Serra Gerace di Genova.
GADOLLA S.p.A. Realizzazione impianto Geotermico, Ftv, Impianti elettrici BT E MT c/o autorimessa
Fondi Ex Cinema Universale di Genova
LIBRERIE FELTRINELLI S.R.L. Impianti Meccanici antincendio c/o Ex Cinema Universale di Genova
ISTITUTO GIANNINA GASLINI Impianti elettrici e trasmissione dati ed allestimento del PT pad.13
OSPEDALE CISANELLO di Pisa Impianti elettrici e TD, Cabina MT/BT pad. Grandi Ustionati.
RESIDENZA PROTETTA Mignanego Impianti elettrici e trasmissione dati e Speciali
ASL 3 ospedale Villa scassi GE Impianti elettrici e trasmissione dati
COMUNE DI LA SPEZIA Impianti elettrici e trasmissione dati e Speciali
COMUNE DI LAVAGNA Impianti elettrici e trasmissione dati e Speciali
POSTE ITALIANE sede di Rapallo Impianti elettrici e trasmissione dati Tvcc, Sicurezza
POLIZIA MUNICIPALE Impianti elettrici e trasmissione dati, Tvcc
BOMBARDIER EX AD TRANZ TECNOMASIO (SV) Impianti elettrici e trasmissione dati e Speciali
GRAFOPLAST S.p.A. Impianti elettrici e trasmissione dati e Speciali
DANIELI CENTRO COMBUSTION S.p.A. . Impianti elettrici e trasmissione dati e Speciali Genova
SAIWA S.R.L. . Impianti elettrici e trasmissione dati e Speciali
LYLAG S.R.L. . Impianti elettrici e trasmissione dati e Speciali, automazione
API S.P.A. . Impianti elettrici e trasmissione dati e Speciali
MAERSK ITALIA S.p.A. Impianti elettrici e trasmissione dati e Speciali c/o Magazzini del Cotone Ge
VENTANA SERRA S.r.l Impianti generali
OVERSEAS S.r.l. Impianti elettrici e trasmissione dati e Speciali
SAFMARINE S.r.l. Impianti elettrici e trasmissione dati e Speciali
KRAFT s.p.a. Impianti elettrici e trasmissione dati e Speciali
PALAZZO SERRA GERACE Genova Impianti elettrici e trasmissione dati e Speciali

Formazione

- Diploma di qualifica tecnica delle industrie elettriche ed elettroniche presso istituto professionale per l'industria e l'artigianato IPSIA A. MEUCCI.
- Diploma tecnico delle industrie elettriche ed elettroniche presso istituto professionale per l'industria e l'artigianato presso A. ODERO. VOTAZIONE **98/100**
- Diploma PERITO INDUSTRIALE ELETTROTECNICO presso istituto tecnico E. Majorana VOTAZIONE **85/100**
- Superamento esame per l'esercizio della libera professione nell'anno 2009
- 2009 - Iscrizione Ordine Dei Periti Industriali E Dei Periti Industriali Laureati Della Provincia Di Genova. **n. 1582**
- Esame per iscrizione albo certificatori energetici della regione Liguria n.3688 (Certificatore energetico, ai sensi del DPR n. 75/2013 **(soggetti abilitati per gli Attestati di Prestazione Energetica)**.)
 - 2005 - Corsi di specializzazione Tecnici dei Sistemi Automatici specializzato in Impiantistica (PLC)
 - 2008 - Normativa, progettazione, installazione manutenzione, verifiche degli impianti. Obblighi di legge, responsabilità e competenze.
 - 2011 - Corso Autocad 2d Avanzato Presso Istituto Fire s.c.r.l. Di Genova
 - 2012 - corso Autocad 3d Avanzato Presso Istituto Fire s.c.r.l. Di Genova
 - 2014 - Efficientamento Energetico con Illuminazione a LED
 - 2014 - Corso Autocad con superamento prova finale
 - 2015 - Manutenzione e verifiche sugli impianti elettrici D.P.R. 462/01
 - 2015 - Efficienza energetica annuale a confronto in diverse soluzioni impiantistiche evolute
 - 2015 - Convegno on-line per professionisti e uffici tecnici
 - 2016 - Soluzione per l'accumulo di energia tramite Inverter (Schneider Electric Spa c/o Schneider Electric)
 - 2016 - Evoluzione degli impianti di illuminazione di emergenza: i sistemi centralizzati con supervisione e l'utilizzo della tecnologia LED
 - 2016 - La tecnologia BUS per il controllo degli edifici (Schneider Electric Spa)
 - 2016 - Soluzioni di Building Automation per l'efficienza energetica

- 2016 - Corso per l'utilizzo del programma di progettazione Spac Start
- 2018 - corso utilizzo Software Progetto integra
- 2019 - corso utilizzo software Acca Mantus
- 2020 – Utilizzo software manutenzione **Mainsim**
- 2020 – Utilizzo software Project

Preposto alla gestione tecnica ai sensi d.m. 37/2008

Nominato il 01/04/2014 riconoscimento requisiti tecnico-professionali D.M. 37/2008 responsabile tecnico per l'esercizio delle attività di cui alla lettera A, B, G Limitatamente impianti elettronici

Inoltre abilitazione

- Codice: 74.90.91 - attività tecniche svolte da periti industriali
- Codice: 74.90.93 - altre attività di consulenza tecnica

Sicurezza:

- **CORSO DI FORMAZIONE DEI LAVORATORI - SETTORE DI RISCHIO ALTO** (ai sensi dell'art. 37 commi 1 e 3, del D.lgs 81/08 correttivo D.lgs 106/09 e Accordo Stato-Regioni del 21 dicembre 2011)
- **FORMAZIONE PARTICOLARE AGGIUNTIVA PER IL PREPOSTO** (ai sensi dell'art 37 comma 7 e art. 2 comma 1 lettera e, del D.lgs 81/08 correttivo D.lgs 106/09 e Accordo Stato-Regioni del 21 dicembre 2011)
- **FORMAZIONE DEL LAVORATORE RISCHIO AMIANTO**

LINGUE

	<i>(parlato)</i>	<i>(scritto)</i>	<i>(lettura)</i>
<i>English</i>	scolastico	Buono	Buono

SOFTWARE SKILLS

AutoCad,
 Microsoft operating system, Office application, Pacchetto Office 360
 Spac Start SDProject
 Acca Mantus,
 Dialux evo
 I-project Schneider,
 Tisystem Bticino.
 Progetto Integra
 Acca Primus
 Project microsoft
 Acca Primus
 Ecc..