

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
Nazionalità
Data di nascita
Sesso

MARROCCO MICHELE

Via XXII Maggio, 3 - 04025, Lenola (LT) , Italia

+39.339 5367928

michele.marrocco@mit.gov.it

Italiana

12 GENNAIO 1960

M

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

dal 16/02/1999 ad oggi

Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili

Dipartimento per la Mobilità Sostenibile

Direzione Generale per il Trasporto Pubblico Locale e Regionale - Divisione 5 (Sistemi di Trasporto rapido di massa).

SEDE via G. Caraci, 36 – 00157 Roma

Tel. 06 41586584

Pubblica Amministrazione

Area Tecnica: Funzionario Ingegnere-Architetto

Attività lavorative svolte e in corso di svolgimento presso l'Amministrazione:

Esame tecnico dei progetti relativi alle infrastrutture, al materiale rotabile e agli impianti elettroferrotranviari delle ferrovie regionali e dei sistemi di trasporto urbano a impianti fissi (metropolitane, tranvie, filovie).

Verifiche e prove funzionali sul materiale rotabile e sugli impianti elettroferrotranviari sia in fase di realizzazione che di apertura all'esercizio dei sistemi di trasporto urbano ad impianto fisso.

Valutazione economica dei progetti inerenti i sistemi di trasporto urbano a impianto fisso finalizzata all'assegnazione ed erogazione dei contributi statali.

Partecipazione, in qualità, di componente, alle "Commissioni di Sicurezza Sistemi di Trasporto Innovativi in Ambito Urbano" relative a:

- 1) "Metropolitana Automatica di Brescia";
- 2) "Rinnovo dell'impianto di segnalamento – CBTC - della linea Metropolitana 1 di Milano";
- 3) "Linea C della Metropolitana di Roma";
- 4) "Linea M4 della Metropolitana di Milano";
- 5) "People Mover di Bologna".

Componente Gruppo di Lavoro Impianto di Segnalamento di bordo - treni Linea 1 e Linea 6 della Metropolitana di Napoli.

Partecipazione all'elaborazione di norme in sede UNI e CEI relativamente al materiale rotabile, agli impianti di trazione, segnalamento, telecomunicazione, ecc.. di sistemi di trasporto a impianti fissi.

Competenze specifiche acquisite nel corso del rapporto di lavoro con l'Amministrazione:

Approfondimenti tecnici sugli impianti elettroferrotranviari per impianti ferroviari e sistemi di trasporto urbano a impianti fisso.

Approfondimenti tecnici sul materiale rotabile per metropolitane e tranvie:

tram: SIRIO (AnsaldoBreda), Skoda, Bombardier, CAF;

treni: Meneghino e Leonardo (AnsaldoBreda) metro Milano, Linea C di Roma, metrobrescia, metro Genova di terza generazione, CAF metro Napoli.

Applicazione delle norme comunitarie EN50126, 50128, 50129 per la dimostrazione dei requisiti di sicurezza, in particolare per i sistemi innovativi.

Nomina a componente della Commissione ministeriale per l'accertamento delle cause dell'incidente in data 5 giugno 2015 stazione EUR Palasport della Linea B della metropolitana di Roma, ai sensi del D.P.R. 11 luglio 1980, n. 753.

Nomina a componente della Commissione ministeriale per l'accertamento delle cause dell'incidente in data 19 gennaio sulla Metropolitana Leggera di Cagliari – Linea 1 "Repubblica – San Gottardo", ai sensi del D.P.R. 11 luglio 1980, n. 753.

Nomina a componente della Commissione esaminatrice del concorso per l'assunzione a tempo indeterminato di due unità con profilo professionale di Specialista tecnico par. 193, area tecnologie, area professionale 2^ - area operativa amministrazione e servizi, C.C.N.L. Autoferrotranvieri, presso la Ferrovia Circumetnea di Catania anno 2016.

ESPERIENZE PROFESSIONALI:

- Collaudo Tecnico – Amministrativo di n. 1 UNITA' di TRAZIONE (Mp+Ri+Rp) Tipo FIREMA E84 – Legge 297/78 – Ferrovia Roma – Viterbo – società MET.RO S.p.a. Roma;
- Componente della Commissione di Collaudo Tecnico – Amministrativo relativo all'Armamento della Ferrovia Torino – Ceres (tratta: Germagnano – Ceres) - attuazione intervento Legge 910/86, per attività di chiusura finale del Certificato di Collaudo;
- Componente della Commissione di Collaudo Tecnico – Amministrativo in corso d'opera per i lavori di ampliamento del deposito di materiale rotabile della metropolitana di Genova;
- Collaudo Tecnico – Amministrativo per la “Realizzazione degli interventi per l'adeguamento a standard degli impianti ferroviari di Gerenzano – Turate sulla linea Saronno – Varese – Laveno e di Rovello Porro sulla linea Saronno - Como” delle FERROVIENORD di Milano.
- Componente Commissione di gara per l'appalto bandito dalla società Autostrade per l'Italia – Decreto Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti n.475 del 19 ottobre 2017: Riqualfica delle barriere di sicurezza bordo ponte metalliche su Ponte Scrivia Busalla alla progr. Km 111+353, V.tto Svincolo Busalla alla progressiva km 111+510, carreggiata Sud margine dx dal km 111+170 al km 111+580, carreggiata Sud margine sx dal km 111+170 al km 111+420, carreggiata Nord margine dx dal km 111+170 al km 111+640 – Autostrada A7 Genova – Serravalle.
- Componente Commissione di gara per l'appalto bandito dalla società Autovie Venete S.p.A. – Decreto Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti n.400 del 11 settembre 2018: accordo quadro, suddiviso in due lotti, per l'esecuzione di spazzamento e pulizia, diserbo, raccolta rifiuti sulla rete autostradale e relative pertinenze –Lotto 1: interventi di spazzamento e pulizia CIG 7554473455 – Lotto 2: interventi di diserbo CIG 73530443D – Codice 01/17-S.
- Componente Commissione di gara per l'appalto bandito dalla società Autovie Venete S.p.A. – Decreto Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti n.558 del 10 dicembre 2019: Lavori di “Manutenzione triennale generale non programmabile delle pavimentazioni autostradali in Sinistra Tagliamento - Triennio 2019-2021.” CIG: 80326207B7.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 1992 al 1999

Ministero della Pubblica Istruzione

Istituti Tecnici Industriali e Professionali

Pubblica Amministrazione

Docente di Elettronica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Iscrizione Albo ingegneri

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- 2018
Ministero delle infrastrutture e dei Trasporti – Corso “Nuova disciplina dei contratti Pubblici”

Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 – Codice dei contratti pubblici.
Conseguito attestato di partecipazione con profitto.
- 2018
Presidenza del Consiglio dei Ministri – SNA (Scuola Nazionale dell'Amministrazione).
Corso per gli addetti alla lotta antincendio: rischio medio
Decreto Legislativo n. 81/08.
Conseguito attestato di partecipazione con profitto.
- 2017
Presidenza del Consiglio dei Ministri – SNA (Scuola Nazionale dell'Amministrazione).
Corso sull'anticorruzione per dipendenti pubblici
Legge del 6 novembre 2012, n. 190 – Norme sull'anticorruzione nella P.A..
Conseguito attestato di partecipazione con profitto.
- 2017
Ministero delle infrastrutture e dei Trasporti – Corso di aggiornamento per esaminatori.

Decreto Legislativo 18 aprile 2011, n. 59.
Conseguito attestato di partecipazione con profitto.
- 2007
Ministero dei Trasporti - Corso di preparazione e qualificazione per l'espletamento dei servizi di polizia stradale, con superamento dell'esame finale e tesseramento
Decreto Legislativo 30 aprile 1992, n.285 – Nuovo codice della strada - e successive integrazioni e modificazioni.
Abilitazione all'espletamento del Servizio di Polizia Stradale
- 1994
Università degli studi di Roma “La Sapienza” - Esame di Abilitazione alla Professione di Ingegnere

Abilitazione all'esercizio della libera professione di Ingegnere.
Iscritto all'albo degli “Ingeneri della Provincia di Latina” dal 1994 al n. 975
- 1992
Università degli studi di Roma “La Sapienza”

Corso di studi in Ingegneria Elettronica.

Laurea – Voto 98/110

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

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

INGLESE

Sufficiente

Sufficiente

Sufficiente

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

UTILIZZO COMPUTER

BUONA CONOSCENZA DELL'USO DEL COMPUTER E DEI PRINCIPALI APPLICATIVI OFFICE in ambiente Windows (Word ed Excel).

PATENTE O PATENTI

B

Data, 6-8-2021

FIRMA

Michele Marrocco

