



Curriculum Vitae ***dell'Ingegnere Marco Pellerito***

INFORMAZIONI PERSONALI: Nome e Cognome : **Marco Pellerito**

Data e luogo di nascita :

Residenza:

Recapito telefonico:

e-mail personale:

PEC :

Istruzione e Formazione

• **9.11.1995 – LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA CON INDIRIZZO ENERGIA, CONSEGUITA CON VOTAZIONE DI 110/110 CON LODE, PRESSO LA FACOLTÀ DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO**

• **20.12.1995 – ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI INGEGNERE CONSEGUITA PRESSO LA FACOLTÀ DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ DI PALERMO**

• **22.4.1999 – Iscrizione all'albo degli Ingegneri della Provincia di Siracusa presso Ordine Ingg. della Provincia di Siracusa**

• **26.3.2001 – Iscrizione all'albo degli Ingegneri della Provincia di Palermo al n.6326 presso Ordine**

Sintesi delle attività professionali

- **Dal 16.03.2022 ad oggi - DIRETTORE ESERCIZIO TRANVIARIO PRESSO ATM MESSINA SPA (art. 90 DPR 753/80)- NULLA OSTA TECNICO ART. 89 DPR 753/80 - MINISTERO INFRASTRUTTURE E TRASPORTI PROT. 18880 DEL 6.5.2022 - PAR. 250 CCNL AUTOFERROTRANVIERI ;**
- **Dal 16.03.2022 ad oggi - RESPONSABILE AREA MANUTENZIONE PRESSO ATM MESSINA SPA - PAR. 250 CCNL AUTOFERROTRANVIERI**
- **Dal 01.04.2022 ad oggi - RESPONSABILE SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE PRESSO ATM MESSINA SPA T.U. 81/2008- PAR. 250 CCNL AUTOFERROTRANVIERI**
- **Dal 15.10.2021 a 15 marzo 2022 - DIRETTORE ESERCIZIO TRANVIARIO ad interim PRESSO ATM MESSINA SPA (art. 90 DPR 753/80) PROT. ATM MESSINA n.9468 DEL 21.09.2021 -NOMINA MINISTERO INFRASTRUTTURE E TRASPORTI DEL 24 SETTEMBRE 2021**
- **Dal 1.11.2019 a oggi - DIRETTORE ESERCIZIO TRANVIARIO PRESSO AMAT PALERMO S.P.A. (art. 90 DPR 753/80 E NULLA OSTA TECNICO AI SENSI DELLA RT. 4 DEL DM 7.8.2017) - PROT. AMAT 120/AU DEL 31/7/2019 - PROT. 45377 DEL 11.09.2019 REGIONE SICILIANA PAR. 250 ccnl AUTOFERROTRANVIERI**
- **11 FEBBRAIO 2021 - VINCITORE DELLA SELEZIONE PUBBLICA DI DIRIGENTE TECNICO E DIRETTORE ESERCIZIO TRANVIA DELL'ATM MESSINA SPA PER TRE ANNI CON CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO**
- **Dal 1.11.2019 a oggi - DELEGATO DEL DATORE DI LAVORO (art. 16 T.U. 81/08)**
- **DAL 4.8.2015 AL 31.10.2019- SOSTITUTO DIRETTORE ESERCIZIO TRANVIARIO (ART. 91 DPR 753/80) - PROT. AMAT 58/2015/SEGR.CDA E PROT. 973/DE DEL 4.8.2015**
- **Da 8.9.2017 a oggi - COORDINATORE ZTL CENTRALE COMUNE DI PALERMO (prot. AMAT 214/DG 8.9.2017)**
- **4.3.2016 - ESPERTO DI IMPIANTO DI SISTEMA DEL PROGETTO SISTEMA TRAM FASE 2- prot. Comune di Palermo n. 181203 del 4.3.2016**
- **Dal 12.11.2015 al 30.12.2015 - Commissario d'esame abilitazione agenti di condotta tranviari DM 513/98 del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti (prot. MIT 2231)**
- **Dal 06.10.2015 al 30.12.2015 - Commissario d'esame abilitazione agenti di condotta tranviari DM 513/98 del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti (prot. MIT 1973)**

- Dal 24.9.2015 al 30.12.2015 - **Commissario ministeriale apertura al pubblico servizio della tranvia di Palermo** (Decreto MIT n361/ del 24.9.2015)
- Dal 27.08.2015 al 30.12.2015 – **Rappresentante supplente Commissione agibilità apertura esercizio tranvia di Palermo**

DAL 3.8.2015 A OGGI - RESPONSABILE ESERCIZIO DI N. 2 IMPIANTI ETTOMETRICI PRESSO SOVRAPPASSO LA LOGGIA . AI SENSI DEL D.M. MIT 18.2.2011

- Dal 26.1.2015 al 31.7.2015– **Designazione inizio di attività di pre-esercizio tranviario in deroga** prot. AMAT 29/pres e prot. MIT pec 827 del 23.1.2015
- 28.7.2014 – **Coordinatore della Sicurezza** per la realizzazione delle infrastrutture per la stazione di mobilità e n. 8 infrastrutture per parcheggi bike sharing dell'AMAT
- Dal 19.9.2013 a oggi – **Responsabile esercizio di n. 4 impianti ettometrici presso sovrappassi Emiri e Uditore** (prot. AMAT 115/pres).

Dal 1.5.2012 ad oggi – RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE (TU 81/08) DI AMAT PALERMO SPA

DAL 15.12.2011 AD OGGI -- RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO DEL PROGETTO SISTEMA TRAM CITTÀ DI PALERMO PER LA REALIZZAZIONE DI 3 LINEE TRANVIARIE , 2 DEPOSITI E GLOBAL SERVICE QUADRIENNALE. (PROT. AMAT 205/PRES DEL 20.12.2011)

- Dal 14.1.2010 al 15.12.2011– **Professionista preposto (Ministero dei Trasporti circ.201/83-DPR 753/80) – seduta n.1 p.to 7 CdA AMAT**
- Dal 14.03.2008 al 15.12.2011 – **Componente Staff del RUP** del Progetto Sistema Tram Città di Palermo per la realizzazione di 3 linee tranviarie , 2 depositi e Global service quadriennale. (prot. AMAT 097/DG)

Abilitazioni professionali

22.11.2021- REGIONE SICILIANA – GESTORE DEL TRASPORTO NAZIONALE ED INTERNAZIONALE DI PASSEGGERI AI SENSI DEL DLGS. 395/2000 – ART. 4 REG.UE 1071/2009.

- 13.2.2018 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo - **Componente commissione Sicurezza e prevenzione incendi**
- 6.12.2017 – **FORMATORE DELLA SICUREZZA** (indicazioni del D.Lgs. 81/08 e dalle Conferenze Stato-Regioni del 21 Dicembre 2011 e del 22 Febbraio 2012.)
- 02.3.2015 - Hegenscheidt — **Abilitazione ferroviaria alla gestione dei sistemi di rimessa in binario**
- 31.1.2014 – Collegio Ingegneri Ferroviari Italiani – **Abilitazione Tecnica Ferroviaria**

-
- **12.9.2013 - MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI DGT-- CONSEGUIMENTO DEL PATENTINO DI CATEGORIA D- IMPIANTI A FUNE - PROT. 1407/USTIF BARI - RESPONSABILE ESERCIZIO DI IMPIANTI ETTOMETRICI**
-

- **02.11.2010 – COORDINATORE DELLA SICUREZZA DEI CANTIERI TEMPORANEI E MOBILI IN FASE DI PROGETTAZIONE E DI ESECUZIONE AI SENSI DEL TU 81/08- RILASCIATO DA ENTE FORMATORE ANFOS**
-

- 15.10.2008 - Facoltà di Ingegneria di Palermo– **Abilitazione al rilascio di certificati energetici n. 11368 della Regione Siciliana**

-
- **22.4.2008 - PROFESSIONISTA ANTINCENDIO (MINISTERO INTERNO D.LGS 139/06) – N. PA06326100927 - ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO / CORPO NAZIONALE DEI VIGILI DEL FUOCO PROT. 825/ 22.4.2008**
-

- 29.1.2007 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo Prot.183/2007 – **Abilitazione Collaudatore Statico**
- 29.01.2007- Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo - **Componente commissione formazione**
- 26.6.2002 – Tribunale Civile e Penale di Palermo – Iscrizione albo dei **Consulenti tecnici del Giudice** categoria Ingegneri (prot.122/2001 Tribunale di Palermo)

Esperienza professionale

Dal 16.3.2022 ad oggi - Dipendente ATM Messina S.p.A

- **Direttore Esercizio Tranvia di Messina e Responsabile Area Manutezione** con qualifica di **Responsabile Unità Complessa (par.250 + quadro CCNL Autoferrotranvieri)**, con riporto diretto al CdA della Società (gestisce la Direzione) accentrando a sé le seguenti Unità Operative e funzioni:
 - i. U.O. Manutenzione Infrastrutture e Rotabili
 - ii. U.O. Gestione dell'Esercizio
 - iii. Supporto al Unità di Qualità
 - iv. Responsabilità del Servizio di Prevenzione e protezione della Tranvia di Messina

- v. Redazione ed attuazione del Programma di Esercizio
- vi. Progettazione ed attuazione delle strategie di Gestione del Parco rotabili
- vii. Rapporti con le Amministrazione Ministeriale / Regionale / Comunale
- viii. Supporto diretto alla Direzione Generale ed al Consiglio di Amministrazione

Principali responsabilità legate al ruolo:

- ✓ Organizzazione e gestione giornaliera nonché pianificazione del servizio di trasporto pubblico su ferro con monitoraggio attivo della regolarità del servizio e della frequenza di tutte le linee urbane
- ✓ Redazione e rispetto del budget di produzione redatto annualmente ,
- ✓ Supporto al Direttore Generale, al Dirigente dell'Esercizio e delle Risorse Umane nella gestione delle relazioni sindacali
- ✓ Gestione dei rapporti con gli Enti Ministeriali, Regionali e Comunali, con le strutture di governo del territorio (ANSFISA) e con le autorità locali.
- ✓ Organizzazione dei presidi sul territorio per il monitoraggio e la gestione del servizio
- ✓ Organizzazione e gestione del servizio di pronto intervento a supporto dell'esercizio .
- ✓ Monitoraggio interno sui temi tecnici e della qualità del servizio,
- ✓ Collaborazione con L'Area Commerciale per la massimizzazione dei ricavi da traffico e la lotta all'evasione.

dal 1.3.2000 ad oggi - Dipendente AMAT Palermo S.p.A

- **dal 1.11.2019 – Direttore Esercizio e Responsabile della Sicurezza della Tranvia di Palermo**
con qualifica di **Responsabile Unità Complessa (par.250 + quadro CCNL Autoferrotranvieri)**, con riporto diretto al CdA della Società Amat Palermo S.p.A. gestisce la Direzione con 85 dipendenti (di cui 3 funzionari tecnici, 1 funzionario amministrativo, 9 coordinatori, 16 impiegati e 54 macchinisti) accentrando a sé le seguenti Unità Operative e funzioni:

- ix. U.O. Manutenzione Infrastrutture e Rotabili
- x. U.O. Gestione dell'Esercizio

- xi. Supporto al Unità di Qualità
- xii. Responsabilità del Servizio di Prevenzione e protezione della Tranvia di Palermo
- xiii. Gestione e prevenzione Sinistri
- xiv. Redazione ed attuazione del Programma di Esercizio
- xv. Progettazione ed attuazione delle strategie di Gestione del Parco rotabili
- xvi. Rapporti con le Amministrazione Ministeriale / Regionale / Comunale
- xvii. Supporto diretto alla Direzione Generale ed al Consiglio di Amministrazione

Principali responsabilità legate al ruolo:

- ✓ Organizzazione e gestione giornaliera nonché pianificazione del servizio di trasporto pubblico su ferro con monitoraggio attivo della regolarità del servizio e della frequenza di tutte le linee urbane
- ✓ Redazione e rispetto del budget di produzione redatto annualmente ,
- ✓ Supporto al Direttore Generale, al Dirigente dell'Esercizio e delle Risorse Umane nella gestione delle relazioni sindacali
- ✓ Gestione dei rapporti con gli Enti Ministeriali, Regionali e Comunali, con le strutture di governo del territorio (USTIF) e con le autorità locali.
- ✓ Organizzazione dei presidi sul territorio per il monitoraggio e la gestione del servizio integrata con il Posto Centrale di Comando e Controllo
- ✓ Organizzazione e gestione del servizio di pronto intervento a supporto dell'esercizio .
- ✓ Monitoraggio interno sui temi tecnici e della qualità del servizio,
- ✓ Supervisione tecnica nelle selezioni del personale viaggiante, controllori e coordinatori nella qualità di Commissario Ministeriale nominato ai sensi del DM 513/98.
- ✓ Collaborazione con il Direttore Area Commerciale per la massimizzazione dei ricavi da traffico e la lotta all'evasione.

-
- **dal 5.8.2015 – Sostituto Direttore Esercizio e Responsabile della Sicurezza della Tranvia di Palermo** con qualifica di **Responsabile Unità Complessa (par.250 + quadro CCNL**

Autoferrotranvieri), con riporto diretto al Direttore Generale della Società Amat Palermo S.p.A. (fino al 6 .3.2019 poi al Direttore dell'Esercizio) gestisce ad interim la Direzione con 85 dipendenti (di cui 3 funzionari tecnici, 1 funzionario amministrativo, 9 coordinatori, 16 impiegati e 54 macchinisti) accentrando a sé le seguenti Unità Operative e funzioni:

- xviii. U.O. Manutenzione Infrastrutture e Rotabili
- xix. U.O. Gestione dell'Esercizio
- xx. Supporto al Unità di Qualità
- xxi. Responsabilità del Servizio di Prevenzione e protezione della Tranvia di Palermo
- xxii. Gestione e prevenzione Sinistri
- xxiii. Redazione ed attuazione del Programma di Esercizio
- xxiv. Progettazione ed attuazione delle strategie di Gestione del Parco rotabili
- xxv. Rapporti con le Amministrazione Ministeriale / Regionale / Comunale
- xxvi. Supporto diretto alla Direzione Generale ed al Consiglio di Amministrazione

Principali responsabilità legate al ruolo:

- ✓ Organizzazione e gestione giornaliera nonché pianificazione del servizio di trasporto pubblico su ferro con monitoraggio attivo della regolarità del servizio e della frequenza di tutte le linee urbane
- ✓ Redazione e rispetto del budget di produzione redatto annualmente ,
- ✓ Supporto al Direttore Generale, al Dirigente dell'Esercizio e delle Risorse Umane nella gestione delle relazioni sindacali
- ✓ Gestione dei rapporti con gli Enti Ministeriali, Regionali e Comunali, con le strutture di governo del territorio (USTIF) e con le autorità locali.
- ✓ Organizzazione dei presidi sul territorio per il monitoraggio e la gestione del servizio integrata con il Posto Centrale di Comando e Controllo
- ✓ Organizzazione e gestione del servizio di pronto intervento a supporto dell'esercizio .
- ✓ Monitoraggio interno sui temi tecnici e della qualità del servizio,

- ✓ Supervisione tecnica nelle selezioni del personale viaggiante, controllori e coordinatori nella qualità di Commissario Ministeriale nominato ai sensi del DM 513/98.
 - ✓ Collaborazione con il Direttore Area Commerciale per la massimizzazione dei ricavi da traffico e la lotta all'evasione.
 - **Gennaio 2015- agosto 2015 Direttore Esercizio ad interim della tranvia di Palermo - Responsabile Unità Complessa (par.250 + quadro CCNL Autoferrotranvieri)**, (incarico prot.29/pres AMAT Palermo SpA per la conduzione del pre-esercizio ferroviario giusta autorizzazione del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti –Direzione Generale dei Trasporti terrestri- TPL di prot. pec 827 del 26.1.2015)
- Dal 2014 – gennaio 2015 Responsabile Esercizio Area Esercizio Ferro di AMAT Palermo SpA - Responsabile Unità Complessa (par.250 + quadro CCNL Autoferrotranvieri)**, Organizzazione e gestione giornaliera nonché pianificazione del servizio di trasporto pubblico su ferro con monitoraggio attivo della regolarità del servizio e della frequenza di tutte le linee urbane
- **Dal 2013 – fino a data odierna Direttore d'Esercizio/Responsabile d'Esercizio ai sensi dell'art.90 del DPR 753/80 - Responsabile Unità Complessa (par.250 + quadro CCNL Autoferrotranvieri)**, di n.6 sistemi ascensori pubblici verticali installati presso i sovrappassi pedonali di proprietà del Comune di Palermo

- **2013 - fino a data odierna- R.S.P.P. di AMAT Palermo SpA - Responsabile Unità Complessa (par.250 + quadro CCNL Autoferrotranvieri)**,

- **2012 - Assessorato Regionale -Energia Iscrizione albo dei certificatori energetici della Regione Sicilia**
- **2011- fino a data odierna - Responsabile Unico del Procedimento del Progetto Sistema Tram Città di Palermo- Responsabile Unità Complessa (par.250 + quadro CCNL Autoferrotranvieri)**, compiti fondamentali specificati all'art. 31, comma 4 del Codice dei contratti pubblici, per le varie fasi del procedimento di affidamento. Inoltre, per espressa previsione dell'art. 31, comma 3, il RUP, ai sensi della legge 7 agosto 1990, n. 241, svolge tutti i compiti relativi alle procedure di programmazione, progettazione, affidamento ed esecuzione previste dal Codice.

- **Maggio 2011- dicembre 2011 - Responsabile Unità Operativa Complessa Amm./Tecn della Unità Operativa Materiale Rotabile- Responsabile Unità Complessa (par.250 + quadro CCNL Autoferrotranvieri)**, in collaborazione col Direttore della Manutenzione il sottoscritto si è occupato di garantire la competitività e l'aggiornamento del parco mezzi (322 all'epoca) pianificando e coordinando la continuità e l'efficienza degli interventi di manutenzione e aumentando in circa 7 mesi i livelli di servizio da 220 bus circa a 322 in servizio (parco bus 460);

Principali compiti e funzioni del ruolo

- ✓ Garantire l'aggiornamento tecnologico del parco mezzi;
 - ✓ Elaborare e garantire la definizione dei controlli tecnici;
 - ✓ Definire norme e procedure di manutenzione preventiva e vigilare sulla loro corretta applicazione;
 - ✓ Assicurare la corretta applicazione di leggi e normative ambientali e di sicurezza;
 - ✓ Gestire e coordinare gli interventi dei fornitori interni ed esterni della manutenzione;
 - ✓ Proporre l'utilizzo ottimale delle tecnologie esistenti o la messa in opera di nuove tecnologie
 - ✓ Garantire l'interoperabilità dei poli manutentivi, integrati nel sistema unico di gestione della manutenzione;
 - ✓ Fornire all'unità organizzativa "programmazione e sviluppo" le informazioni e i dati necessari per la gestione di flussi informativi;
 - ✓ Gestire gli immobili;
 - ✓ Coordinarsi con la Direzione di Esercizio per il miglioramento continuo delle performance attraverso la condivisione dei risultati e dei ritorni di esperienza sui guasti, interventi, procedure e acquisti.
-
- **2010- Professionista Preposto ai sensi del DPR 753/80 e circ. MIT 201/83** del Materiale Rotabile del Sistema Tram della Città di Palermo del veicolo Bombardier Flexity Outlook C. Ha svolto l'attività presso numerosi siti produttivi tedeschi e austriaci delle principali aziende di produzione di componenti ferroviari. -**Responsabile Unità Complessa (par.250 + quadro CCNL Autoferrotranvieri)**,

-
- **2010- Abilitazione al Coordinamento della Sicurezza in fase di progettazione e esecuzione**

- **2009 - Abilitazione al rilascio di certificazioni energetiche degli Edifici (corso ENEA)**

-
- **2008 - Iscrizione all'albo dei Professionisti del Ministero dell'interno –Corpo Nazionale dei Vigili**

- **2007- Iscrizione all'albo nazionale dei Collaudatori statici**

- **Da 1 gennaio 2005 al 15 dicembre 2011- Responsabile Unità Complessa (par.250 + quadro CCNL Autoferrotranvieri)**, presso la Direzione Programmazione e Sviluppo par. 250 CCNL autoferrotranvieri e, successivamente della Direzione Materiale Rotabile con compiti di studio, progettazione e direzione dei lavori degli interventi manutentivi posti in essere da AMAT sul patrimonio immobiliare aziendale; responsabile della gestione del personale (200 addetti).

- **Da 1 settembre 2000 al 31 dicembre 2004 – Capo Unità presso Direzione Generale par.230 quadro - CCNL autoferrotranviari** – sede di via Manin , Palermo- Unità di verifica e vendita biglietti con compiti di organizzazione e coordinamento del personale della Unità Organizzativa; studio dell'andamento delle vendite e delle modalità di controllo dei passeggeri ; coordinamento del personale di rimozione e controllo della sosta d'intesa con la DSS.

- **2001 - Iscrizione all'Albo dei Periti della Corte di Appello del Tribunale di Palermo.**

- **Da 1 marzo 2000 al 31 agosto 2000** – Capo Ripartizione presso Direzione Materiale Rotabile e Direzione Pianificazione e Produzione (in addestramento) con compiti di studio delle linee AMAT e dei processi manutentivi e di organizzazione delle lavorazioni nelle Officine .

Ulteriori attività professionali svolte come dipendente dell'AMAT S.p.A.

- Dal 1 gennaio 2005 ad oggi - correlatore di numerose tesi svolte da iscritti all'Università di Palermo su tematiche manutentive e di studi innovativi svolti presso le Officine aziendali.
- 2006 - Progettista di un parcheggio interrato per 354 posti auto con riqualificazione dello spazio urbano in Piazzale Ungheria con lo strumento del Project financing (importo dei lavori € 18.000.000)
- 2006- Progettista di parcheggio di Via Arimondi per 102 posti auto con riqualificazione dello spazio urbano con lo strumento del Project financing (importo dei lavori € 750.000).
- 2006 - **Responsabile Unico del Procedimento per conto di AMAT Palermo S.p.A.** del contratto aperto

per lavori edili anno 2006 nell'ambito del territorio di Palermo in siti di proprietà AMAT Palermo S.p.A.(
importo dei lavori € 384.000)

- 2007 – Consulente Tecnico di parte nel procedimento civile contro Polizzi per inquinamento acustico.
- 2007 - Assistente del RUP per il SISTEMA TRAM DELLA CITTA' DI PALERMO (importo 191.000.000 €).
- 2009 – Consulente Tecnico di parte nel procedimento civile contro il Condominio di Largo Bellavista
- 2010 - Professionista preposto del Sistema Tram Città di Palermo ai sensi dell'art.5 del DPR 753/80 con funzioni di direttore dei lavori della costruzione del rotabile (importo dei lavori € 50.000.000).
- 2010 – Consulente Tecnico di Parte nel procedimento penale contro Ciulla ed Eredi Salemi
- 2010 – Consulente Tecnico di Parte nel procedimento penale contro inquilini di via Roccazzo 98 per inquinamento ambientale
- 2011 – Direttore dei lavori e coordinatore della sicurezza del progetto di adeguamento della cabina MT/bt del deposito Roccazzo alla normativa CEI-016.
- 2017 - Coordinatore commissione indagine su incidente su impianto pneumatico autobus
- 2018 –commissione efficienza sistema di manutenzione bus Amat
- 2018 –Commissione indagine su incendi autobus

- 9.4.1996 -1.3.2000 dipendente dell'EXXONMOBIL S.p.A.

- Dal 9 Aprile 1996 al Dicembre 1998 – Assistente tecnico di processo presso Esso Italiana S.p.A. – Raffineria di Augusta (Siracusa) – impiegato presso il reparto di produzione di semilavorati di benzine e combustibili per aeromobili con incarico di ricerca e sviluppo di processi di ottimizzazione della produzione .
- Dal Dicembre 1998 al 1 Marzo 2000 – Project Engineer e successivamente Project Manager presso

Foster Wheeler Italiana (Milano) per conto di Esso Italiana S.p.A – Responsabile tecnico del PROGETTO TAIL GAS CLEAN-UP (Impianto Zolfo-3) realizzato presso la Raffineria di Augusta; Responsabile tecnico PROGETTO REVAMPING CATALYST UNIT (Impianto di raffinazione componenti benzine)– realizzato presso la Raffineria di Augusta

Ulteriori Esperienze Professionali come professionista ingegnere

Progettazione e Direzioni dei Lavori di Edifici moderni di civile abitazione

- Progettazione e direzione dei lavori degli interventi di manutenzione straordinaria di diversi siti Privati del territorio di Palermo

Edifici storici (centro storico della Città di Palermo)

- Progettazione e direzione dei lavori di consolidamento statico dell'edificio storico di Via Papireto n°48
- Progettazione degli impianti idrici e fognari del progetto di consolidamento statico e restauro architettonico dell'Edificio nobiliare di Piazza Ballarò

Attività di messa in sicurezza di immobili

- Messa in sicurezza dell'edificio di via Camarda, 35
- Messa in sicurezza dell'edificio di via Imperatore Federico, 65

Edifici vincolati dalla Sovrintendenza dei BBCC

- Progettazione e direzione dei lavori della costruzione di un immobile sito nel Comune di Trabia, adibito a Ristorante per posti 200 con autorizzazione acquisita presso Sovrintendenza dei Beni Culturali di Palermo
- Progettazione e direzione dei lavori di immobile sito nel Comune di Trabia, adibito a Bed e

Impianti tecnologici

- Progettazione dell'impianto antincendio della edificio di via D'Amelio n.3 Palermo
- Progettazione dell'impianto elettrico della ditta Bar "il Marchese" di via Marchese Ugo,55- Palermo
- Progettazione dell'impianto elettrico della Polisportiva KALTA Club, via Beato Angelico 16 –Palermo, con impegno di potenza pari a 167 KW.
- Progettazione dell'impianto elettrico dello studio televisivo PANASTUDIO s.r.l. via La Mantia – Palermo, con impegno di potenza pari a 58 KW
- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di autolavaggio Car Power di Termini Imerese
- Progettazione e direzione dei lavori dell'impianto di autolavaggio "Bersagliere"- via del Bersagliere,Palermo
- Progettazione e direzione dei lavori di un parcheggio sito nel Comune di Palermo, Via A. Meucci 1

Direzione dei Lavori

- SOGESID S.p.A. – Ministero dell'Ambiente- incarico di Assistente alla direzione dei lavori della discarica di Bellolampo (Palermo) per le attività di messa in sicurezza della discarica e per le attività di ampliamento della vasca n.4

Collaudi Effettuati

- Assessorato Regionale Territorio e Ambiente - Collaudatore del progetto " Versante Bruca - II° stralcio presso Comune di S. Lucia del Mela(ME)"
- Assessorato Regionale alla Sanità – ASL 1 di Agrigento - Collaudatore del nuovo "Poliambulatorio e DSS del Comune di Favara (AG)"

Attività di Consulenza Giudiziaria

- Consulente Tecnico di circa 300 procedimenti civili presso l'Ufficio del Giudice di Pace di Palermo in ambito di infortunistica stradale, danni incendio e da acqua condotta
- Consulente Tecnico della 2° e 3° sezione civile del Tribunale di Palermo, di circa 30 procedimenti civili.
- Perito d'Ufficio del Tribunale di Agrigento e della Sezione Penale distaccata di Canicattì per procedimenti penali su tematiche di infortunistica stradale

Consulenze per tematiche Antincendio (Legge 818/84) e di sicurezza sui luoghi di lavoro (D.Lgs 81/08)

- Consulenza per il rinnovo del Certificato di prevenzione incendi dell'edificio di via F. Maggiore, 11
- Consulenza per il rinnovo del Certificato di prevenzione incendi dell'edificio di via D'Amelio, 3
- Consulenza per il rinnovo del Certificato di prevenzione incendi dell'edificio di via Cirrincione, 19
- Consulenze per la Prevenzione e Sicurezza dell'Assessorato Regionale Agricoltura e Foreste
- Consulenze per la Prevenzione e Sicurezza del Consorzio di Bonifica 2 di Palermo
- Consulenze varie per Enti ed Istituti per tematiche Antincendio
- Consulenza per il rinnovo del Certificato di prevenzione incendi dell'edificio di via Padre Puglisi, 14
- Consulenza per il rinnovo del Certificato di prevenzione incendi dell'edificio di via Pecori Giraldi, 26
- Consulenza per il rinnovo del Certificato di prevenzione incendi dell'edificio di via Pecori Giraldi, 32

Attività di direzione e docenze dei corsi di formazione professionale presso l'Ordine degli

Ingegneri della Provincia di Palermo :

- Presidente della Commissione esaminatrice dell'Ordine degli Ingegneri per gli esami di abilitazione e iscrizione all'elenco dei Professionisti del Ministero dell'Interno (legge 818/84) dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Palermo .
- Commissario esaminatore dell'Ordine degli Architetti per gli esami di abilitazione e iscrizione all'elenco dei Professionisti del Ministero dell'Interno (legge 818/84) dell'Ordine degli Architetti Paesaggisti della provincia di Palermo .
- Direttore designato dal Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco di n.2 corsi di formazione professionale "Prevenzione incendi (legge 818/84)" presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Palermo .
- Direttore e docente dei corsi di formazione professionale previsti dal D.L. 192/05 dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo ("legge 626/94" e "T.U. 81/2008") per i moduli A, B3, B4, B6, B8, B9 e C per le discipline relative alla normativa tecnica di utilizzo dei D.P.I., dell'individuazione dei rischi relativi a movimentazione manuale dei carichi , movimentazione meccanica dei carichi, cadute dall'alto e lavori in quota.
- Direttore del Corso di aggiornamento di Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi del TU 81/08 presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Palermo
- Direttore di n.2 corsi di formazione professionale sulla "nuova normativa antisismica OPCM 3274" dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Palermo .
- Direttore di n.1 corso di formazione professionale sulla "figura del Consulente Tecnico d'Ufficio nel processo civile e penale".

Docenze

Ordine degli ingegneri della Provincia di Palermo

- Ordine degli ingegneri della Provincia di Palermo – Corso per abilitazione dei professionisti antiincendio DLgs 139/06 – docenza su progettazione antincendio
- Ordine degli ingegneri della Provincia di Palermo – Corso per abilitazione dei Coordinatori della sicurezza DLgs 81/08 – n. 2 docenze su " nuovo codice degli appalti"

Università degli Studi KORE (Enna)

- Interventi per la presentazione dell'esperienza tecnica e cantieristica della tranvia di Palermo presso l'Università degli Studi Kore di Enna- Facoltà di Ingegneria dei Trasporti

Università degli Studi di Palermo

- Intervento per la presentazione dell'esperienza tecnica e cantieristica della tranvia di Palermo presso l'Università degli Studi di Palermo – Facoltà di Ingegneria Elettrica

- Assessorato Regionale al Lavoro ed alla Formazione Professionale - ITALIA LAVORO Sicilia

- Progetto n° 102 : Gestione Integrata dei Rifiuti nella Regione Sicilia:
 - Docente della disciplina centrale del modulo di Gestione Integrata dei Rifiuti
- Progetto n° 36 : Gestione Emergenza Idrica nella Regione Sicilia
 - Docente del modulo di Software operativi
 - Docente del modulo di Normativa di Settore
 - Docente del modulo di Project Work
 - Docente del modulo di Autocad e ArcGis
- Commissario d' Esami finali di qualificazione dei Funzionari assunti in prova dell'Agenzia Regionale delle Acque e dei Rifiuti

Osservatorio Regionale Sicurezza ed Ambiente (ORSA)

- Energie Rinnovabili (*Corso rivolto agli ordini Professionali di Palermo e Catania*)
 - Docente del modulo di "Sfruttamento dell'energie rinnovabili da biomasse (Catania)
 - Docente del modulo di "Sfruttamento dell'energie rinnovabili da biomasse (Palermo)

Università di Palermo – Dipartimento Trasporti

- Corso per Tecnici Superiori del Trasporto Pubblico e Privato Locale
 - Docente del modulo di "Manutenzione dei mezzi pubblici nel Trasporto pubblico locale"

Ministero Beni Culturali ed Ambientali - POLIEDRA

- n° 3 Docenze del modulo di “Ambiente e sviluppo sostenibile”

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo

- Docente nei i moduli A, B3, B4, B6, B8, B9 e C per le discipline relative alla normativa tecnica di utilizzo dei D.P.I., dell'individuazione dei rischi relativi a movimentazione manuale dei carichi , movimentazione meccanica dei carichi, cadute dall'alto e lavori in quota.
- Docente di 2 corsi di formazione su “*Verifiche tecniche di sicurezza antisismica(nuova OPCM 3274)*”
- Docente di 2 corsi di formazione per l'abilitazione ed iscrizione agli elenchi del Ministero dell'Interno – Corpo Nazionale dei vigili del Fuoco (legge 818/84) dei professionisti ingegneri ed architetti
- Docente di 1 corso di formazione sulla figura del consulente tecnico d'ufficio
- Docente - n. 1 modulo per un totale di 4 ore per Corso formazione ex lege 818/84 - per l'abilitazione ed iscrizione agli elenchi del Ministero dell'Interno – Corpo Nazionale dei vigili del Fuoco (legge 818/84) dei professionisti ingegneri - Modulo di Esercitazione mirata alla formulazione di un progetto antincendio .
- Docente - n. 1 modulo per un totale di 4 ore per Corso formazione ex lege 818/84 - per l'abilitazione ed iscrizione agli elenchi del Ministero dell'Interno – Corpo Nazionale dei vigili del Fuoco (legge 818/84) dei professionisti ingegneri - Modulo di Esercitazione mirata alla formulazione di un progetto antincendio .

Docenze effettuate per I.R.A.P.S. di Palermo

- Docente del modulo di Webmaster Esperto in Web publishing
- Docente del modulo di Webmaster Esperto in Fireworks
- Docente del modulo di Webmaster (Linguaggio HTML)

Lingue straniere conosciute :

- conoscenza ottima della Lingua Inglese scritta, parlata e compresa
- conoscenza elementare della Lingua Spagnola

Pubblicazioni

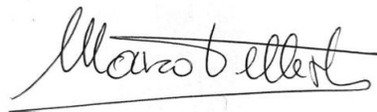
- **1995-1996 ENEL – CONPHOEBUS - “Applicazioni dell’Energia Fotovoltaica (in Edifici Pubblici)” Pubblicazione della Tesi di Laurea.**
- **Bollettino n.5/2009 Ordine degli Ingegneri della provincia di Palermo - La figura del Consulente Tecnico d’Ufficio nel processo civile**

- **2010- 4° Convegno nazionale dei Sistemi di trasporto – Ministero dei Trasporti- Roma 30 settembre -10 ottobre 2010 – omologazione per l'Italia del veicolo tramviario Bombardier Flexity Outlook**
- **2015-6° Convegno nazionale dei Sistemi di trasporto – Ministero dei Trasporti- Roma 19 marzo 2015 – il Sistema Tram della Città di Palermo -**

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Palermo 02/02/2023

Dott. Ing. Marco Pellerito

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Marco Pellerito", written over a horizontal line.