

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MAGISTRI MARCO
Indirizzo	VIA STATUTO 5, MILANO
Telefono	0285789328
E-mail	mmagistri@ats-milano.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	09/08/1959

ESPERIENZA LAVORATIVA

01/10/2019 - presente

Dirigente Ingegnere con incarico di responsabile UOS

Sicurezza Impianti di Sollevamento

17/12/2018 -30/09/2019

Dirigente Ingegnere con incarico di natura professionale di alta

Specializzazione e di base avanzata – Referente area

Milano/Milano Est della UOS Sicurezza Impianti Sollevamento.

Dal gennaio 2016 ha sempre svolto mansioni di facente

funzione in caso di assenza dell'Ing. Minniti Ubaldo, ex

responsabile UOS, firmando atti sia interni che esterni.

Gen.2016 - 16/12/2018

Dirigente Ingegnere con incarico di alta Professionalità

Nome e indirizzo del datore
di lavoro

ATS Milano Città Metropolitana – Corso Italia 19 – 20122 Milano

Principali mansioni e responsabilità

Verifiche ispettive periodiche e straordinarie di ascensori e montacarichi

Verifiche di ascensori e montacarichi finalizzate all'accreditamento

di nuove strutture sanitarie

Attività di supporto di secondo livello su richiesta dell'Autorità Giudiziaria e dello PSAL

Attività ispettiva impianti di sollevamento e attrezzature da lavoro

12/1992-12/2015

Dirigente Ingegnere con incarico di alta professionalità e funzioni di coordinamento area sicurezza ascensori, Dirigente Ingegnere ruolo SPTA, ingegnere nel ruolo professionale, presso A.S.L. Milano, Azienda U.S.S.L N. 38 e U.S.S.L 75/III

1/1990-11/ 1992

Sistemista senior IBM

Tipo di azienda o settore

Informatica

IBM SEMEA S.p.A. sede Milano Sempione

Principali mansioni e responsabilità

Installazione e tuning sistemi AS/400 IBM presso clienti

Installazione e personalizzazione software applicativo ACG

Interventi in qualità di docente in corsi di formazione per il personale IBM e clienti

11/1986 – 12/1989

Sistemista IBM

Tipo di azienda o settore

Informatica

IBM Italia S.p.A. sede Roma Pacifico

Principali mansioni e responsabilità

Analisi, sviluppo e test prodotti software applicativi per sistema AS/400 IBM

12/1984 – 11/1985

Servizio militare presso 30° BTG fanteria meccanizzata "Pisa" in Montorio Veronese

Tipo di azienda o settore

Ministero della Difesa

Principali mansioni e responsabilità

Addetto alla fureria della Prima Compagnia "Linci" come Fante, Caporale, poi come Caporale Maggiore. Dichiarato idoneo a rivestire il grado di Sergente.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

11/1977 -12/1984

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

1986

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

Capacità di lettura

Capacità di scrittura

Capacità di espressione orale

Capacità di lettura

Capacità di scrittura

Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

PATENTE

Corso di laurea in Ingegneria Civile Trasporti

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Costruzione di strade, ferrovie, aeroporti -Tecnica delle costruzioni - Trasporti aerei e navali - Geologia applicata all'ingegneria - Sistemi di trasporto terrestre - Impianti di trasporto - Igiene Applicata all'ingegneria

Laurea in Ingegneria Civile Trasporti con 103/110

Abilitazione all'esercizio della Professione di Ingegnere

Italiano

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

Francese

BUONO

BUONO

BUONO

LAVORO IN TEAM IN AMBIENTE DINAMICO E MULTICULTURALE PRESSO IBM ITALIA

CAPACITÀ GESTIONALI SU AS/400 IBM, ANALISI, SVILUPPO, TEST PROGRAMMI APPLICATIVI (LINGUAGGI CL E RPG/400).

APPROFONDIRITA CONOSCENZA DEGLI IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO AD AZIONAMENTO ELETTRICO ED OLEODINAMICO

COMPOSIZIONE MUSICALE – PITTURA – COMPOSIZIONE HAIKU

B

Corsi di aggiornamento professionale

- Corso base Mark 5 IBM presso il Centro Education di Novedrate (durata 5 mesi)
- Corso di analisi e programmazione RPG II – RPG III – CL/400
- L'inserimento lavorativo efficace
- Corso Qualigas
- La sicurezza degli equipaggiamenti elettrici delle macchine
- L'azionamento idraulico degli apparecchi di sollevamento e degli ascensori
- Circuiti di comando e controllo a microprocessore negli ascensori ad uso privato
- Corso di formazione per Chimici e Tecnici delle U.O.C. dei P.M.I.P.
- Seminario applicazione del CCNL 94-96 del personale non medico con qualifica dirigenziale
- Conferenza degli operatori della Tutela della Salute nei Luoghi di Lavoro
- Nuove normative europee riguardanti gli ascensori
- Applicazione del DPR 4549/1996
- Gli aspetti innovativi introdotti dalla Direttiva europea 95/16/CE relativa agli ascensori
- Addestramento all'uso di DPI (imbracature di sicurezza) ed analisi dei criteri di scelta dei sistemi da realizzare
- Analisi dell'appendice nazionale della norma UNI EN 81-80. Check-list di sicurezza per gli ascensori esistenti in Italia
- Valutazione del rischio e norme tecniche riguardanti gli impianti elevatori
- La privacy in ASL
- Attività in ambienti sospetti di inquinamento o confinati. La vigilanza della SC PSAL
- Il sistema informativo sanità territoriale. Sistema di gestione delle attività e registrazione informatizzata delle prestazioni del Dipartimento di Prevenzione
- Dalla Direttiva 97/23/CE (ped) al D. Lgs 81/2003 e s.m.
- Le attività di P.G. in materia di sicurezza e igiene sul lavoro
- Linee di indirizzo coordinamento delle Regioni "Applicazione del Titolo III del D. Lgs. 81/08 e nuova direttiva macchine (D. Lgs. 17/2010)
- Formazione all'utilizzo di Protocollo asp per la gestione documentale con il ruolo di Utente Documentale - Modulo A
- Formazione all'utilizzo di Protocollo asp per la gestione documentale con il ruolo di Utente Documentale - Modulo B
- Formazione all'utilizzo di Protocollo asp per la gestione documentale con il ruolo di Utente

Documentale - Modulo C

- Corso di formazione Lavoro sicuro: dovere assoluto, diritto intoccabile
- Il CAD e la pubblica amministrazione digitale – digitalizzazione dei documenti e archiviazione digitale – obiettivi, vincoli normativi e strumenti
- Miglioramento inchieste infortuni
- La L. 190/2012 e i reati contro la pubblica amministrazione
- Il rischio elettrico alla luce del D. Lgs 81/2008
- Il conflitto di interesse e i principi di prevenzione dell'illecito ai sensi della L. 190/2012
- Procedure e istruzioni operative del Servizio Impiantistico
- D.M. 11 aprile 2011 applicabilità e criticità
- Le indagini supplementari a norma del DM 11/04/2011 sulle attrezzature di lavoro, gru mobili, piattaforme di lavoro elevabili”
- Aggiornamenti su riforma socio sanitaria lombarda e ricadute sulla dirigenza PTA
- Domotica
- Progettazione impianti fotovoltaici
- Corso di lingua inglese presso lo Shenker Institute di Roma, con esame di livello 25 superato con votazione di 94/100
- Corso intensivo di lingua inglese presso Student Travel Foundation di Malta. Grado di giudizio finale ottenuto B+
- La verifica di integrità - metodologie tecniche alternative (emissioni acustiche....)
- Nuova direttiva 2014/33/UE l'armonizzazione delle legislazioni degli stati membri relative agli ascensori e ai Impianti ascensori: la componenti di sicurezza degli ascensori, aggiornamento sullo stato delle norme serie UNI EN 81: UNI EN 81-20-2014, UNI EN.
- La progettazione con la luce LED: materiali, tecnologie, spazi costruiti
- La sicurezza degli apparecchi di sollevamento
- Le frontiere dello spazio: storia e tecnologia delle missioni spaziali

Il sottoscritto Magistri Marco dichiara che le informazioni rese nel presente curriculum vitae, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000 sono veritiere e di essere consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del medesimo D.P.R. nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi.

Milano lì 17/02/2020

Magistri Marco