

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MARAZZITA SANTO**
Indirizzo FERROVIE DELLA CALABRIA SRL
VIA MILANO, 28 - 89100 CATANZARO

Telefono **0961 896270 cell. 328/9889949**
Fax **0961- 896285 . 0961 -896330**
E-mail santo.marazzita@ferroviedellacalabria.com

Nazionalità ITALIANA
Data di nascita 08/06/1963

ESPERIENZA LAVORATIVA

- **Date (da – a)** **21 settembre 2012 - 21 gennaio 2013**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Società FERSAV - Via Milano, 30 – Catanzaro
cell. di servizio 3289889949
e-mail : santo.marazzita@ferroviedellacalabria.com
• Tipo di azienda o settore Trasporti
• Tipo di impiego Presidente del Consiglio di Amministrazione
• Principali mansioni e responsabilità Legale Rappresentante della società di trasporto pubblico locale su gomma

- **Date (da – a)** **01 febbraio 2006 - oggi**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Società Ferrovie della Calabria s.r.l. - Via Crispi, 117 – Catanzaro
tel. 09618961114 - fax 0961741570 - cell. di servizio 3289889949
e-mail : santo.marazzita@ferroviedellacalabria.com
• Tipo di azienda o settore Trasporti
• Tipo di impiego Direttore dell'Esercizio Ferroviario
• Principali mansioni e responsabilità Responsabile tecnico e gestionale del servizio ferroviario e della gestione del personale del sistema ferroviario della società Ferrovie della Calabria s.r.l.

- **Date (da – a)** **25 giugno 2009 - 25 giugno 2014**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Società Ferrovie della Calabria s.r.l. - Via Crispi, 117 – Catanzaro
tel. 09618961114 - fax 0961741570 - cell. di servizio 3289889949
e-mail : santo.marazzita@ferroviedellacalabria.com
• Tipo di azienda o settore Trasporti
• Tipo di impiego Responsabile di Esercizio
• Principali mansioni e responsabilità Responsabile tecnico e gestionale del sistema di trasporto mediante tappeti mobili nella città di Reggio Calabria

- **Date (da – a)**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- dal 2002 al 31 gennaio 2006**
- Ministero delle Infrastrutture e Trasporti (ex Ministero dei Trasporti e della Navigazione)
Dipartimento dei Trasporti Terrestri - Unità di gestione dei Sistemi ad Impianti Fissi - TIF 6 (ex Divisione 56), - Roma
- Trasporti
- Ingegnere Direttore Coordinatore C3 (ex IX^a q.f.)
- pareri su quesiti relativi all'interpretazione delle norme su casi particolari relativi ad impianti funicolari aerei e terrestri;
 - verifica progetti – opere civili ed elettromeccaniche – e conseguente rilascio di nulla osta tecnico relativo alla sicurezza su impianti funicolari aerei e terrestri, ascensori, ascensori inclinati, sistemi innovativi di trasporto rapido di massa;
 - partecipazione alla redazione delle norme nazionali e comunitarie, componente di gruppi di lavoro per l'aggiornamento della normativa relativa agli impianti funicolari aerei e terrestri;
 - membro di commissioni per visite e prove funzionali per l'apertura al pubblico esercizio di impianti a fune di categoria A, B, C;
 - membro di commissioni di aggiudicazione di gare d'appalto;
 - ha collaborato con le divisioni tecniche della Direzione Generale dei Sistemi ad Impianti Fissi per la valutazione di progetti relativi ad impianti ferroviari e metropolitani e sistemi di trasporto urbano innovativi.

- **Date (da – a)**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- dal 2002 allo 31 gennaio 2006**
- Ministero delle Infrastrutture e Trasporti (ex Ministero dei Trasporti e della Navigazione)
Dipartimento dei Trasporti Terrestri - Unità di gestione dei Sistemi ad Impianti Fissi - TIF 6 (ex Divisione 56), - Roma
- Trasporti
- Ingegnere Direttore Coordinatore C3 (ex IX^a q.f.)
- pareri su quesiti relativi all'interpretazione delle norme su casi particolari relativi ad impianti funicolari aerei e terrestri;
 - verifica progetti – opere civili ed elettromeccaniche – e conseguente rilascio di nulla osta tecnico relativo alla sicurezza su impianti funicolari aerei e terrestri, ascensori, ascensori inclinati, sistemi innovativi di trasporto rapido di massa;
 - partecipazione alla redazione delle norme nazionali e comunitarie, componente di gruppi di lavoro per l'aggiornamento della normativa relativa agli impianti funicolari aerei e terrestri;
 - membro di commissioni per visite e prove funzionali per l'apertura al pubblico esercizio di impianti a fune di categoria A, B, C;
 - membro di commissioni di aggiudicazione di gare d'appalto;
 - ha collaborato con le divisioni tecniche della Direzione Generale dei Sistemi ad Impianti Fissi per la valutazione di progetti relativi ad impianti ferroviari e metropolitani e sistemi di trasporto urbano innovativi.

- **Date (da – a)**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Novembre 2000**
- Regione Calabria – Assessorato Trasporti – Catanzaro
- Componente della commissione di valutazione (Decreto Dirigenziale n. 61 del 21 novembre 2000 – Regione Calabria – Dipartimento dei Trasporti) per l'assegnazione dello studio di fattibilità n. 21 "Sistema integrato di trasporto pubblico – collegamento tranviario tra funivia di Catanzaro e quartiere Ponte Grande";
- Prestazione Professionale

- **Date (da – a)**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- dal 2000 al 2001**
- Ministero delle Infrastrutture e Trasporti (ex Ministero dei Trasporti e della Navigazione)
Dipartimento dei Trasporti Terrestri – Direzione Generale dei Sistemi ad Impianti Fissi - TIF 6 (ex Divisione 56) – Roma
- Trasporti
- Ingegnere Direttore VIII^a q.f.

- Principali mansioni e responsabilità
 - **Date (da – a)**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - **Date (da – a)**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - **Date (da – a)**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - **Date (da – a)**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- componente della segreteria tecnica per l'Accordo di programma tra l'ex Ministero dei Trasporti ed i comuni di Reggio Calabria, Villa San Giovanni e Messina;
- dal 1995 al 31 gennaio 2006**
- Ministero delle Infrastrutture e Trasporti (ex Ministero dei Trasporti e della Navigazione)
Dipartimento dei Trasporti Terrestri – Direzione Generale dei Sistemi ad Impianti Fissi – Roma
Trasporti
Ingegnere Direttore VIII^a q.f.
- ha collaborato con le divisioni tecniche della Direzione Generale dei Sistemi ad Impianti Fissi per la valutazione di progetti relativi ad impianti ferroviari e metropolitani e sistemi di trasporto urbano innovativi.
- dal 1999 al 31 gennaio 2006**
- Ministero delle Infrastrutture e Trasporti (ex Ministero dei Trasporti e della Navigazione)
Dipartimento dei Trasporti Terrestri – Direzione Generale dei Sistemi ad Impianti Fissi – Roma
Trasporti
Ingegnere Direttore VIII^a q.f.
Gruppo di lavoro CEN TC10/WG9
rappresentante del Ministero delle Infrastrutture e Trasporti del per la redazione della normativa comunitaria relativa agli “ascensori inclinati”;
- dal 20 luglio 1999 al 2002**
- Ministero delle Infrastrutture e Trasporti (ex Ministero dei Trasporti e della Navigazione)
Dipartimento dei Trasporti Terrestri – Direzione Generale dei Sistemi ad Impianti Fissi – Roma
Trasporti
Ingegnere Direttore VIII^a q.f.
- pareri su quesiti relativi all'interpretazione delle norme su casi particolari relativi ad impianti funicolari aerei e terrestri;
 - verifica progetti – opere civili ed elettromeccaniche – e conseguente rilascio di nulla osta tecnico relativo alla sicurezza su impianti funicolari aerei e terrestri, ascensori, ascensori inclinati, sistemi innovativi di trasporto rapido di massa;
 - partecipazione alla redazione delle norme nazionali e comunitarie, componente di gruppi di lavoro per l'aggiornamento della normativa relativa agli impianti funicolari aerei e terrestri;
 - membro di commissioni per visite e prove funzionali per l'apertura al pubblico esercizio di impianti a fune di categoria A, B, C;
 - membro di commissioni di aggiudicazione di gare d'appalto;
 - ha collaborato con le divisioni tecniche della Direzione Generale dei Sistemi ad Impianti Fissi per la valutazione di progetti relativi ad impianti ferroviari e metropolitani e sistemi di trasporto urbano innovativi.
- dal 01 febbraio 1999 al 19 luglio 1999**
- Ministero dei Trasporti e della Navigazione Dipartimento dei Trasporti Terrestri - Direzione Generale dei Sistemi ad Impianti Fissi - TIF 6 (ex Divisione 56) – Roma
Trasporti
Ingegnere VII^a q.f.
- pareri su quesiti relativi all'interpretazione delle norme su casi particolari relativi ad impianti funicolari aerei e terrestri;

- verifica progetti – opere civili ed elettromeccaniche – e conseguente rilascio di nulla osta tecnico relativo alla sicurezza su impianti funicolari aerei e terrestri, ascensori, ascensori inclinati, sistemi innovativi di trasporto rapido di massa;
- partecipazione alla redazione delle norme nazionali e comunitarie, componente di gruppi di lavoro per l'aggiornamento della normativa relativa agli impianti funicolari aerei e terrestri;
- membro di commissioni per visite e prove funzionali per l'apertura al pubblico esercizio di impianti a fune di categoria A, B, C;
- membro di commissioni di aggiudicazione di gare d'appalto;
- ha collaborato con le divisioni tecniche della Direzione Generale dei Sistemi ad Impianti Fissi per la valutazione di progetti relativi ad impianti ferroviari e metropolitani e sistemi di trasporto urbano innovativi.

• **Date (da – a)**

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

dal 1999 al 31 gennaio 2006

Gruppo di lavoro CEN TC10/WG9

- 🇪🇺 rappresentante del Ministero delle Infrastrutture e Trasporti per la redazione della normativa comunitaria relativa agli "ascensori inclinati";

• **Date (da – a)**

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

dal 31 agosto 1998 al 31 gennaio 1999

Ministero dei Trasporti e della Navigazione Ufficio Provinciale Catanzaro M.C.T.C. di Catanzaro

Trasporti

Ingegnere VII^a q.f.

- responsabile della sede distaccata USTIF della Puglia, Basilicata e Calabria
- responsabile del settore tecnico dell'Ufficio Provinciale M.C.T.C. di Catanzaro ;

• **Date (da – a)**

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

dal 11 agosto 1997 al 30 agosto 1998

Ministero dei Trasporti e della Navigazione Ufficio Provinciale M.C.T.C. di Vibo Valentia

Trasporti

Ingegnere VII^a q.f.

- responsabile del settore autoscuole e conducenti

• **Date (da – a)**

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

dal 1996 al 1998

C.N.R. - Commissione di studio per gli ascensori e montacarichi – Milano

rappresentante del Ministero dei Trasporti e della Navigazione nella commissione di studio per gli ascensori e montacarichi nell'ambito del CNR per il rilascio di pareri e deroghe sulla normativa in vigore;

• **Date (da – a)**

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

dal 1994 al 1997

Ministero dei Trasporti e della Navigazione Direzione Generale M.C.T.C. - Direzione Centrale V - Divisione 56, Roma

- Tipo di azienda o settore Trasporti
- Tipo di impiego Ingegnere VII^a q.f
- Principali mansioni e responsabilità
 - pareri su quesiti relativi all'interpretazione delle norme su casi particolari relativi ad impianti funicolari aerei e terrestri;
 - verifica progetti – opere civili ed elettromeccaniche – e conseguente rilascio di nulla osta tecnico relativo alla sicurezza su impianti funicolari aerei e terrestri, ascensori, ascensori inclinati, sistemi innovativi di trasporto rapido di massa;
 - partecipazione alla redazione delle norme nazionali e comunitarie, componente di gruppi di lavoro per l'aggiornamento della normativa relativa agli impianti funicolari aerei e terrestri;
 - ha collaborato con le divisioni tecniche della Direzione Generale dei Sistemi ad Impianti Fissi per la valutazione di progetti relativi ad impianti ferroviari e metropolitani e sistemi di trasporto urbano innovativi.

- **Date (da – a)** **Dal 1992 – ad oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Tribunale di Reggio Calabria
- Tipo di impiego Prestazioni professionali
- Principali mansioni e responsabilità
 - 🇪🇺 CTU per il Tribunale di Reggio Calabria – Sezione Esecuzioni Immobiliari e per la Procura della Repubblica presso il Tribunale di Reggio Calabria
 - 🇪🇺 CTU per stima di patrimoni immobiliari per la Sezione Esecuzioni Immobiliari del Tribunale di Reggio Calabria;
 - 🇪🇺 CT per la Procura della Repubblica di Reggio Calabria;

- **Date (da – a)** **Dal 1991 al 1994**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Studi Tecnici Professionali Reggio Calabria e provincia
- Tipo di impiego Prestazioni professionali

ULTERIORI ESPERIENZE LAVORATIVE E PUBBLICAZIONI

- **Date (da – a)** **maggio 2012 ad oggi**
 - Evento Regione Calabria -Dipartimento 9 – Settore PTL e Reti Immateriali
Esperto coordinatore tecnico per la realizzazione del « Progetto Tematico Settoriale per la mobilità Regionale » in qualità di esperto per il trasporto ferroviario e sistemi innovativi rapidi di massa

- **Date (da – a)** **6-8 ottobre 2008**
 - Evento Trasport Conference 2008 – Amsterdam
 - Titolo intervento IMPROVING PUBLIC TRANSPORT BY RAIL. THE CASE OF PUBLIC TRANSPORT BY TRAIN IN CALABRIA, ITALY
Francis Cirianni, Domenico Ianno'
Dept. of Computer Science, Mathematics, Electronics and Transportation
Faculty of Engineering - Mediterranean University, Reggio Calabria – Italy

- **Date (da – a) Settembre 2005**
 - Evento Innsbruck - Partecipazione nella delegazione dell'Italia al 9° Convegno Mondiale “Sulla sicurezza dei Trasporti a Fune” organizzato dall'O.I.T.A.F. (Organizzazione Internazionale Trasporti a Fune).

- **Date (da – a) Settembre 2005**
 - Evento Reggio Calabria - Premio “Anassilaos Giovani 2005”. assegnato dall'Associazione Culturale Anassilaos di Reggio Calabria

- **Date (da – a) Maggio 2005**
 - Evento Provincia Regionale di Trapani – Settore Organizzazione e Sviluppo Risorse
Docente al Corso di formazione per “ Agenti di stazione per Funivie monofune a collegamento temporaneo dei veicoli ” – Normativa sulla conduzione e sull'esercizio di impianti a fune.

- **Date (da – a) Febbraio 2005**
 - Evento Provincia Regionale di Trapani – Settore Organizzazione e Sviluppo Risorse
Docente al corso di formazione per il conseguimento della qualifica di Capo Servizio e macchinista per impianti a fune : docenza su “Normativa relativa al Regolamento di esercizio ” per impianti a fune in servizio pubblico.

- **Date (da – a) 2005**
 - Evento pubblicazione AA.VV. “Sistemi di trasporto collettivo avanzati in aree urbane e metropolitane: classificazioni ed applicazioni” Laruffa Editore, ISBN 88-7221-250-2 – Roma

- **Date (da – a) Novembre 2004**
 - Evento Provincia Regionale di Trapani – Settore Organizzazione e Sviluppo Risorse
Componente della Commissione esaminatrice per la “Selezione pubblica per l'ammissione ai corsi di formazione per il conseguimento delle qualifiche professionali idonee all'esercizio di impianti a fune”

- **Date (da – a) 2004**
 - Evento Componente del comitato organizzatore e della delegazione italiana al convegno internazionale I.T.T.A.B. (International Tagung der Technischen AufsichtsBehörden))sulla “Sicurezza dei Trasporti a Fune” tenutosi a Sorrento

- **Date (da – a) 2004**
 - Evento ATI – CiSuT-InnovaReggio
Docente al Master in programmazione dei sistemi di Trasporto Collettivo su “Tecnologia ed innovazione nei veicoli e nella rete”; “MAST”

- **Date (da – a) 2004**
 - Evento Pubblicazione dell'articolo “Le nuove norme europee sugli ascensori inclinati e relative applicazioni” sulla rivista ATTI E RASSEGNA TECNICA della Società degli Ingegneri e degli Architetti in Torino (ISSN 0004-7287).

- **Date (da – a) 23/10/2003**
 - Evento Giornata di studio su “L'INNOVAZIONE NEI SISTEMI DI TRASPORTO A FUNE” organizzato dal Politecnico di Torino – Dipartimento di Idraulica, Trasporti ed Infrastrutture Civili, C.F.I. e Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

🇪🇺 relatore sullo stato dell'arte della nuova direttiva europea 2000/9/CE sui sistemi di trasporto a fune;

🇪🇺 relatore sullo stato dell'arte della PrCEN 81.22 sugli "Ascensori inclinati"

• **Date (da – a) dal 2002 al 2005**

- Evento Università degli Studi di Tor Vergata
collaborazione con l'Unità operativa dell'Università di Tor Vergata al progetto MIUR 2002 su "Sistemi di Trasporto non convenzionali : campi applicativi ed analisi di fattibilità nell'ambito di un programma di ricerca di rilevante interesse nazionale".

• **Date (da – a) 1999**

- Evento CNA – CONAM
docente nel corso di preparazione per l'accesso all'Albo degli Autotrasportatori;

• **Date (da – a) 1998**

- Evento CONF-COMMERCIO
docente nel corso di preparazione per l'accesso all'Albo degli Autotrasportatori;

• **Date (da – a) 1998**

- Evento Regione Calabria
docente in corsi di formazione per conducenti – conseguimento della patente di cat. C-D-E – attestato A.D.R. – organizzati dall'Assessorato alla formazione professionale per i dipendenti della Protezione Civile;

• **Date (da – a) anno scolastico 1993/94**

- Evento l'Istituto tecnico Industriale " Galilei Galileo " – Bolzano
commissario agli esami di maturità per la materia Disegno, Costruzioni meccaniche e studi di fabbricazione;

• **Date (da – a) dal 7/10/1992 al 15/7/1993**

- Evento Istituto tecnico Privato per "Geometri" C. Alvaro
docente di Costruzioni;

• **Date (da – a) dal 30/4/1993 al 18/12/1993**

- Evento Regione Calabria – Assessorato alla Formazione Professionale
docente di informatica in corsi di formazione professionale organizzati dall'assessorato alla Formazione Professionale;

• **Date (da – a) dal 1/6/1992 al 18/12/1992**

- Evento Regione Calabria – Assessorato alla Formazione Professionale docente di informatica in corsi di formazione professionale organizzati dall'assessorato alla Formazione Professionale;

Collaudatore tecnico amministrativo nei seguenti progetti :

- **interporto delle Marche nel comune di Jesi;**
- **interporto della Puglia;**
- **opere relative alla trasformazione in metro tranvia del tratto ferroviario Cagliari – Monserrato nel comune di Cagliari;**

Collaudatore tecnico amministrativo e collaudatore statico:

- **opere civili relative alla metrotranvia Firenze – Scandicci I° lotto.**

Membro del Comitato di monitoraggio per la costruzione e l'apertura all'esercizio del

nuovo sistema di trasporto nella città di Perugia – Minimetrò della ditta Leitner –

Membro del gruppo di lavoro per lo studio di un sistema di trasporto a fune per il trasporto di persone in ambito urbano al fine di collegare il Museo Nazionale ed il Museo Capodimonte nella Città di Napoli.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **Date (da – a)**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - **Date (da – a)**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - **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
 - **Date (da – a)**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Luglio 1991**
Università degli Studi di Reggio Calabria – Facoltà di Ingegneria
- Durante gli studi universitari sono stati approfondite le seguenti discipline :
- Teoria dei sistemi ed elementi di programmazione;
 - Tecnica ed economia dei trasporti;
 - Tecnica del Traffico e della circolazione;
 - Programmazione delle reti di Trasporto;
- La tesi di laurea è stata sviluppata nella disciplina di Costruzione di Strade, Ferrovie ed Aeroporti con il titolo : “Alcune considerazioni sulle caratteristiche geometriche da assegnare alle linee ad alta velocità”;
- Laurea in Ingegneria Civile Sez. Trasporti con **il voto di 97/110 e lode**
Vecchio ordinamento
- Novembre 1991**
Università degli Studi di Reggio Calabria
- Conseguimento dell’abilitazione all’esercizio della professione di ingegnere.
- Abilitazione all’esercizio della professione di INGEGNERE
- Dal 22/1/1992**
- Ordine degli ingegneri della Provincia di Reggio Calabria
- Iscrizione all’ordine degli INGEGNERI al n 1470/A
- 1994**
Università degli Studi di Reggio Calabria
- Corso di perfezionamento in Impatto Ambientale
- Attestato di frequenza al corso
- 1996**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ministero dei Trasporti e della Navigazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio idoneità all'espletamento delle funzioni di Direttore di Esercizio per gli impianti funicolari Aerei e Terrestri di categoria "A";
 - Qualifica conseguita ABILITAZIONE ALLE FUNZIONI DI DIRETTORE DI ESERCIZIO

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - **Date (da – a)** **1998**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri di Reggio Calabria
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Attestato di frequenza al corso in materia di " SICUREZZA NEI CANTIERI " ai sensi dell'art. 10 comma 2 D.L . 494 del 14/08/96 attuazione della Direttiva CEE 92/57 e conseguente abilitazione all'espletamento delle funzioni di "Responsabile della sicurezza".
 - Qualifica conseguita RESPONSABILE DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI
 - **Date (da – a)** **2002**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione – Roma
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio partecipazione al seminario su "Formazione, valutazione e monitoraggio di piani e di progetti per fondi strutturali europei".
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
 - **Date (da – a)** **2002**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi "La Sapienza" – Roma
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Diploma di specializzazione post-laurea in "Sicurezza e Protezione " presso la Scuola di Specializzazione della facoltà di Ingegneria discutendo la tesi finale con il titolo : "Sicurezza e Protezione nei Sistemi di Trasporto ad Impianti Fissi : Simulazione di un caso reale – Stazione di "SPAGNA" della metropolitana A di Roma"
 - **Date (da – a)** 17.01.2013
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria – corso di aggiornamento
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Le attività operative per il coordinatore per l'esecuzione (CSE). Il fascicolo adatto alle caratteristiche dell'opera ex art. 91 del D.Lgs. n. 81/2008. La posa ei solai in c.a. nell'edilizia tradizionale: problemi e soluzioni.
 - **Date (da – a)** 25.03.2013
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria – seminario di aggiornamento
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Gestione operativa della sicurezza in fase di esecuzione.
 - **Date (da – a)** 29.04.2013
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria – seminario di aggiornamento
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Gestione operativa della sicurezza in fase di esecuzione.
 - **Date (da – a)** 02.05.2013
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria – corso di aggiornamento

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Scavo in gallerie in ambienti grisutosi.

- Date (da – a) 06.05.2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria – seminario di aggiornamento
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Valutazione rischio rumore nei cantieri mobili e temporanei.

- Date (da – a) 13.05.2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria – seminario di aggiornamento
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Decreto legislativo 81/2008: Titolo III capo II e titolo V.

- Date (da – a) 13.05.2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria – seminario di aggiornamento
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Decreto ed accordi relativi al decreto legislativo 81/2008 e s.m.i..

PRIMA LINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

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

FRANCESE

Buono
Buono
Buono

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Lavoro sviluppato in team in qualità di dirigente – Direttore dell'Esercizio Ferroviario - con responsabilità dei risultati di un gruppo consistente di persone (400 unità circa), responsabilità nella programmazione di progetti e nella realizzazione di opere.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Responsabile del coordinamento e della amministrazione di n. 400 persone per l'espletamento di servizi di trasporto pubblico.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Conoscenza in qualità di utilizzatore di software specializzato nel campo delle costruzioni, dei sistemi di trasporto. Conoscenza del pacchetto microsoft office, access

DICHIARAZIONE

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere.

Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti della legge 31.12.96, n. 675 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Data: 20.05.2014

Firma:

dott. ing. Santo Marazzita