

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	Emanuele Nastri
Data di nascita	23/10/1969
Telefono ufficio	347 2425917      06 5444 5835
Fax	06 5444 5090
E-mail istituzionale	emnastri@tin.it

**TITOLI DI STUDIO E  
PROFESSIONALI ED  
ESPERIENZE LAVORATIVE**

**Titolo di studio**

- Laurea in Ingegneria Meccanica conseguita nel 1995 presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II" votazione 110/110 e lode.

**Altri titoli di studio e professionali**

- Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere anno 1995 presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II" votazione 120/120;
- Corso di specializzazione in TLC della Scuola Superiore di Specializzazione in Telecomunicazioni presso l'Istituto Superiore delle Telecomunicazioni – Università La Sapienza anno accademico 1999/2000 dieci esami superati;
- iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Prov. di Roma n. iscrizione A25872 data 21/03/2005, già iscritto all'ordine della provincia di Napoli dal 14/11/1995 con numero 12348.
- Iscrizione presso il Tribunale di Torre Annunziata in data dicembre 1995 in qualità di Perito Tecnico.
- Abilitazione ad emettere certificazioni di cui agli art. 1 e 2 del D.M. Interno 30/04/1993 (rif. 818/84). Iscrizione alla Camera di Commercio di Roma – Area VI Attività Abilitative ed Ispettivo - Sanzionatorie al numero 840 dal 31/03/2006 Sezione Unica per le seguenti abilitazioni :impianti di produzione, trasporto, distribuzione e utilizzazione dell'energia elettrica all'interno degli edifici a partire dal punto di consegna dell'energia fornita dall'ente distributore;impianti radiotelevisivi ed elettronici in genere, le antenne e gli impianti di protezione da scariche atmosferiche;impianti di riscaldamento e climatizzazione azionati da fluido liquido , aeriforme e di qualsiasi natura o specie;impianti idrosanitari nonché quelli di trasporto, di trattamento, di uso, di accumulo e di consumo di acqua all'interno degli edifici a partire dal punto di consegna dell'acqua fornita dall'ente distributore;impianti di trasporto e di utilizzazione di gas allo stato liquido o aeriforme all'interno degli edifici a partire dal punto di consegna del combustibile gassoso fornito dall'ente distributore;impianti di sollevamento di persone o di cose per mezzo di ascensori, montacarichi, di scale mobili e simili;impianti di protezione antincendio.

## Esperienze professionali

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

- corso per operatori di help desk e supervisione trasporto della rete unitaria delle pubbliche amministrazioni con esame finale – Centro tecnico Presidenza del Consiglio dei Ministri – 07.12.2001
- 2004 formazione presso il centro tecnico della Presidenza del Consiglio dei Ministri per supervisione trasporto della rete unitaria delle Pubbliche Amministrazioni
- 2004 formatore in materie di risparmio energetico e di razionalizzazione dei consumi
- 2004 titolo onorificenza di Cavaliere.
- Conferenze : cogenerazione 1998 – 2003
- Convegno Gestione sicurezza e normativa degli impianti termici e a gas 1999
- BICLAZIO business innovation centre Corso sulle diverse tematiche tecnico-giuridiche dei progetti di ricerca europei – durata: 56 ore - 3 aprile 2007.
- Università degli Studi di Roma La Sapienza – Facoltà di Architettura Valle Giulia – Corso di Laurea in Gestione del Processo Edilizio – Project Management – frequenza e superamento esame finale con voto 28/30 del Corso Integrato di Impianti Antincendio – Protezione passiva modulo A e protezione attiva modulo B nell'anno accademico 2003/2004 – Roma 8 luglio 2004.
- iscrizione all'Albo Formatori del Ministero delle Comunicazioni istituito con nota prot. 2098 del 19 maggio 2003 dalla Direzione Generale AA.GG e Personale Div. I.
- 2008 Docenza presso la Scuola Nazionale dei Trasporti sul Documento programmatico di sicurezza e procedure di sicurezza prevista dal dlgs 196/03
- docente per la materia “Energetica e problemi di termodinamica negli impianti di TLC” presso la Scuola Superiore di Specializzazione in Telecomunicazioni di grado post universitario ai sensi del R.D. n. 2483 del 19/08/1923 modificato dalla legge n. 317 e legge n. 325 del 12 marzo 1968, per gli anni accademici 2008/2009, 2009/2010, 2010-2011 corso Continuità ed efficienza energetica dei sistemi di comunicazione . – Energie rinnovabili
- Seminario EuP Energy using Products Efficienza Energetica – Solare termico (Ordine degli Ingegneri di Roma)
- Seminario La riqualificazione della centrale termica : applicazioni della norma UNI 8065 in impianti di riscaldamento
- Seminario : Le nuove linee guida sulla certificazione energetica
- Corso di formazione per coordinatori in materia di sicurezza e salute nei cantieri temporanei e mobili ai sensi del Dlgs 81/08 (2009)
- Seminario: Geotermia ed impianti radianti per riscaldamento e raffrescamento
- Seminario: Diagnosi energetica con termografia all'infrarosso
- Seminario: la progettazione di impianti antincendio:dalla valutazione del rischio al progetto esecutivo
- Seminario: Manutenzione di strutture esistenti interventi di ripristino per la durabilità dell'opera
- Comando Provinciale vigili del fuoco – Roma – idoneità tecnica per il ruolo di coordinatore antincendio.
- Responsabile Tecnico presso il Autovaz Italia settore automotive (1995-1996).
- Responsabile Tecnico Enviroil Italia settore oil e produzione di energia elettrica (1996-1997). Responsabile di progetto di ricerca CRAFT con end user Istituti di Ricerca universitari e aziende nell'ambito UE, partecipazione al programma JOPP per la realizzazione di impianto produttivo in Russia (Uljanovsk)
- Responsabile del Marketing Strategico del Gruppo Guascor Italia operante nel settore delle energie alternative. Partecipazione alle

fattibilità tecnico economiche e alla progettazione e realizzazione di impianto eolico da 10 MW elettrici a Casalbore (BN) e impianto fotovoltaico. 50 kW. Energy Manager presso strutture di servizi.

- Attività di formazione nel programma Nazionale di Ricerca per l' Ambiente presso il Ministero dell' Ambiente (1999).
- Esperto per la valutazione di progetti presso il Ministero dell' Ambiente.
- ingegnere direttore coordinatore Presidenza del Consiglio dei Ministri – Ministero delle Comunicazioni.
- Componente della Commissione esaminatrice del concorso pubblico di coadiutori parlamentari, centralinisti, in qualità di esperto di telecomunicazioni, presso il Senato della repubblica con decreto presidenziale del 3 dicembre 2001 n. 9374
- Segretario della Commissione dei concorsi di qualificazione interno presso il Ministero delle Comunicazioni area funzionali B e C (2002-2003).
- Incarico di docenza corsi di qualificazione del personale per passaggi interni alle aree funzionali B e C del Ministero delle Comunicazioni – Committente Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione Locale (2003-2004)
- Responsabile del procedimento (6/10/2003) presso il Ministero delle Comunicazioni per lavori di cablaggio strutturato fonia-dati, reti elettriche e reti segnali, controsoffittature, rivelatori di fumo ed illuminazione
- Attività di verifica ispettiva e di collaudo presso la : ABB Energy Automation – Roma, Dresser Italia (Napoli), etc. Attività di verifica ispettiva e di collaudo presso la : ABB Energy Automation (Ariccia) – Roma, Dresser Italia (Napoli), Bollanti Veicoli Sanitari (Latina), Casagrande Elettrocostruzioni – Isernia -.QUALITA' (Sistema di Gestione per la Qualità secondo le ISO 9001 – Taratura Strumenti).AMBIENTE (Sistema di Gestione per l'Ambiente secondo le ISO 14001
- Attività di audit e certificazione ambientale
- .con decreto Capo della Polizia – Direttore Generale della Pubblica Sicurezza Ministero dell'Interno datato 13.06.2005 n. 600/SEGRCTC.05n.03 il sottoscritto ha svolto dal 1 gennaio 2006 e svolge a tutt'oggi il ruolo di Esperto del Comitato Tecnico Consultivo presso il Dipartimento della Pubblica Sicurezza – Ministero dell'Interno
- Punto di contatto di validazione governativo pubblicato sul sito di EURID (registro europeo dei nomi a dominio di internet) Bruxelles, in accordo all'art. 13 del Regolamento della Commissione Europea n. 874/2004 per le applicazioni ai nomi a dominio .eu da parte degli enti pubblici nazionali, attività svolta nel corso del 2006 e 2007 conclusa con i ringraziamenti al sottoscritto da parte di EURID (conferito il 17 gennaio 2006 dal Direttore Generale dell'Istituto Superiore delle Comunicazioni e delle Tecnologie dell'Informazione).
- idoneità al concorso pubblico per esami per sette posti di dirigente di seconda fascia del Ministero delle Comunicazioni – decreto direttoriale dell'11 novembre 2005 pubblicato in G.U. del 22 novembre 2005 n. 92- graduatoria di merito approvata con decreto direttoriale il 5 luglio 2007 dalla Direzione Generale Gestione Risorse Umane – Ministero Comunicazioni.
- responsabile unico dei lavori svolto a tutto il 2006 (D.P.R. 554/99, d.lgs 163 del 12.04.2006 e s.m.i) per la realizzazione di un cablaggio strutturato fonia-dati, di due reti elettriche e reti segnali presso la sede ministeriale di Viale America 201 e ristrutturazione e fornitura di nuovi pannelli di controsoffitto in fibra minerale, plafoniere, illuminazione e rilevatori di fumo nella sede ministeriale di in viale America, incarico affidato dal Direttore Generale AA.GG e

Personale del Ministero delle Comunicazioni in data 6 ottobre 2003.

- delegato italiano al Comitato BT/WG 161 protezione sicurezza dei cittadini presso il CEN (Comitato Europeo di Normazione) – Bruxelles incarico affidato nel 2005 e svolto a tutto il 2006 dal Direttore Generale dell'Istituto Superiore delle Comunicazioni e delle Tecnologie dell'Informazione-
- componente commissione di collaudo ai sensi del d. lgs. n. 163 del 12.4.2006 con decreto direttoriale dell'8 novembre 2007 Direzione Generale per la Gestione delle Risorse Strumentali ed Informatiche- Ministero Comunicazioni;
- componente commissione di collaudo ai sensi del d. lgs. n. 163 del 12.4.2006 con decreto direttoriale del 26 novembre 2007 Direzione Generale per la Gestione delle Risorse Strumentali ed Informatiche- Ministero Comunicazioni
- delegato italiano presso il Dipartimento Scienza, Tecnologia e Industria – O.C.S.E. Comitato per le Politiche dell'Informazione, dell'Informatica e delle Comunicazioni (ICCP) – Parigi - , incarico svolto a tutt'oggi affidato dal Ministero Comunicazioni – Istituto Superiore delle Comunicazioni e delle Tecnologie dell'Informazione- dicembre 2005.
- Rappresentante Italiano presso la Commissione Europea Direzione Generale della Società dell'Informazione e Media eTEN – con incarico dell'esame del programma di lavoro di eTEN per il 2006 e votazione finale incarico assegnato dal Direttore Generale dell'Istituto Superiore delle Comunicazioni e delle Tecnologie dell'Informazione- 9 dicembre 2005.
- Dal 2005 abilitazione nulla – osta di segretezza (NOS) nell'ambito NATO - UE.
- superamento esame previsto per il corso di formazione per coordinatori in materia di sicurezza e salute nei cantieri temporanei o mobili ai sensi del dlgs 81/08 -l 27 novembre 2009 – Ordine degli ingegneri della provincia di Roma
- NOS (segreto NATO) presso il Punto Controllo NATO-UEO Istituto Superiore delle Comunicazioni.
- 2008 Docenza presso la Scuola Nazionale dei Trasporti sul Documento programmatico di sicurezza e procedure di sicurezza prevista dal dlgs 196/03.
- 2008 Coordinatore del gruppo di lavoro ministeriale per la sorveglianza e controllo dell'assegnazione dei nomi a dominio.
- 2008 Partecipazione a Ginevra all'High Level Group Internet Governance.
- 2008 Membro del Comitato Tecnico Scientifico della rivista "Comunicazione"
- 2009 Responsabile del progetto di collaborazione RAI-Istituto Superiore sui temi della digitalizzazione radiotelevisiva
- 2009 Relatore nazionale Commissione 5 Unione Internazionale delle Telecomunicazioni – Ginevra - sulle tematiche dei cambiamenti climatici in particolare di efficienza energetica, di sistemi di alimentazione elettrica di impianti, di protezione ambientale e di compatibilità elettromagnetica.
- docente per la materia "Energetica e problemi di termodinamica negli impianti di TLC" presso la Scuola Superiore di Specializzazione in Telecomunicazioni di grado post universitario ai sensi del R.D. n. 2483 del 19/08/1923 modificato dalla legge n. 317 e legge n. 325 del 12 marzo 1968, per gli anni accademici 2008/2009, 2009/2010, 2010/2011 2011/2012 corso Continuità ed efficienza energetica dei sistemi di comunicazione . – Energie rinnovabili
- 9 Agosto 2010 l'inserimento nell'Elenco degli esperti per il supporto alle attività del CTCA nell'ambito del Programma

Operativo Interregionale Energie Rinnovabili e Risparmio Energetico 2007-2013

- 9 Agosto 2010 l'inserimento nell'Elenco degli esperti per il supporto alla gestione e progettazione delle linee di intervento 1.3, 1.4 e 2.4 del Programma Operativo Interregionale Energie Rinnovabili e Risparmio Energetico 2007-2013 (sezione a) e per la valutazione dei contenuti dei progetti afferenti le linee di intervento 1.3, 1.4 e 2.4 del "Programma Operativo Interregionale Energie Rinnovabili e risparmio energetico 2007-2013"
- Socio ISOC Internet SOCIety è l'organizzazione internazionale di supporto e coordinamento alla Rete INTERNET
- Progettazione di interventi di risparmio energetico per strutture ospedaliere, ricettive alberghiere, pubblica amministrazione con richiesta e verifica certificazione risparmi presso l'Autorità Energia Elettrica e Gas.
- Collaborazione con il Gruppo Italia Energia e con la rivista specialistica EIDOS Smart meter, smart grid smart city con la pubblicazione di articoli sui temi dell'ICT per l'efficienza energetica.
- AEEG -progetti di risparmio energetico
- 2011 a tutt'oggi Rappresentante italiano e degli operatori nazionali presso l'ETSI (European Standardization Telecommunication) membro a numerosi comitati di standardizzazione sull'efficienza energetica applicata all'ICT e smart grid.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE BUONO SCRITTO E PARLATO

EMANUELE NASTRI

ROMA 30 MAGGIO 2012