

Curriculum vitae Nicola Pascale

INFORMAZIONI PERSONALI



📍 Residente ad Avellino (Italia)

☎ (+39) 347 671 998 3

✉ pascalenicola@gmail.com

Sesso Maschile | [Data di nascita](#) 13/1/1971 | [Nazionalità](#) Italiana

DICHIARAZIONI PERSONALI

Dal 2018 Amministratore Unico della ANM - Azienda Napoletana Mobilità che gestisce la linea 1 della metropolitana di Napoli, 4 impianti funicolari, 12,5 mil di bus Km/anno in ambito urbano e dell'area metropolitana, 25.000 posti auto su strada e 21 parcheggi in struttura. Componente del consiglio direttivo di AGENS (Agenzia confederale dei trasporti e servizi), dell'Assemblea del Consorzio Unico Campania e del consiglio direttivo del consorzio "full green" tra ATM Milano, ATAC Roma, COTRAL, AMTS Catania e ANM Napoli.

Dal maggio 2023 Technical Manager di Monza Mobilità.

Dal 2015 al 2018 e dal 2008 al 2011 capo staff Assessorato mobilità, infrastrutture e lavori pubblici del Comune di Napoli.

Dal 2013 al 2015 Direttore centro di infomobilità "Muoversi in Campania" gestito dall'Automobile Club d'Italia.

Dal 2012 al 2014 consulente tecnico – gestionale della Net Engineering.

Nel 2008 consulente della società Metropolitana di Napoli.

Dal 2007 al 2008 consulente Ente Autonomo Volturno (EAV).

Dal 2003 al 2008 Direttore dell'Agenzia Regionale Campania per la Sicurezza Stradale.

Nel 2002 Dirigente Servizio Traffico, Viabilità e Sicurezza Stradale del Comune di Napoli.

Studi e progetti per la mobilità per la Regione Campania, Comuni di Napoli, Roma, Cattolica, Campobasso, Avellino, Benevento, Torre Annunziata, Portici, Pozzuoli ed Ercolano.

Master in Management del trasporto pubblico locale presso l'Università Sapienza di Roma dopo la laurea in Ingegneria Civile presso l'Università di Napoli, con periodo di studio presso l'Université de la Sorbonne Nouvelle di Parigi. Borsa di studio post lauream del Dipartimento di Informatica e Sistemistica dell'Università di Napoli.

Coautore di "Qualità dell'ambiente urbano – XII rapporto (2016)" dell'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, "Trasporti e Infrastrutture in Campania - 2015" dell'Agenzia Campania per la Mobilità sostenibile, "La sfida dei trasporti in Campania – mobilità integrata e sviluppo sostenibile" - 2005, "Trasporto verticale e città" - 2002. Coautore di oltre 10 articoli tecnico scientifici.

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

Date

Datore di lavoro

Tipo di impiego

Principali mansioni
e responsabilità

Date

Datore di lavoro

Tipo di impiego

Principali mansioni
e responsabilità

Date

Datore di lavoro

Tipo di impiego

Principali mansioni
e responsabilità**19/3/18 – oggi**

ANM - Azienda Napoletana Mobilità. L'Azienda (2.000 dipendenti medi) gestisce la linea 1 della metropolitana di Napoli, 4 impianti funicolari, 9 mil. di bus km/anno in ambito urbano, 3,5 mil. bus km/anno in ambito extraurbano, 25.000 posti auto su strada, 21 parcheggi in struttura, gestione e manutenzione impianti controllo traffico e segnaletica stradale. Provvede alla gestione e valorizzazione delle stazioni dell'arte della linea M1.

Amministratore Unico

L'Azienda (9ª in Italia tra le 585 imprese più grandi del settore) è passata dallo stato di crisi del 2018 all'attuale equilibrio economico e finanziario (studio Plimsoll "Trasporto terrestre passeggeri – Italia 2022) chiudendo in utile tutti i bilanci del periodo e registrando variazione del patrimonio netto da -11 mil. euro nel 2018 a +45 mil. euro nel 2022. Il profondo cambiamento, realizzato attraverso la revisione dei processi organizzativi, industriali e accompagnata dal processo di cambio culturale, è stata realizzata attraverso: riorganizzazione delle prime linee aziendali, esodo incentivato degli indiretti di produzione, rinnovo della flotta commerciale, incremento ricavi da traffico e sosta, riorganizzazione logistica del trasporto su gomma. Attualmente sono in corso processi per l'elettrificazione del trasporto di superficie e dei servizi di sosta nonché di digitalizzazione dei servizi di vendita.

Componente dell'Assemblea del Consorzio Unico Campania di cui fanno parte tutte le principali aziende di trasporto pubblico della Campania

Dal 5 agosto 2021 componente del consiglio direttivo del consorzio "full green" tra ATM Milano, ATAC Roma, COTRAL, AMTS Catania e ANM Napoli

Dal 16 novembre 2021 componente del consiglio direttivo di AGENS (Agenzia confederale dei trasporti e servizi)

Dal 2 aprile 2022 componente del consiglio di amministrazione del City Sightseeing Napoli.

1/5/23 - oggi**Monza Mobilità****Technical Manager**

Coordinamento delle attività di pianificazione e progettazione degli interventi per la mobilità, gestione dei parcheggi in struttura e a raso.

2015 - 2018**Comune di Napoli****Capo staff Assessore alla mobilità, infrastrutture e lavori pubblici**

- interfaccia tecnico – amministrativa con i Servizi del Comune di Napoli e con ANM;
- coordinatore gruppo di lavoro per la redazione e la concertazione del Piano Urbano della Mobilità Sostenibile (PUMS) del Comune di Napoli, individuato dall'Istituto Superiore per la Protezione e Ricerca Ambientale (ISPRA) come best practice per le modalità di concertazione nel XII Rapporto (2016) sullo stato dell'ambiente. Al PUMS è stata riconosciuta l'alta qualità della candidatura al "V SUMP award 2016" della Commissione Europea, il Premio Innovazione SMAU (Napoli-2016) per il "Sistema di supporto alle decisioni per la manutenzione della rete stradale urbana" (finanziato con Decreto Dirigenziale n. 41/2014, Direzione generale per la mobilità, Regione Campania) e il riconoscimento come best practice per l'iniziativa "Il taxi sharing che costa come un bus" nell'ambito di Ecosistema Urbano 2017 organizzato da Legambiente;
- coordinamento del progetto "Azioni integrate per il miglioramento della mobilità ciclabile" finanziato a valere sul "Programma sperimentale nazionale di mobilità sostenibile casa – scuola e casa – lavoro" con Decreto del Ministro dell'Ambiente n. 282/2017;
- componente del tavolo tematico "Infrastrutture, trasporti e porto" per l'attuazione dell'accordo interistituzionale Governo Italiano – Regione Campania – Comune di Napoli per il risanamento ambientale e la rigenerazione urbana dell'area di rilevante interesse nazionale Bagnoli – Coroglio.

Date	2013 – 2015
Datore di lavoro	Automobile Club d'Italia
Tipo di impiego	Direttore centro di infomobilità della Regione Campania "Muoversi in Campania" , progetto di innovazione digitale inserito nel rapporto EITO - European Information Technology Observatory tra le 12 best practice in Europa e finalista al Forum della Pubblica Amministrazione del 2005.
Principali mansioni e responsabilità	- interfaccia tecnico - gestionale tra ACaM (Agenzia Campana Mobilità Sostenibile) e ACI per la definizione delle strategie di sviluppo, delle modalità di realizzazione del servizio e per il controllo di gestione; - definizione dei rapporti e delle modalità di comunicazione del centro con gli operatori del trasporto in Campania.
Date	2008 – 2011
Datore di lavoro	Comune di Napoli,
Tipo di impiego	Responsabile dell'ufficio di diretta collaborazione dell'Assessore alla mobilità e ai lavori pubblici
Principali mansioni e responsabilità	- supervisione dei processi tecnico amministrativi di competenza dell'Assessorato, interfaccia con i Servizi tecnici afferenti e con le Società partecipate (ANM, Metronapoli e Napolipark) nel settore della mobilità; - coordinamento redazione Piano Triennale dei Servizi di trasporto pubblico; - programma di azioni per la mobilità sostenibile nella città di Napoli – coordinamento della redazione; - redazione progetti preliminari "Tecnologie telematiche per la mobilità" e "Messa in sicurezza della rete stradale primaria" finanziati con D.G. Regione Campania n. 1996/2008;
Date	2003 – 2008
Datore di lavoro	Agenzia Regionale Campana Sicurezza Stradale - Società partecipata della Regione Campania, Università degli Studi di Napoli, Università degli Studi di Salerno, Automobil Club delle Province della Regione Campania
Tipo di impiego	Direttore dell'Agenzia Regionale Campana Sicurezza Stradale
Principali mansioni e responsabilità	- coordinamento e monitoraggio finanziamenti agli Enti locali per la realizzazione degli interventi relativi al I, II e III Programma annuale di attuazione del Piano Nazionale della Sicurezza Stradale; - coordinamento redazione del Piano Regionale Infomobilità della Regione Campania (D.G..R. n.1787/2008), documento di programmazione e indirizzo per lo sviluppo processi innovativi applicati ai sistemi di mobilità; - redazione, approvazione in Giunta Regionale e ammissione a finanziamento del progetto del Centro di monitoraggio della sicurezza stradale della Regione Campania (CRISS), cofinanziato dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti tra i Progetti strategici di rilevanza nazionale - legge 144/99 "Piano Nazionale della Sicurezza stradale".
Date	2001 – 2002
Datore di lavoro	Comune di Napoli
Tipo di impiego	Dirigente del Servizio Traffico, Viabilità e Sicurezza Stradale
Principali mansioni e responsabilità	- approvazione Piano Generale del Traffico Urbano 2002 - 2004; - gestione della centrale di controllo del traffico realizzata nell'ambito del progetto ATENA (Ambiente Traffico Telematica Napoli) finanziato dal Ministero Università e Ricerca scientifica (Accordo di programma Governo - Fiat); - membro gruppo di indirizzo per definizione strategie di mitigazione dell'inquinamento atmosferico (Decreto n.60 Ministro dell'Ambiente - 2 aprile 2002) - redazione e approvazione in Giunta dell'analisi preventiva della sicurezza stradale sulla rete primaria e del progetto preliminare per la realizzazione di 10 km di piste ciclabili.

ATTIVITA' DA
LIBERO
PROFESSIONISTA

Date
Datore di lavoro
Tipo di impiego
Oggetto incarico

2015
Scabec S.p.A.(Napoli) - Società Campana per la promozione dei Beni culturali
Prestazione professionale
Accessibilità al sito archeologico di Ercolano: studio delle criticità e proposte di interventi

Date
Datore di lavoro
Tipo di impiego
Oggetto incarico

2014 – 2015
SLSE Sistemi segnaletici, (Castiglione delle Stiviere - Mantova). Società del settore sicurezza stradale
Professionista incaricato
Rete ciclabile e riorganizzazione della viabilità e della circolazione nella zona mare del Comune di Cattolica. Valutazione di impatto sulla sicurezza stradale.

Date
Datore di lavoro
Tipo di impiego
Oggetto incarico

2014 – 2015
Comune di Avellino
Consulente tecnico specialistico per aspetti di mobilità
Piano Strategico Territoriale.

Date
Datore di lavoro
Tipo di impiego
Oggetto incarico

2012 – 2014
Net Engineering S.p.A.(Monselice- Padova). Società di pianificazione e progettazione di sistemi di trasporto e servizi di ingegneria
Consulente tecnico – gestionale
Piano della Sicurezza Stradale della Regione Campania.

Date
Datore di lavoro
Tipo di impiego
Oggetto incarico

2013
Comune di Pozzuoli
Collaborazione professionale
Studio, progettazione e attuazione interventi per la mobilità nel centro urbano.

Date
Datore di lavoro
Tipo di impiego
Oggetto incarico

2012
T.S.C. - Transportation Systems Consulting. Società di studi e servizi di ingegneria dei trasporti
Prestazione professionale
Analisi processo di manutenzione rete stradale Comune di Napoli e proposte di ottimizzazione.

Date
Datore di lavoro
Tipo di impiego
Oggetto incarico

2008
Metropolitana di Napoli S.p.A. - Concessionaria del Comune di Napoli per la progettazione e la realizzazione della linea 1 della metropolitana
Professionista incaricato
Consulenza specialistica per gli aspetti di mobilità nella progettazione Stazione Santa Maria del Pianto della Linea 1 Metropolitana di Napoli.

Date
Datore di lavoro
Tipo di impiego
Oggetto incarico

2007 – 2008
Ente Autonomo Volturno (EAV) - Holding delle aziende di trasporto della Regione Campania
Professionista incaricato
Supporto tecnico - scientifico al management del progetto *ULISSE Unified Logistic Infrastructure for Safety & Security* - Sistema Telematico Integrato per il Monitoraggio del trasporto delle Merci Pericolose in Campania - PON Trasporti 2000-2006 - Misura III.4 Sistemi di Trasporto Intelligenti.

Date
Datore di lavoro
Tipo di impiego
Oggetto incarico

2006
Comune di Benevento
Collaborazione professionale
Studio, analisi e proposte per il sistema di trasporto collettivo del Comune di Benevento.

Date	2007
Datore di lavoro	S.IN.TRA. srl (Napoli). Società di studi e servizi di ingegneria dei trasporti
Tipo di impiego	Prestazione professionale
Oggetto incarico	Membro del comitato tecnico - scientifico del progetto SITIP "Sistema informatico e telematico integrato dei porti pugliesi" PON Trasporti 2000/2006 - Misura III.4 "Sistemi di Trasporto Intelligenti (ITS)".
Date	2007 – 2008
Datore di lavoro	Comune di Campobasso
Tipo di impiego	Professionista incaricato
Oggetto incarico	<i>Piano Urbano della Mobilità – coordinamento del gruppo di lavoro;</i> <i>Piano Strategico Territoriale – componente del gruppo lavoro per gli aspetti di mobilità.</i>
Date	2005 - 2006
Datore di lavoro	Bagnoli futura spa, Napoli - STU Società di Trasformazione Urbana per l'area di Bagnoli
Tipo di impiego	Prestazione professionale per RTI: MWH (Montgomery Watson Harza), Tavolini srl, Studio Barducci, Studio Tedesi, Studio Cirillo, S.IN.TRA. srl
Oggetto incarichi	<i>Progettazione preliminare e definitiva delle opere di urbanizzazione primaria e dei sistemi tecnologici per le aree comprese nel PUA di Coroglio / Bagnoli – Napoli.</i> <i>Progettazione preliminare del sottopasso stradale e ferroviario di via Nuova Bagnoli – Napoli.</i>
Date	2005
Datore di lavoro	S.IN.TRA. srl (Napoli). Società di Studi e servizi di ingegneria dei trasporti
Tipo di impiego	Prestazione professionale
Oggetto incarico	<i>Consulenza per la redazione del progetto - offerta per la gara "Concessione per il servizio di gestione e manutenzione della Grande Viabilità" indetta dal Comune di Roma.</i>
Date	2005
Datore di lavoro	SMA Industria (Bari) - Centro industriale nel settore dei sistemi tecnologici per i trasporti
Tipo di impiego	Professionista incaricato
Oggetto incarico	<i>Progettazione di un sistema integrato tipo per l'infomobilità.</i>
Date	2001
Datore di lavoro	Consorzio ARPA (Napoli). Agenzia per la Ricerca e la Produzione Avanzata - Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Tipo di impiego	Consulente senior
Oggetto incarico	<i>Piano Generale del Traffico Urbano 2002 - 2004 del Comune di Napoli</i>
Date	2001
Datore di lavoro	Comune di Portici (Napoli)
Tipo di impiego	Professionista incaricato
Oggetto incarico	<i>Specifiche tecniche per la gestione della sosta su strada e del servizio di trasporto pubblico urbano</i>
Date	2000
Datore di lavoro	ACI Consult CNP (Roma). Società di ingegneria dei trasporti dell'Automobile Club d'Italia
Tipo di impiego	Professionista incaricato
Oggetto incarichi	<i>Piano Generale del Traffico Urbano del Comune di Torre Annunziata</i> <i>Programma Urbano Parcheggi del Comune di Torre Annunziata</i>
Date	2000
Datore di lavoro	Comune di Napoli
Tipo di impiego	Consulente
Oggetto incarico	Regolamento Viario del Comune di Napoli. Progetto preliminare del sistema tranviario <i>Municipio - Pietrarsa - Garibaldi - Stadera - Carlo III</i>

FORMAZIONE

2018

Università degli Studi di Roma “Sapienza”, Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale “Antonio Ruberti” - Master Universitario di II livello in “Management del trasporto pubblico locale”. Project work finale: *Bus with HighLevelofService (BHLS) per la realizzazione di linee portanti del trasporto collettivo di superficie: analisi comparativa con un sistema Light Rail/Transit (LRT) nei casi studio di Firenze e Napoli*. Voto 110/110.

1999

Università degli Studi di Napoli “Federico II”, Facoltà di Ingegneria, Dipartimento di Informatica e Sistemistica- Borsa di studio post lauream: predisposizione, sviluppo e utilizzo di modelli per la simulazione dei sistemi di traffico urbano. Rilevazione, analisi ed elaborazione di dati di traffico urbano. Collaborazione alla redazione di *“Un programma integrato per la mobilità sostenibile nella città di Napoli - Prima fase attuativa”*.

1998

Università degli Studi di Napoli “Federico II” - Laurea in Ingegneria Civile sezione Edile - Voto di laurea: 107/110

1996

Université de la Sorbonne Nouvelle- Paris III - Institut des hautes études de l’Amerique Latine, Parigi- Borsa di studio “Erasmus

COMPETENZE PERSONALI

 Lingua madre
 Altre lingue

Italiano				
COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
ASCOLTO	LETTURA	INTERAZIONE	PRODUZIONE ORALE	
B1	B1	B1	B1	B1
Esol Certificate - BritishInstitute - livello B1. 2012 Corso full immersion lingua inglese presso am Language Studio di Sliema, Malta				
A2	A1	A2	A2	A1
1996 Corso full immersion lingua francese presso Université de la Sorbonne Nouvelle - Paris III, Francia				
Livelli: A1/A2: Livello base - B1/B2: Livello intermedio - C1/C2: Livello avanzato <u>Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue</u>				

CAPACITÀ E COMPETENZE

Rappresentante ANCI (Associazione Nazionale dei Comuni Italiani) nel tavolo tecnico istituito ai sensi del Decreto Ministeriale 397/2017 (art. 4) “Individuazione delle linee guida per i Piani Urbani della Mobilità Sostenibile”.

Iscritto dal 16/11/98 all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Avellino con n.1520.

Iscritto nell'elenco dei Controllori/Ispettori per la gestione della sicurezza delle infrastrutture stradali (D.Lgs. 35/2011: Attuazione della direttiva 2008/96/CE sulla gestione della sicurezza delle infrastrutture) predisposto dalla Direzione Generale per la vigilanza e la sicurezza nelle infrastrutture - Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti.

PUBBLICAZIONI

Pascale N., Carteni A., De Guglielmo M.L., (2018) *Congested urban areas with high interactions between vehicular and pedestrian flows: acost-benefit analysis for a sustainable transport policy in Naples, Italy*. The Open Transportation Journal ISSN: 1874-4478 - Vol. 12, 2018.

Pascale N., Calabrese M., Carteni A., De Guglielmo M.L., (2017)*PUMS: il caso scuola del Comune di Napoli*inLeStrade - n.10/2017 - La Fiaccola Srl.

Pascale N., Calabrese M., Carteni A., M.L. De Guglielmo, (2017) *An adaptive rational decision-making process for developing sustainable urban mobility plans* inJournal of Civil Engineering and Technology (JCIET), Volume 6, Issue 7, Jul 2015, pp. 80-92, Article ID: JCIET_06_07_010, ISSN

Print:0976-6308, ISSN Online:0976-6316© IAEME Publication.

Pascale N., Calabrese M., Carteni A., M.L. De Guglielmo, (2017) *The sustainable urban mobility plan (SUMP) of Naples: an example of a rational and participated transportation planning process* in Town and infrastructure planning for safety and urban quality, XXIII International Conference "Living and walking in cities", Brescia, Italy, 15 - 16 June 2017. ISBN 9780815387312

Pascale N., Calabrese M., de Luca S., Di Pace P., Memoli S., (2017) *The use of the analytic hierarchy process method for supporting urban road regeneration actions: the case study of Naples* in IEEE-EEEIC 2017, 17th International Conference on Environment and Electrical Engineering, Milan, Italy, 6-9 June 2017. (ISBN 978-1-5090-2320-2)

Pascale N. et al.: *Il Piano per la Mobilità Sostenibile a Napoli: una buona pratica di concertazione e condivisione* in ARPA (Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale) Campania ambiente – Quindicinale di informazione ambientale online, n. 3 anno XIII, 15 febbraio 2017.

Pascale N. et al.: *Il Piano Urbano della Mobilità Sostenibile del Comune di Napoli*, in *Qualità dell'ambiente urbano – XII rapporto (edizione 2016)*, Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA), Roma dicembre 2016 (ISBN 978-88-448-0793-1).

Pascale N. et al.: *Trasporti e infrastrutture in Campania* - redatto dall'Assessorato ai Trasporti della Regione Campania e dall'ACaM (Agenzia Campania Mobilità Sostenibile) – 2015.

Pascale N.: *Gli interventi per la sicurezza stradale in regione Campania*, in: *Atti del II workshop nazionale osservatori per gli incidenti stradali: dai dati alle azioni strumenti per le politiche di sicurezza*, 12-13 ottobre 2006, Arezzo. A cura di Scuola Internazionale Ambiente Salute e Sviluppo Sostenibile, collana dei documenti ARS, Arezzo gennaio 2007.

Pascale N., Coppola A.: *Obiettivo sicurezza*, in: *La sfida dei trasporti in Campania - mobilità integrata e sviluppo sostenibile* a cura di E. Cascetta, Electa Edizioni, Napoli aprile 2005 (ISBN 88-510-0257-6).

Pascale N., Sforza A.: *Una procedura per la valutazione di scelte localizzate di ascensori e scale mobili in città*, in: *Trasporto verticale e città. Gli impianti di risalita nella mobilità urbana* a cura di A. Capasso, Clean Edizioni, Napoli 2002 (ISBN 88-8497-090-3).

DOCENZE

2010 - Docente corso "Condotte a rischio e sicurezza stradale" organizzato dall'Ordine degli Psicologi della Campania in collaborazione con l'Istituto italiano per gli studi filosofici - Napoli.

2009 - Docente corso "La tutela della qualità dell'aria attraverso la riduzione dell'inquinamento atmosferico in ambito urbano" organizzato da ANEA (Agenzia Napoletana Energia e Ambiente) - Napoli.

2008 - Docente del Master "Intelligent Transport System: integrazione virtuale del sistema dell'autotrasporto" organizzato da Consorzio per la ricerca e lo sviluppo di tecnologie per il trasporto innovativo (TRAIN) - Salerno.

2004 - Docente incaricato da Società Autostrade Meridionali nell'ambito del "Corso di alta formazione per specialisti in implementazione e gestione di sistemi di monitoraggio, controllo e informazione per la gestione attiva della sicurezza di infrastrutture autostradali" (PON Tema 15, Decreto Direttoriale 1073 Ric/2001) Napoli.

DICHIARAZIONI

Il sottoscritto, ai sensi degli artt. 46, 47, 75 e 76 del D.P.R. n. 445/2000, dichiara che quanto riportato corrisponde al vero ed è a conoscenza delle conseguenze derivanti da dichiarazioni non veritiere; presta consenso al trattamento dei propri dati personali secondo quanto previsto dal D. Lgs. n. 196 del 30 giugno 2003.

FIRMA E DATA

Ing. Nicola Pascale

25/6/2023