

ESPERIENZA PROFESSIONALE

RUOLO ATTUALE	STRETTO DI MESSINA S.p.A. Direzione Tecnica Responsabile Ambiente, Territorio e Infrastrutture Sostenibili Responsabile Studi e Pianificazione Trasportistica ( <i>ad interim</i> ) <i>Principali attività:</i> - Coordinamento e attività istruttoria studi ambientali - Coordinamento e attività istruttoria studi di traffico e trasportistici - Attività istruttoria su analisi costi-benefici
DATA INIZIO	01 settembre 2023
SEDE TERRITORIALE	Roma
INQUADRAMENTO	Dirigente

ESPERIENZE PROFESSIONALI PREGRESSE

ESPERIENZE PROFESSIONALI PREGRESSE ANAS	<p>DA AGOSTO 2022 A DICEMBRE 2023</p> <p>ANAS S.p.A. Direzione Tecnica Responsabile Pianificazione Trasportistica, Studi di fattibilità e Classificazione Rete</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Analisi traffico e studi di fattibilità: redazione e coordinamento analisi trasportistiche e analisi costi benefici a supporto programmazione e progettazione Anas, studi di fattibilità tecnico economica</li> <li>- Analisi e piani per la sicurezza stradale: Analisi della rete in termini geometrici, di piattaforma e territoriale per la valutazione della sicurezza; analisi degli aspetti gestionali della rete finalizzata al miglioramento della sicurezza stradale e formulazione proposte di intervento a supporto dei piani pluriennali di investimento</li> <li>- Circolazione e traffico: Rilevamento del traffico e delle velocità in specifici punti della rete di competenza, predisposizione mensile dell'Osservatorio della Mobilità ANAS e dei report periodici del traffico rilevato sulla rete ANAS;</li> <li>- Classificazione rete stradale: Classificazione tecnico amministrativa, aggiornamento e riorganizzazione della rete autostradale e stradale di interesse nazionale</li> </ul> <p>DAL 2015 AL 2022</p> <p>ANAS S.p.A. Direzione Operation e Coordinamento Territoriale Responsabile Pianificazione Trasportistica, Aggiornamento e Classificazione Rete</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Analisi traffico e costi benefici</li> <li>- Analisi e piani per la sicurezza stradale</li> <li>- Circolazione e traffico</li> <li>- Grafo rete e GIS</li> <li>- Classificazione rete stradale</li> <li>- Catasto strade</li> </ul> <p>DAL 2001 AL 2015</p> <p>ANAS S.p.A. Direzione Progettazione</p>
---	---

CURRICULUM VITAE ING. ILARIA MARIA COPPA

	<p>Dirigente Servizio Pianificazione Trasportistica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Responsabile del Procedimento del "Progetto preliminare per il sistema infrastrutturale del collegamento del porto di Civitavecchia con il nodo intermodale di Orte - Tratta Monteromano est - Civitavecchia"; Finanziamento TEN-T Action 2012-IT-91060-S</li> <li>- Responsabile del Procedimento dello Studio di fattibilità dell'adeguamento - in sede ed in variante - della S.S. 16 "Adriatica" nei territori di Marche, Abruzzo, Molise e Puglia fino a Foggia con particolare riferimento all'interazione tra le varie modalità di trasporto, nonché alla sostenibilità ambientale, territoriale, economica e sociale</li> <li>- Project Manager dello Studio relativo al progetto di connessione del Grande Raccordo Anulare di Roma alle reti urbane, nel quadro di una revisione dell'assetto della mobilità dell'Area Metropolitana Romana con particolare riferimento al quadrante sud- est</li> <li>- Responsabile del Procedimento dello Studio di fattibilità del nuovo collegamento autostradale Gela-Agrigento-Castelvetrano</li> <li>- Responsabile del Procedimento del progetto TEN-T - Studio di Fattibilità e Progetto Preliminare di Un Sistema di Trasporto Multimodale per l'accessibilità all'Aeroporto di Fiumicino (progetto cofinanziato dalla UE)</li> <li>- Project Manager revisione tecnica della rete stradale europea TEN-T</li> <li>- Studi trasportistici, analisi costi-benefici ed analisi dei ricavi finalizzati a valutazione dei Piani Finanziari di varie infrastrutture autostradali</li> </ul> <p>DAL 1998 AL 2001 ANAS S.p.A. Direzione Centrale Lavori Dirigente Ufficio Valutazione Impatto Ambientale</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Redazione studi di impatto ambientale e gestione procedure VIA</li> <li>- Analisi e coordinamento azioni legate a problematiche ambientali a livello tecnico e legislativo sul territorio nazionale</li> <li>- Gestione rapporti con i Ministeri competenti in materia VIA</li> </ul> <p>DAL 1996 AL 1997 ANAS - Compartimento della viabilità per la Liguria - GENOVA Capo Sezione del Centro Manutentorio I:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gestione della manutenzione ordinaria e programmata di circa 300 km di Strade Statali</li> <li>- Direzione Lavori</li> <li>- Gestione rapporti con il territorio</li> </ul>
<p>ESPERIENZE PROFESSIONALI PREGRESSE NON ANAS</p>	<p>DAL 1993 AL 1996 Centro di Ricerca della Comunità Europea - JRC ISPRA (VA) Ufficio Ambiente - 'Soil Waste and Water' Ricercatrice</p> <p>DAL 1992 AL 1993 Società C.T.L. S.r.l. (Consulenze Tecniche e Lavori) - ROMA Ingegnere progettista</p>

ULTERIORI INCARICHI

<p>INCARICHI ATTUALI</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Commissario Straordinario S.S. 675 "Umbro - Laziale" Sistema infrastrutturale del collegamento del porto di Civitavecchia con il nodo intermodale di Orte. Tratta Monte Romano est – Civitavecchia (DPCM 16/04/2021)</li> <li>- PIARC Associazione Mondiale della Strada membro del Technical Committee 1.1 – Performance of Transport Administration e co-leader del Working Group n.1 - Understanding how Road and Transport Administrations are measuring the efficiency and effectiveness of Customer Experience and Public Value Creation cycle 2020-2023</li> <li>- PIARC Associazione Mondiale della Strada Presidente del Comitato Tecnico Nazionale 1.1 – Performance delle Amministrazioni stradali ciclo 2020.2023</li> <li>- Transportation Research Board - TRB Membro del Performance Management Committee Meeting (AJE20)</li> <li>- Gare d'appalto: Presidente e membro di diverse gare d'appalto</li> <li>- Collaudi: Vari incarichi di collaudo di opere stradali ed autostradali</li> </ul>
<p>INCARICHI PREGRESSI</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- PIARC Associazione Mondiale della Strada Membro del Technical Committee A.1 - Performance of Transport Administrations – e Co-leader del WG1 "framework on measuring effectiveness and efficiency of transport administrations" cycle 2016-2019</li> <li>- PIARC Associazione Mondiale della Strada Presidente del Comitato Tecnico Nazionale 1.1 – Performance delle Amministrazioni di trasporto ciclo 2016-2019</li> <li>- UNINDUSTRIA Vice Presidente Sezione Trasporti</li> <li>- 2013 Osservatorio "Infrastrutture e competitività Membro del Gruppo di Lavoro su 'Fase propedeutica alla realizzazione delle Opere Pubbliche'</li> </ul>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<p>TITOLO DI STUDIO</p>	<p>Università di Roma 'La Sapienza' Laurea con lode in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio</p>		
<p>ANNO DI CONSEGUIMENTO</p>	<p>1992</p>		
<p>ALTRI TITOLI DI STUDIO (abilitazione professionale, iscrizione albo)</p>	<p>Politecnico di Milano Dottorato di ricerca in Ingegneria Sanitaria-Ambientale Iscrizione Albo Ingegneri provincia di Roma</p>		
<p>CAPACITA' LINGUISTICHE</p>	<p>Lingua</p>	<p>Livello parlato</p>	<p>Livello scritto</p>
	<p>Inglese</p>	<p>Buono</p>	<p>Buono</p>
	<p>Spagnolo</p>	<p>Buono</p>	<p>Buono</p>
<p>CONOSCENZE INFORMATICHE</p>	<p>Conoscenza informatica</p>		<p>Livello</p>
	<p>Office</p>		<p>Ottimo</p>
	<p>GIS</p>		<p>Buono</p>

CURRICULUM VITAE ING. ILARIA MARIA COPPA

<p>ALTRE ESPERIENZE FORMATIVE</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2022 Corso Envision – conseguito certificato Envision SP (novembre 2022)</li> <li>- Corso di Formazione per RUP “Project Management Avanzato ISIPM-Base (2018) certificazione ISIPM-Base (58/60)</li> <li>- BRITISH INSTITUTE - Corso B1 STRONG THRESHOLD - 2012/2013</li> <li>- ISTITUTO CERVANTES Corso spagnolo primo livello</li> <li>- ANAS – ROMA Corso di aggiornamento sul ‘Project Management’.</li> <li>- CERTICHIM – MILANO Corso di qualificazione per auditor interni del sistema di gestione ambientale secondo le ISO 14000 e il regolamento CEE 1835/93 (EMAS)</li> <li>- CEGOS – MILANO Corso “Senior Project management”</li> <li>- EUROPEAN ACADEMY Workshop sull’Analisi Costi Benefici dei progetti europei</li> <li>- TTS – Italia e Politecnico di Torino Corso di formazione su Sistemi di trasporto Intelligenti (ITS)</li> <li>- RYLA - Rotary Youth Leadership Awards – MILANO ‘Il lavoro e l’impresa nella società post-industriale’.</li> <li>- E.P.A. (Environmental Protection Agency) - ISPRA (VA) ‘Soli sampling and Quality Assurance Course’</li> <li>- Società Italiana di Chemiometria – ALGHERO VI Scuola italiana - progetto COMETT EUROCHEMOMETRICS</li> <li>- EURATOM ISPRA (VA) Seminario Ecogestione e Audit nelle piccole e medie imprese</li> </ul>
<p>PUBBLICAZIONI</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Analysis of extreme event of flooding using a mathematical model’ International Symposium on Integrated water management in urban areas - Lund, Sweden, 26-29 September 1995</li> <li>- ‘The conoidal bicharacteristics surfaces for the solution of the motion equations on a curvilinear grid’ First International conference on engineering computation and computer simulation - Changsha, China 26-29 November, 1995</li> <li>- Schermi acustici: Analisi comparativa dei principali metodi di collaudo di barriere -AIPCR - XXIII Convegno nazionale stradale 1998 - Verona. Italia 18-21 maggio 1998</li> <li>- Strategie di controllo del rumore: l’impegno ANAS e il progetto pilota. Seminario – Le barriere acustiche: progettazione e rendimento Novembre 1999 – Alba (CN)</li> <li>- Environmental impact of tunnels: the case of the E 78 Grosseto-Fano; Guinza - Mercatello sul Metauro section. Convegno internazionale – Progress in tunneling after 2000</li> <li>- La procedura di Valutazione di impatto Ambientale per i progetti stradali. Pubblicazione ANAS ottobre 1998</li> <li>- Manuale di progettazione. Pubblicazione ANAS febbraio 2001</li> <li>- Landscape study and preliminary joint design of motorway and its landscaping: by-pass for the “Grande Raccordo Anulare of Rome” International congress on landscape and infrastructures Landscape, infrastructure and society-Córdoba, Spain, April 2010</li> <li>- Adeguamento della SS 16 Adriatica- Pubblicazione sulla Rivista tecnica ‘Le strade’ ed. La Fiaccola’ ottobre 2010</li> <li>- Future GRA – Il futuro del Grande Raccordo Anulare nella prospettiva della città metropolitana - Pubblicazione scientifica</li> </ul>

## CURRICULUM VITAE ING. ILARIA MARIA COPPA



- congiunta ANAS – Università di Roma ‘Sapienza’ - ed. Prospettive dicembre 2010– Responsabile scientifico conto ANAS
- Contributo al Manuale ‘Il dibattito pubblico per infrastrutture utili, snelle e condivise’ – Ed. Rubettino – 2019
  - Overview of the results of PIARC TC A.1 –Performance of transport administrations WG 1- Measuring effectiveness & efficiency in transport administrations - TRB 99th Annual Meeting 2020
  - Road Infrastructure Safety Management: proactive safety tools to evaluate potential conditions of risk – 2022 AIIT 3<sup>RD</sup> International Conference