

CURRICULUM VITAE

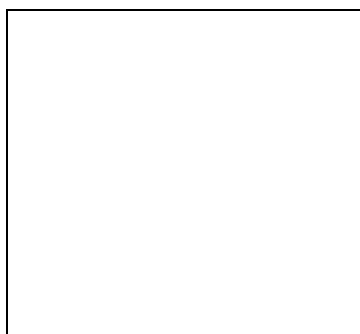
NOME: Francesco
COGNOME: Caporaso

INFORMAZIONI PERSONALI

DATA DI NASCITA	01/08/1966
TELEFONO AZIENDALE	
CELLULARE AZIENDALE	
EMAIL AZIENDALE	

ESPERIENZA PROFESSIONALE IN ANAS

RUOLO	Responsabile Struttura Territoriale
SEDE TERRITORIALE	Calabria
DATA INIZIO	01/10/2019
ESPERIENZE PROFESSIONALI PREGRESSE IN ANAS	<p>09/01/2017 – 30/09/2019 Responsabile Area Compartimentale Area Compartimentale Basilicata</p> <p>10/06/2013 – 08/01/2017 <u>Compartimento della Viabilità per la Basilicata</u> Capo Compartimento</p> <p>01/06/2008 – 09/06/2013 <u>Compartimento della Viabilità per la Campania</u> Capo Compartimento</p> <p>01/04/2008 – 30/05/2008 <u>Compartimento della Viabilità per la Campania - Compartimento della Viabilità per il Molise</u> Capo Compartimento della Viabilità per la Campania e copertura ad interim dell'incarico di Capo Compartimento della Viabilità per il Molise</p> <p>01/05/2003 - 01/04/2008 <u>Compartimento della Viabilità per il Molise</u> Capo Compartimento</p> <p>01/11/2002 - 30/04/2003 <u>Compartimento della Viabilità per il Molise</u> Dirigente Tecnico</p> <p>01/10/1997 - 31/10/2002 <u>Compartimento della Viabilità per il Molise</u> Direttore dei Lavori;</p>



Responsabile Ufficio Progetti;
Direttore Centro Manutentorio

01/07/1996 - 30/09/1997

Compartimento della Viabilità per la Basilicata

Direttore dei Lavori;

Responsabile Sezione Progetti e Nuove Costruzioni;

Direttore Centro Manutentorio: Sezione di Esercizio Autostrade e Strade di Grande Comunicazione

ESPERIENZA PROFESSIONALE (NON ANAS)

ESPERIENZE
PROFESSIONALI
PREGRESSE

1992 - 1996

Studio Ingegneria Strutture

Progettista - Progettazione esecutiva di strutture metalliche, edifici civili ed industriali, infrastrutture di trasporto;

M.C.T.C. (Motorizzazione Civile) – U.S.T.I.F. (Ufficio Speciale Trasporti Impianti Fissi)

Vincitore di concorso - Ruolo Ingegnere

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

TITOLO DI STUDIO

Laurea in Ingegneria Civile – Sezione Trasporti

Tesi di Laurea in tecnica delle costruzioni: “Aderenza acciaio-calcestruzzo; comportamento per azioni cicliche”

Voto: 110/110 con lode – Anno di conseguimento: 1992

Università degli Studi di Napoli “Federico II”

Maturità Classica

Liceo Classico “Pietro Giannone” – Benevento

ALTRI TITOLI DI STUDIO
(abilitazione professionale,
iscrizione albo)

Dottorato di Ricerca in Ingegneria dei Trasporti (IX Ciclo)

Università degli Studi di Roma “La Sapienza” – Sede Consorziata
Università degli Studi di Napoli “Federico II”

Iscrizione all'albo degli ingegneri della provincia di Benevento (1993)

CAPACITA' LINGUISTICHE
Livelli:
Scolastico
Buono
Ottimo
Madrelingua

Lingua	Livello
Inglese (comprensione scritta)	Buono
Inglese (conversazione)	Scolastico

<p>CONOSCENZE INFORMATICHE</p> <p><u>Livelli:</u> Scolastico Buono Ottimo Eccellente</p>
<p>ALTRO (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc.)</p>

<table border="1"> <tr> <td>Conoscenza informatica</td> <td>Livello</td> </tr> <tr> <td>OFFICE</td> <td>Buono</td> </tr> <tr> <td>Calcolo Strutturale F.E.M. - "SAP"</td> <td>Ottimo</td> </tr> <tr> <td>Calcolo opere in sotterraneo - "FLAC"</td> <td>Buono</td> </tr> </table>	Conoscenza informatica	Livello	OFFICE	Buono	Calcolo Strutturale F.E.M. - "SAP"	Ottimo	Calcolo opere in sotterraneo - "FLAC"	Buono
Conoscenza informatica	Livello							
OFFICE	Buono							
Calcolo Strutturale F.E.M. - "SAP"	Ottimo							
Calcolo opere in sotterraneo - "FLAC"	Buono							
<p>Publicazione - Actual Cases of Energy Savings and Performance Modelling of Tunnel Lighting Systems for Decision Making of Investments, Routes/Roads, n.366, 2nd Quarter <i>F. Caporaso + AA.VV. - 2015</i></p> <p>Publicazione - Esigenze ambientali nella gestione delle reti stradali: l'efficientamento prestazionale ed energetico dei sistemi di illuminazione in galleria, AIPCR, QUADERNI, TEMA IV - INFRASTRUTTURE STRADALI <i>F. Caporaso + AA.VV.- Novembre 2014</i></p> <p>Publicazione - Integrated Modelling and Experimental Verification of Energy Consumptions and Performance of the Lighting Systems of Tunnels., AEIT Annual Conference <i>F. Caporaso + AA.VV. - Settembre 2014</i></p> <p>Collaborazione con la Direzione Centrale Ricerca e Nuove Tecnologie ANAS per la partecipazione al Bando MISE 2014 sul Progetto "IT-PEGaSO" Innovazione Tecnologica per le Prestazioni e l'Efficienza energetica delle Gallerie Stradali Operative - 2014</p> <p><u>AIPCR (Associazione Mondiale della Strada)</u> Membro Comitato Tecnico Nazionale D.1 - Gestione del Patrimonio Stradale (Quadriennio 2016-2019)</p> <p><u>AIPCR</u> Membro Comitato Tecnico Nazionale C.T. 4.1 - Gestione del Patrimonio Stradale (Quadriennio 2012-2015)</p> <p><u>AIPCR</u> Membro Comitato Tecnico Nazionale T.C.D.1 - Gestione del Patrimonio Stradale (Quadriennio 2008-2011)</p> <p>Publicazione - Un approccio alla manutenzione delle strade - Rivista Le Strade (n°3 del Marzo 1999)- <i>F. Caporaso - A. Montella</i></p> <p><u>TESI DI DOTTORATO IN INGEGNERIA DEI TRASPORTI</u> "Effetti delle modalità costruttive sul regime tensionale e deformativo nella realizzazione di opere in sotterraneo" (11/06/1998)</p>								

FORMAZIONE IN ANAS

➤ **Pavimentazioni stradali**

Tecniche di progettazione, manutenzione e controllo delle pavimentazioni stradali;

➤ **Opere in calcestruzzo**

Controllo, diagnosi e ripristino delle opere in c.a ed in c.a.p

➤ **Direzione Lavori**

➤ **Stabilità dei versanti**

➤ **Sicurezza**

Coordinatore della Sicurezza (D.lgs. 494/1996)

Datore di Lavoro (D.lgs. 81/2008)

➤ **Referente 231/2001**

Modello di organizzazione, gestione e controllo a norma del d.lgs. 231/2001

FORMAZIONE (NON ANAS)

Calcolo strutturale

Corso di approfondimento del calcolo strutturale (metodo degli elementi finiti) presso l'Università "Federico II" di Napoli; Facoltà di Ingegneria, Dipartimento di Progettazioni e Costruzioni meccaniche;

Organizzazione del cantiere e manutenzione programmata degli edifici

Borsa di studio in "Organizzazione del cantiere e manutenzione programmata degli edifici" presso Fondazione IDIS di Napoli.