

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	LAUDONIO DANIELE
Indirizzo	VIA VELIA 96 84122 SALERNO
Telefono	089 2963700; 334 2078573
Fax	089 2963700
E-mail	<u><a href="mailto:danielelaudonio@tiscali.it">danielelaudonio@tiscali.it</a></u> ; pec: <u><a href="mailto:daniele.laudonio@ordingsa.it">daniele.laudonio@ordingsa.it</a></u>
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	24 MARZO 1973

ESPERIENZA LAVORATIVA

- 1999 / 2002  
Membro della Commissione Edilizia presso il Comune di S. Mango Piemonte
- 2004  
Stage formativo in Pianificazione Urbanistica presso il P.I.T. "Città del Fare".  
Progettista dello Studio di Impatto Ambientale e Curatore della Procedura della -Valutazione di Impatto Ambientale - inerente il progetto di riqualificazione ambientale "Parco del Fuenti".  
Consulente Tecnico del Tribunale Amministrativo Regione Campania, contenzioso di natura urbanistica;
- 2006  
Consulente Tecnico del Tribunale Amministrativo Regione Campania, contenzioso di natura urbanistica;
- 2007  
Partecipazione come progettista al Concorso internazionale bandito dal Comune di SALERNO PORTA OVEST;  
Corso di specializzazione Sulla Valutazione Ambientale Strategica presso l'Ordine degli Ingegneri di Salerno;

Consulente Tecnico del Tribunale Amministrativo Regione Campania, contenzioso di natura urbanistica;

2008

Partecipazione al Project Financing “Via Robertelli” Salerno con risultato di secondo in graduatoria;

2009

Responsabile del settore Urbanistica Espropri E Suap del Comune di Bellizzi;

Consulente del P.U.C. di Montecorvino Pugliano, redattore del Rapporto Ambientale e curatore della procedura di Valutazione Ambientale Strategica

2010

Responsabile del settore Urbanistica Espropri E Suap del Comune di Bellizzi;

Redazione dello studio di fattibilità per la realizzazione dell'ampliamento del cimitero di San Mango Piemonte,

Redazione dello studio di fattibilità per la realizzazione di un comparto urbano nel comune di Calvanico;

2011

Responsabile del settore Urbanistica Espropri E Suap del Comune di Bellizzi;

Redattore della Variante Urbanistica “Aree Produttive” inerente il P.R.G. del comune di Bellizzi, del Rapporto Ambientale e curatore dell'intera procedura ;

2012

Responsabile del settore Urbanistica Espropri E Suap del Comune di Bellizzi;

Progettista del P.U.A. in applicazione della l.r. 19/09 per comparto urbano nel comune di Bellizzi;

2013

Responsabile del settore Urbanistica Espropri E Suap del Comune di Bellizzi;

Consulente Tecnico del Tribunale Amministrativo  
Regione Campania contenzioso di natura urbanistica;

2014

Responsabile del settore Urbanistica Espropri E Suap del  
Comune di Bellizzi;

Consulente Tecnico del Tribunale Amministrativo  
Regione Campania contenzioso di natura urbanistica;

Progettista del comparto urbano del P.U.C. Salerno CR9

2015

Consulente Tecnico del Tribunale Amministrativo  
Regione Campania contenzioso di natura urbanistica;

Progettista del comparto urbano del P.U.C. Salerno CR9

2016

Consulente Tecnico del Tribunale Amministrativo  
Regione Campania contenzioso di natura urbanistica;

Responsabile dell'Area Urbanistica, Ambiente, SUAP,  
Cimitero del Comune di Nocera Superiore

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

*Marzo 2004* - Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Salerno al  
n°4545;

*Ottobre 2003* – Laurea quinquennale (vecchio ordinamento)  
in **Ingegneria Ambiente e Territorio con indirizzo in  
Pianificazione Territoriale** conseguita presso l'Università di  
Napoli "Federico II", discutendo una tesi in "Geologia applicata  
alla difesa del suolo" dal titolo: "*Fenomeni erosivi delle coste rocciose:  
metodi di studio, modellazione ed applicazioni alle falesie del Cilento  
(Campania)*". Voto finale 100/110

Luglio 1991 – Maturità scientifica conseguita presso il Liceo  
Scientifico “Da Procida” di Salerno. Voto finale 52/60

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE  
CAPACITÀ DI LETTURA  
CAPACITÀ DI SCRITTURA  
CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE

INGLESE  
BUONO.  
BUONO,  
BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

SISTEMA OPERATIVO WINDOWS; PACCHETTO OFFICE; PROGRAMMA DI DISEGNO  
"AUTOCAD";

Salerno 20 marzo 2017

In Fede

*Dott. Ing. Daniele Laudonio*

