

## Curriculum vitae

NAPPA ANNA MARIA

### Informazioni personali

Nazionalità: Italiana

Data di nascita: 18/09/1973

Luogo di nascita: Avellino

Residenza: via Francesco Petrarca n°13 Cesinali (AV)

e-mail: [annamaria.nappa@libero.it](mailto:annamaria.nappa@libero.it)

pec [annamaria.nappa@ingegneriavellino.it](mailto:annamaria.nappa@ingegneriavellino.it)

Patente auto: categoria B

### Istruzione

21/11/2002 Conseguimento della Laurea In Ingegneria Civile orientamento Edile presso l'Università degli Studi di Salerno con la votazione di 108/110  
Tesi di Laurea: *La conoscenza del territorio nella pianificazione urbanistica. Meta-analisi dal 1942 al 2002.*

### Abilitazione

Abilitazione alla professione di Ingegnere conseguita nella I sessione 2003 presso l'Università degli Studi di Salerno  
Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Avellino al n°1886 dell'Albo.

### Esperienze di lavoro

Tirocinio professionale per un anno presso lo Studio Tecnico Atlante in via Tagliamento 109/a (Av)

Incarico di tecnico convenzionato con contratto ad alta specializzazione, in corso di svolgimento, presso l'Ufficio Tecnico Comunale di Cesinali (AV), Settore Tecnico – Manutentivo, a partire dal 01/08/2003;  
*in particolare dal 01/03/2004*

Responsabile Unico del Procedimento LL.PP. Legge n. 109/1994 e s.m.i.  
Responsabile procedimentale di tutti gli atti di Edilizia, Urbanistica, Ricostruzione, LL.PP. , Manutenzione Patrimonio comunale;  
Consulente Tecnico del Responsabile del Settore Tecnico, autorizzato a partecipazione in tale funzioni ad ogni seduta delle Commissioni Tecniche, poste in essere dall'Amministrazione;  
Ufficiale Verbalizzante delle stesse Commissioni;  
*a partire dal 25/07/2011:* Responsabile in materia Paesaggistica – Ambientale ai sensi del D.Lgs. 42/2004 e s.m.i.;  
*a partire dal 14/02/2012:* referente Ufficio preposto alla Valutazione Ambientale Strategica (V.A.S.) ai sensi del D. Lgs. 152/2006 e s.m.i.;

**Conoscenze informatiche**

Programmi Word, Excel, Power Point, Outlook Express, Internet Explorer, Autocad, Software per il calcolo strutturale CDS, Software per il computo metrico e la contabilità lavori PriMus

**Conoscenze lingue straniere**

Inglese: livello di conoscenza buono

**Corso di aggiornamento**

Partecipazione al corso *“Nuovi criteri e norme per la progettazione in zona sismica – Ordinanza 3274 del 20 marzo 2003”* che ha avuto inizio il 26 settembre 2003 e si è concluso il 06 dicembre 2003, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Avellino in collaborazione con l’Università di Salerno e l’Università di Napoli Federico II

Corso di aggiornamento Professionale: Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione della durata di 40 ore ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. (Attestato di completamento Percorso formativo 16 aprile 2013)

**Corso di formazione frequentato**

*I programmi urbani complessi: tecniche di analisi, progettazione e valutazione* (Salerno, gennaio-febbraio 2000)

**Attestati di partecipazione**

28/03/2003: Giornata formativa *Legge 1 agosto 2002 n.166 “Disposizioni in materia di infrastrutture e trasporti” c.d. “Merloni quater”* presso l’Ordine degli Ingegneri di Avellino

13/01/2003: Seminario organizzato dal Ministero per i Beni e le attività Culturali-DARC, Società degli Urbanisti e Facoltà di Architettura del Politecnico di Bari *“Nuove strategie per il paesaggio”*, tenutosi presso l’Aula Magna del Politecnico di Bari

06/06/2003: Convegno *“L’acciaio nelle costruzioni in zona sismica”* tenutosi presso l’Aula Magna della Facoltà di Ingegneria dell’Università di Napoli

Corso professionale Durata 120 ore ( 09/03/2006- 06/06/2006) Coordinatore della sicurezza in cantieri temporanei e mobili ai sensi del D.Lgs. 494/96 e 528/99

**Altre informazioni**

- Presto il consenso al trattamento dei miei dati personali ai sensi della legge 675/96.

Cesinali, 30/01/2014

Firma  
Ing. Anna Maria Nappa