



# NICOLA ZANARINI

Nato a Bologna il 14/07/1973  
Cod. Fisc. ZNR NCL 73L14 A944L

## Studi e Abilitazioni Professionali

**D**iplomato "Perito Industriale" nel 1992 con voto 54/60 nella specializzazione "EDILIZIA" presso l'Istituto Tecnico Industriale "Aldini Valeriani" di Bologna.

**S**ostenuto nel Novembre 1994 l'Esame di Stato per il conseguimento dell'abilitazione all'esercizio della libera professione di Perito Industriale specializzazione "Edilizia" con il voto 89/100.

**I**scritto all'Albo dei Periti Industriali della Provincia di Bologna dal 9 Febbraio 1995 con il n. 2206.

**A**bitazione 818 per la redazione di progetti antincendio.

**D**al 1992 iscritto all'Università di Firenze, facoltà di Architettura, attualmente in procinto di finire la Tesi di Laurea. Tra i corsi frequentati segnalo quelli più interessanti dal punto di vista professionale di Tecnologia 1 e 2, Composizione Architettonica 1 e 2, Progettazione Architettonica 1 e 2 (Docente Arch. Adolfo Natalini), Arredamento ed architettura degli interni, Disegno industriale (Prof. Segoni poi Prof. Chigiotti), Arte dei giardini, Urbanistica, Progetto di Grandi Strutture, Restauro Architettonico e Consolidamento degli edifici.

**S**eminario organizzato dall'Associazione Professionisti Valerio Vivarelli di Bologna in collaborazione con QUASAP su "Appalti di Lavori Pubblici: Legge quadro n°109 del 11/02/1994 e Regolamento di Attuazione DPR n°554 del 21/12/1999.

**S**eminario di "Edilizia Ecosostenibile e Bioclimatica" organizzato dalla Regione Emilia Romagna con specifiche di applicazione del G.R. 1 gennaio 2001 n°21 sui Requisiti Volontari ed Incentivi. (Argomenti Trattati: Finalità della G.R. 21 del 16/01/2001, Analisi del Sito, Impatto Sole Aria, Il Risparmio Energetico negli Edifici e la Ventilazione Naturale, I Materiali, Requisiti per il Risparmio dell'Acqua, I Tetti Verdi, Uso del Verde per il Miglioramento del Microclima, Inerzia Termica, Esperienze in corso sul risparmio idrico.)

**C**orso di 20 Ore su "I Sistemi Fotovoltaici: Progettazione Tecnico Architettonica" organizzato dall'Associazione Professionisti Valerio Vivarelli con il Patrocinio del Comune di Bologna. Docenti: ISES ITALIA. (Argomenti Trattati: I sistemi Fotovoltaici Generalità, I sistemi Fotovoltaici Isolati e criteri di progettazione, I sistemi Fotovoltaici connessi in rete ed integrati negli edifici e criteri di progettazione, I sistemi Fotovoltaici integrati in Architettura) il 25,26,27 e 28 Settembre 2001.

**C**orso di aggiornamento sulla progettazione degli uffici - 2010.

## Lingue

**I**taliano - Madrelingua

**I**nglese - Parlato Buono - Scritto Sufficiente

**F**rancese - Parlato Buono - Scritto Sufficiente

## Publicazioni

**S**ostenibilità sostenibile - N. Zanarini - in via di scrittura

## Viaggi Studio

**C**ina - Shanghai e città limitrofe

**B**arcellona

**L**ondra

**E**gitto - Tour lungo il Nilo, Abu Simbel, Luxor, Tombe dei Faraoni, Cairo

**M**arocco

**G**recia - Isole varie, Atene con Acropoli

**P**arigi

## Sport praticati

**P**allacanestro

**S**ubacquea - Brevetti I e II grado FIPS CMAS per immersioni fino a 40 mt e di apnea FIPS

**B**arca a vela e Wind Surf

**A**rrampicata e percorsi ferrati

**A**lpinismo (Monte rosa e altri 4000)

**S**ci alpino 3 stelle oro

**C**anoa velocità e regolarità

## Patenti

AeB