

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>ZANONI MAURIZIO MARIO</b>
Indirizzo studio	<b>VIA AIROLO 35, 20159 MILANO</b>
Telefono	<b>0269015325 - 3356172672</b>
Fax	<b>0299983678</b>
E-mail	<b>studio.zanoni@fastwebnet.it</b>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	8 agosto 1955

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **DAL 1993 A OGGI**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Libero professionista con studio in Milano, Via Airolo 35 – Iscritto all'ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano al n. 20993
- Tipo di azienda o settore  
Consulenza e progettazione nei settori:
  - pianificazione ambientale e territoriale
  - valutazione di impatto ambientale
  - gestione ambiente, qualità e sicurezza
  - acustica ambientale ed edilizia
  - prevenzione incendi
  - sistemi informativi territoriali e banche dati
- Tipo di impiego  
Libero professionista
- Principali mansioni e responsabilità  
Progettazione e certificazione nel campo della prevenzione incendi (professionista inserito negli elenchi del Ministero dell'Interno di cui all'art. 16 comma 4 del DLgs 139/06 con codice di iscrizione MI-20993-I-02592)  
Verifiche e valutazioni acustiche (tecnico competente in acustica ambientale Iscritto nell'elenco nazionale dei tecnici competenti in acustica ex art. 21 D.Lgs. 17 febbraio 2017 n. 42 al numero 2272)  
Certificazioni energetiche (certificatore energetico accreditato CENED, numero di accreditamento 2867)  
Progettazione di isolamenti acustici e termici  
Piani di risanamento acustico  
Audit di conformità legislativa ambiente e sicurezza e di conformità di sistemi di gestione qualità, ambiente e sicurezza  
Progettazione, implementazione e responsabilità di sistemi di gestione ambientale, per la qualità e per la sicurezza  
Studi di impatto ambientale  
Applicazioni di modellistica matematica in campo ambientale  
Progettazione e sviluppo di banche dati gestionali e di sistemi informativi territoriali
- Date (da – a) **DAL 1995 AL 1998**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
MAC - Minoprio Analisi e Certificazioni S.r.l. (Vertemate con Minoprio, Como), società controllata dalla Fondazione Minoprio (Regione Lombardia / Cariplo)
- Tipo di azienda o settore  
servizi per l'agricoltura e l'ambiente
- Tipo di impiego  
Amministratore Delegato
- Principali mansioni e responsabilità  
Amministratore Delegato
- Date (da – a) **DAL 1991 AL 1993**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
CDS Concept Dati e Sistemi S.p.A. (Milano), Gruppo France Telecom
- Tipo di azienda o settore  
servizi di informatica
- Tipo di impiego  
dirigente
- Principali mansioni e responsabilità  
Responsabile del settore ambiente e territorio (sviluppo di sistemi informativi territoriali)

- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- DAL 1988 AL 1991**  
Dagh Watson S.p.A. - Milano
- Consulenza e progettazione nel settore ambiente e territorio dirigente  
responsabile del settore sistemi informativi e pianificazione ambientale  
nel 1990 Consigliere di Amministrazione della partecipata Somea Informatica S.r.l., struttura di servizio di Somea, società di studi e ricerche in campo socioeconomico (Roma, Gruppo Acqua)
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- DAL 1985 AL 1987**  
Dagh Watson S.p.A. - Milano
- Consulenza e progettazione nel settore ambiente e territorio  
Project manager  
Responsabile di commesse nei settori della pianificazione ambientale, dello sviluppo di sistemi informativi territoriali e dell'applicazione di modellistica matematica in campo ambientale
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- DAL 1982 AL 1984**  
Dagh Watson S.p.A. - Milano
- Consulenza e progettazione nel settore ambiente e territorio  
Project engineer  
Sviluppo di sistemi informativi territoriali, sviluppo ed applicazione di modelli matematici in campo ambientale, partecipazione a studi di impatto ambientale
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- DAL 1980 AL 1981**  
Centro di Teoria dei Sistemi del CNR - Istituto di Elettrotecnica ed Elettronica, Politecnico di Milano  
ricerca  
Contratto  
messa a punto di modelli matematici, algoritmi e programmi di calcolo applicati alla gestione dell'ambiente e del territorio (nell'ambito delle attività del Centro di Teoria dei Sistemi del Politecnico)

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione
    - Principali materie
    - Qualifica conseguita
- DAL 1974 al 1979  
Politecnico di Milano, Corso di laurea in Ingegneria Elettronica, indirizzo sistemi automatica  
Controlli automatici, informatica, modellistica matematica  
Laurea in ingegneria elettronica (nel 1980 abilitazione all'esercizio della professione)
- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione
    - Qualifica conseguita
- DAL 1969 al 1974  
Liceo Classico "Carducci" di Milano  
Diploma di maturità classica
- Data
    - Ente
    - Tematica
  - Qualifica conseguita
- 20-6-2005  
Regione Lombardia  
Acustica Ambientale  
TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA AMBIENTALE ai sensi dell'art. 2, commi 6 e 7 della legge 447/95 – Decreto n. 9319 del 20-6-2005.
- Data
  - Nome e tipo di istituto di formazione
    - Tematica
    - Qualifica conseguita
- da ottobre 2007 a gennaio 2008  
SACERT-FAST Corso certificatore energetico accreditato Regione Lombardia  
Energia  
Certificatore Energetico accreditato CENED n. 2867

- Data Da dicembre 2000 a aprile 2001
- Nome e tipo di istituto di formazione Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Milano, VIII Corso di Specializzazione di Prevenzione Incendi (D.M. 24-3-1985)
- Principali materie Prevenzione incendi
- Qualifica conseguita iscrizione MI-20993-I-02592 nell'elenco dei professionisti previsto dal DM 25-3-1985 per il rilascio di certificazioni di prevenzione incendi ai sensi della Legge 818/84

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

PRIMA LINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura **BUONO**
- Capacità di scrittura **BUONO**
- Capacità di espressione orale **BUONO**

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

Il lavoro di gruppo è parte integrante delle attività normalmente svolte in ambito lavorativo. Spesso svolge e ha svolto attività di coordinamento di gruppi di lavoro, anche pluriaziendali. Nello studio collaborano professionisti qualificati (Architetti, Ingegneri, Informatici) con i quali è in grado di costituire team di lavoro ottimizzati per le specifiche commesse: in questi team svolge sia attività di coordinamento che di lavoro professionale.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

Dal 1988 al 1998 ha coperto posizioni di responsabilità, prima come dirigente di due aziende private operanti nel settore studi, consulenze, ingegneria e sviluppo software in ambito ambiente e territorio, poi come amministratore delegato di un'azienda, a partecipazione mista pubblico privata, di studi, consulenze e servizi in campo ambiente ed agricoltura. Nell'ambito degli incarichi dirigenziali, ha ricoperto funzioni di responsabilità prima in ambito produttivo, gestendo complessivamente commesse (rapporti con il cliente, gestione del gruppo di lavoro, rapporti con partner esterni), poi con responsabilità globale di business unit, sia nell'aspetto commerciale che produttivo. In varie occasioni di commesse realizzate in associazione temporanea di impresa o di partecipazione a consorzi, ha preso parte ai relativi organi direttivi.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Progettazione, sviluppo e mantenimento di sistemi di gestione per la qualità, l'ambiente e la sicurezza conformi a norme internazionali  
 Analisi di informazioni territoriali ed ambientali per lo sviluppo di piani settoriali in campo ambientale (piani rifiuti, zonizzazione acustica, piani di risanamento acustico, piani di risanamento ambientale)  
 Studi, monitoraggi ed audit finalizzati alla verifica della conformità legislativa nei settori ambiente e sicurezza, alla redazione di analisi ambientali, alla predisposizione di due diligences relativamente agli aspetti ambiente e sicurezza  
 Progetti di prevenzione e protezione attiva e passiva antincendio  
 Sviluppo di modelli matematici e utilizzo di modelli matematici commerciali di simulazione nei settori dell'acustica, della diffusione di inquinanti e dell'ingegneria antincendio  
 Disponibilità dei pacchetti software CadnaA per la simulazione acustica ambientale e CORMIX per la simulazione di scarichi in acque superficiali  
 Conoscenza di sistemi di monitoraggio ambientale, utilizzo del fonometro per rilievi acustici  
 Utilizzo di attrezzature informatiche, con conoscenza di diversi programmi applicativi in ambiente windows, progettazione e realizzazione di basi dati relazionali, utilizzo di strumenti GIS (Arc View , Arc Gis)

**ALLEGATI**

