

INFORMAZIONI PERSONALI

ANDREA MARINO

📍 Via G. Scagliosi n° 38, 12100 Cuneo (Cn), ITALIA (IT)

☎ + 39 328 8589439

✉ andrea.marino@archiworldpec.it



Sesso Maschio | Data di nascita 06/12/1972 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da anno 2012 **Socio fondatore ed accomandatario della società “TE.TRA. S.a.s. Territorio e Trasporti” con sede a Venezia**

Nell'ambito dell'operatività della società suddetta, specializzata nei temi della mobilità sostenibile, dei trasporti, della logistica e della pianificazione su area vasta inerente gli argomenti citati, sono state predisposte istanze di finanziamento, a valere su bandi regionali e comunitari, inerenti progetti di sviluppo locale, finalizzati all'attivazione di servizi innovativi, svolgimento di attività di ricerca, tutela e valorizzazione del patrimonio locale.

Da anno 2007 **Socio fondatore e dal 2012 amministratore delegato della società d'ingegneria “TAUTEMI ASSOCIATI S.r.l.” con sede a Cuneo**

Da anno 2003 **Collaboratore e dal 2006 socio dello Studio professionale Tau&Temi Associati di Cuneo**

Nell'ambito dell'operatività della suddetta società / studio associato, sono state svolte attività professionali di ricerca, studi ed analisi di fattibilità, progettazione urbanistica, pianificazione territoriale, redazione Piani di sviluppo locale e Piani di settore, progetti di riqualificazione urbana, elaborazione di domande di finanziamento, attività di sportello ed assistenza tecnica, per aziende private ed enti pubblici, dedicate alla gestione di contributi pubblici a valere sui principali Programmi comunitari (FEASR, FESR, FSE), rendicontazione progetti tramite piattaforme web dedicate (Sistema Piemonte, Synergie, Siage), ed altro ancora ...

In particolare la partecipazione all'attività aziendale di Tautemi, prima in qualità di tecnico e successivamente anche di amministratore, ha permesso di acquisire un significativo bagaglio di conoscenze e professionalità mutate dall'esperienza più che trentennale dello Studio associato / Società nei settori dell'architettura, urbanistica e della pianificazione territoriale e finanzia di progetto, con la particolarità di fornire al cliente soluzioni integrate comprendenti l'intero ciclo realizzativo di un'opera / servizio / attività, ovvero: la fase di studio di prefattibilità, la progettazione di vario livello, la presentazione di domande di finanziamento a valere su bandi pubblici, la direzione lavori, la rendicontazione dei contributi concessi, il collaudo finale.

In affiancamento all'ing. Pier Mario Facciotto, all'inizio del percorso professionale, e quindi come referente unico del settore “territorio”, a partire dal 2006 ho curato tutti i progetti aziendali inerenti le tematiche citate.

Da giugno 2000 a febbraio 2003 **Dipendente della ditta Marcopolo Engineering S.r.l. di Borgo San Dalmazzo / Vignolo (Cn)**

Per la Marcopolo Engineering, azienda operante a livello nazionale ed internazionale nel settore energetico – ambientale, ho svolto attività decentrata sul territorio per le commesse di Lombardia, Veneto, Emilia e Toscana: ho sovrinteso alla costruzione e successiva gestione dei nuovi impianti di produzione d'energia elettrica da biogas da discarica, provvedendo personalmente all'ottenimento delle autorizzazioni degli enti interessati (VVF, Provincia, ASL, Comune, Arpa), coordinando il personale operativo addetto (diretto ed indiretto), verificando la congruenza tra quanto progettato e quanto in esecuzione in termini di rispetto dei capitolati, gestendo le problematiche tecnico-

organizzative relative agli impianti affidati, tenendo i contatti con la Committenza, i fornitori e gli Enti Locali.

Da gennaio 2000 a maggio 2000

Collaboratore esterno della ditta Pianfei Compositi S.r.l. di Pianfei (Cn)

Collaborazione in qualità di disegnatore per la Pianfei Compositi S.r.l., azienda operante nel campo della progettazione e fornitura sistemi integrati d'arredo per auto, treni, navi, aerei, alla realizzazione dei complementi d'arredo e degli allestimenti interni del treno "Pendolino" destinato alla Finlandia.

Anno 1999

Collaboratore esterno Studio tecnico associato d'ingegneria Cozza & Lerda di Cuneo

Collaborazione in qualità di disegnatore e computista nella redazione di progetti architettonici e d'ingegneria civile.

Anno 1998

Collaboratore esterno Comuni del territorio cuneese nell'ambito del censimento "Guarini"

Collaborazione in qualità di ricercatore nell'ambito del suddetto censimento di catalogazione del patrimonio storico, artistico ed architettonico della Regione Piemonte (ex L.R. 35 -14/03/1995), in collaborazione con il Centro Sistemi Informatici del Piemonte ed enti locali della Provincia di Cuneo.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Anno 2000

Laurea specialistica in architettura, pianificazione territoriale e urbanistica

Politecnico di Torino

Argomento della tesi predisposta sotto la supervisione della professoressa arch. Mariella de Cristofaro Rovera, è stato il progetto di una passerella pedonale sopraelevata in acciaio, di comunicazione tra due edifici, a destinazione museale, nel centro storico di Cuneo. Il lavoro è consistito nel dimensionamento e nel disegno della passerella, nonché nel consolidamento e nell'adeguamento funzionale di uno dei due edifici prospicienti destinato a nuova Pinacoteca comunale. Tutti gli elaborati grafici architettonici, compresi quelli tridimensionali, sono stati elaborati su personal computer con AutoCad.

Votazione 107/110

Anno 1999

Diploma d'operatore CAD

Centro di formazione professionale della Regione Piemonte, sede di Cuneo

Votazione 97/100

Anno 1991

Diploma di maturità scientifica

Liceo G. Peano di Cuneo

Votazione 42/60

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	C1	B2	B2	B2
Preliminary English Test (P.E.T.)					

Francese

A1 B1 A1 A1 A1

Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative

Possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di progettista nell'ambito di piani e programmi di sviluppo locale, all'interno del quale è fondamentale la capacità di illustrare in modo chiaro e comprensibile i contenuti di Piani e Progetti, le modalità di accesso e di rendicontazione dei contributi pubblici, al fine della condivisione e sostegno delle iniziative in atto.

Competenze organizzative e gestionali

Nel percorso professionale svolto ho maturato buone competenze di relazione ed organizzazione del lavoro di equipe, stante la necessità ricorrente, all'interno dei progetti seguiti, di coordinare soggetti con competenze specialistiche diversificate, richieste dalla natura multidisciplinare delle progettualità.

Nel quadro delle competenze gestionali ho altresì acquisito una buona capacità di mediazione e risoluzione delle situazioni di conflitto e criticità, che molto spesso emergono nel corso dello svolgimento dei progetti. Tale caratteristica connotata ad una certa predisposizione caratteriale è spesso determinante nella buona riuscita delle iniziative intraprese

Competenze professionali

Lavorando in prevalenza con soggetti pubblici, negli anni ho maturato una certa esperienza nell'ambito delle procedure amministrative e burocratiche degli enti locali. Pertanto oltre al bagaglio specialistico connesso all'attività di progettista e pianificatore, posso offrire al committente pubblico anche un buon supporto in materia procedurale e di rispetto degli iter formali richiesti.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente intermedio	Utente intermedio	Utente avanzato	Utente intermedio	Utente intermedio

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato [Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

So utilizzare programmi applicativi quali: Word, Excell, CorelDraw 8 (professionale), Cad 14 e 2007 (a livello 3D professionale), Architectural Desktop.

Altre competenze Patente di guida

Conoscenza amatoriale avanzata delle tecniche fotografiche analogiche e digitali.
Disponibilità di patente di guida di tipo B.

ALLEGATI

Elenco delle esperienze professionali attinenti all'oggetto della selezione

Luogo e data

Cuneo, 29/05/2023

Il Dichiarante

Arch. Andrea Marino

