



**Comune di  
Trieste**

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MIAN ALBERTO
Data di nascita	02.07.1955
Qualifica	DIRIGENTE
Amministrazione	Comune di Trieste
Incarico attuale	Direttore del Servizio Gestione e Controllo Demanio e Patrimonio Immobiliare
Telefono ufficio	040 6754680
Fax ufficio	040 6758577
E-mail ufficio	miana@comune.trieste.it

## TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Diploma di laurea in Ingegneria Civile Edile (indirizzo Strutture) Esame di Stato (1987)
Altri titoli di studio e professionali	Corso ANAB-IBN di architettura bioecologica
Esperienze professionali (Incarichi ricoperti)	Dal 30/09/1996 ad oggi: Comune di Trieste Dirigente-qualifica unica
	Dal 04/02/91 al 29/09/96: A.S.S. N° 1 Triestina Ingegnere -liv.9°-dirigenza (controlli progettuali igienico sanitari del regolamento edilizio- periodo lavorativo)
	Dal 11/06/90 al 03/02/91: Comune di Trieste Ingegnere - liv.8 (direzione lavori periodo lavorativo:)
	Dal 01/10/88 al 10/06/90: I.A.C.P. di Gorizia Ingegnere -liv.8° (direzione lavori - periodo lavorativo:)
	Dal 18/04/79 al 30/09/88: Ferrovie dello Stato Geometra (2 anni di progettazione e 7 di assistente alla direzione lavori).

Capacità Linguistiche

LINGUA: INGLESE

Base [ X ]      Intermedio [ ]      Avanzato [ ]

Capacità nell'uso di tecnologie

Base [ X ]      Intermedio [ ]      Avanzato [ ]

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni e collaborazioni a riviste)

Docenze:

Collaborazione 4 anni accademici al corso di "Storia delle Tecniche Architettoniche" nel Corso di Laurea in Beni Culturali all'Università degli Studi di Venezia.

Conferenza-studio sull' Edilizia Bioecologica, al corso di studi "Composizione Architettonica" della Facoltà d'Ingegneria di Trieste.

10 ore di lezione ,argomento "psicologia dell'abitare", al corso di formazione "addetto al recupero e restauro d'immobili con tecniche di bioarchitettura", 1998.

6 ore di lezione in edilizia bioecologica presso l'Istituto per Geometri di Trieste-Max Fabiani (corso organizzato dal sottoscritto) 1998.

5 ore di lezione in edilizia bioecologica presso l'Università della Libere Età nel corso "arredamento e ambiente" (corso organizzato dal sottoscritto) 1999/2000.

18 ore di lezione nel corso in "esperto della progettazione e della organizzazione della raccolta differenziata dei rifiuti" (post laurea).

8 ore di lezione in " progettazione e costruzione dell'Architettura Biocompatibile" presso l'Università di Trieste -corso post-laurea anno 2004.

15 ore di lezione ai tecnici dell'Ente porto di Trieste sui temi del rilievo architettonico e stradale, progettazione di piazzali e vie di percorrenza.

4 ore di lezione "psicologia dell'abitare" in edilizia bioecologica presso l'ENAIIP di Udine anno 2006.

4 ore di lezione "psicologia dell'abitare" in edilizia bioecologica nel corso ANAB rivolto geometri della provincia di Treviso e dintorni anno 2006.

Tutorship:

Ingegneria Ambientale: la raccolta differenziata dei rifiuti, progettualità e applicazioni operative.

Architettura: La realtà operativa del "bioarchitetto", acquisizione di autonomia operativa e progettuale.

Ingegneria Ambientale: Studio messa in sicurezza d'emergenza e bonifica sito via Giarizzole 34 – Trieste.

Ingegneria Ambientale: "monitoraggio decisionale igiene urbana e smaltimento rifiuti".

Ingegneria Ambientale: Studio smaltimento polveri fumi dell'inceneritore di Trieste sito in via Errera.

Correlatore tesi:

Architettura: La realtà operativa del "bioarchitetto", acquisizione di autonomia operativa e progettuale.

Ingegneria Ambientale-servizi pubblici: "monitoraggio decisionale igiene urbana e smaltimento rifiuti".

### Corsi di formazione.

In qualità di Dirigente del Comune di Trieste per il periodo 1999 -2001 ho svolto funzioni organizzative e di coordinamento nell'ambito del Centro permanente di Educazione Ambientale del Comune di Trieste, per la promozione nelle scuole di ogni ordine e grado di "progetti di educazione ambientale"

In qualità di esperto in edilizia Bioecologica ho partecipato all'organizzazione del corso di formazione "addetto al recupero e restauro d'immobili con tecniche di bioarchitettura". Corso nell'ambito della formazione propedeutica al lavoro di promozione Europea all'occupazione (corso di 400 ore) anno 96/97

Organizzazione del corso di formazione del corso in edilizia bioecologica presso l'Istituto per Geometri di Trieste-Max Fabiani (corso di 40 ore)

Organizzazione di una giornata di studio nel campo del "restauro statico ed architettonico" con tecniche bioecologiche, presso l'Istituto di Scienza delle Costruzioni della Facoltà d'Ingegneria dell'Università degli Studi di Trieste

Organizzazione di una giornata di studio nel campo del "restauro statico ed architettonico" con tecniche bioecologiche, presso l'Istituto di Scienza delle Costruzioni della Facoltà d'Ingegneria dell'Università degli Studi di Trieste

Organizzazione nell'Anno Accademico dell'Università delle Libere Età di Trieste un corso di 25 ore su "arredamento e ambiente" a giornata di studio nel campo del "restauro statico ed architettonico"

Coordinamento del corso di formazione in edilizia bioecologica dell'ANAB (corso di 80 ore)

Collaborazione per organizzazione presso l'Università di Trieste - Facoltà di Architettura di un corso di 70 ore in edilizia bioecologica

Organizzato corso per addetti al controllo territoriale, nel contesto dell'igiene urbana, tematiche dei rifiuti e loro smaltimento

### Conferenze

Numerose conferenze presso associazioni private sui temi del rapporto uomo-ambiente, casa eco-sostenibile, urbanizzazione eco-sostenibile presso diverse associazioni culturali di Trieste dal 1995 al 2000

Conferenza al teatro Miela nell'ambito delle culture d'avanguardia, sul tema "la Bioedilizia: rapporto uomo-ambiente" 1996

Relazione inerente l'importanza della formazione professionale nell'ambito della "bioedilizia" al convegno della Fiera di Trieste del 2000

Conferenza presso il Consiglio Regionale su Architettura Sostenibile anno 2005