



CARLO  
BAZZI

1872

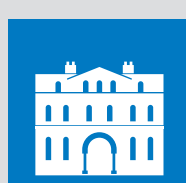
BUILD **YOUR** FUTURE



**YOUR**



**FUTURE**



CARLO  
BAZZI

1872

**ITT - C.A.T. Carlo Bazzi**  
**Da 140 anni il polo culturale**  
**dell'edilizia di Milano.**

Scuola Paritaria

L'Istituto Tecnico Tecnologico ad indirizzo C.A.T. - Costruzioni, Ambiente, Territorio, Carlo Bazzi, fondato nel 1872, è sostenuto dal Sistema Bilaterale delle Costruzioni delle Province di Milano, Lodi, Monza e Brianza.

Il profilo del corso di studi in **"Costruzioni, Ambiente e Territorio" (C.A.T.)** si caratterizza per la cultura tecnico scientifica e tecnologica delle discipline contraddistinte da una costante innovazione dei processi, delle metodologie di progettazione e organizzazione, dei prodotti e dei servizi.

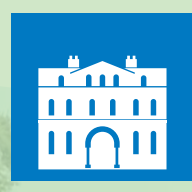
L'Istituto coniuga teoria e pratica, scuola e mondo del lavoro, esperienze consolidate e novità tecnico-scientifiche con un obiettivo:  
**una solida preparazione per un avvenire sicuro.**

Con 140 anni di storia, molti studenti divenuti affermati professionisti e una grande capacità di collocazione nel mondo del lavoro, l'**ITT C.A.T. Carlo Bazzi** rappresenta il polo culturale milanese del settore edile. Per questo motivo la scuola è ogni giorno impegnata nell'offrire la più avanzata qualità di insegnamento, nell'innovazione tecnologica degli strumenti didattici e nella creazione di occasioni concrete di inserimento nel mondo del lavoro e nella formazione universitaria.

Scegliere  
**l'ITT C.A.T. Carlo Bazzi**  
significa costruire  
il proprio futuro.



# OBIETTIVI del percorso formativo



CARLO  
BAZZI  
1872

## DIPLOMA C.A.T. Costruzioni Ambiente Territorio

Impieghi nelle aziende private.

Albi professionali.

Concorsi della Pubblica Amministrazione  
i cui regolamenti prevedano la figura professionale.

Tutti i corsi di laurea o di diploma universitario.



CARLO  
BAZZI  
1872

## LA SCUOLA DEL FARE: PTCO: ex Alternanza Scuola-Lavoro

I nostri studenti si distinguono grazie ad un'istruzione che coniuga il conoscere con il saper fare, la teoria con la sua applicazione. I ragazzi non studiano solo in classe, ma anche in cantiere, vera e propria materia curriculare, come nell'ufficio tecnico di architetti, aziende ed enti del settore e professionisti dell'edilizia. Grazie ai solidi legami dell'Istituto con il mondo dell'imprenditoria lavoro, impresa e istruzione sono, già dal primo anno di frequenza, naturalmente integrati.

**Questo è il nostro modo di insegnare,  
la nostra visione dello sviluppo  
attraverso il sapere.**



CARLO  
BAZZI  
1872

## DIMENSIONE TECNICA

Hanno una conoscenza **COMPLESSIVA** dell'attività edilizia e della gestione delle imprese.

Contribuiscono nell'organizzazione delle attività delle **AZIENDE** e nelle loro relazioni con il mercato.

Conoscono i diversi aspetti dell'attività **ECONOMICA** del comparto.

Colgono le finalità e le **MODALITÀ** delle relazioni tra i diversi soggetti dell'attività del comparto.

Sanno identificare le **PROBLEMATICHE** operative, le interrelazioni e individuare percorsiolutivi.

Individuano le operazioni che caratterizzano il processo **PRODUTTIVO** e il flusso delle operazioni tipiche dei diversi sistemi costruttivi.

### QUADRO ORARIO SETTIMANALE

1° BIENNIO II 2° BIENNIO E 5° BIENNIO

#### AMBITO UMANISTICO/LINGUISTICO

	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3

#### AMBITO SCIENTIFICO DI BASE

	I	II	III	IV	V
Matematica	4	4	3	3	3
Complementi di matematica			1	1	
Diritto e Economia	2	2			
Scienze integrate: Scienze della Terra e Biologia	2	2			
Scienze integrate: Fisica	3	3			
Scienze integrate: Chimica	3	3			
Geografia	1				

#### AMBITO TECNICO PROFESSIONALE

	I	II	III	IV	V
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	3	3	3
Tecnologie informatiche	3				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Gestione del cantiere e Sicurezza sul lavoro	3	3	2	2	2
Progettazione/Costruzioni			4	4	4
Progettazione/Tecnologia			3	2	3
Progettazione/Impianti			2	2	2
Geopodologia, Economia ed Estimo			3	4	4
Topografia			4	4	4

#### VARIE

	I	II	III	IV	V
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica	1	1	1	1	1

#### Totale settimanale UD

36 35 37 37 37

Essendo stata adottata per le unità didattiche (UD = ora virtuale di lezione) una scansione di 55 minuti primi, il monte ore settimanale indicato in 35/37 UD corrisponde a quello richiesto dalle norme di 32 ore da 60 minuti primi.



CARLO  
BAZZI  
1872

Partners:

Assimpredil Ance  
ESEM - CPT  
Comune di Milano  
Cassa Edile Milano

Dove siamo:

Via Cappuccio, 2 - 20123 Milano  
Telefono: +39 02 8645 3407

Email: didattica@itcarlobazzi.it

[www.itcarlobazzi.it](http://www.itcarlobazzi.it)

<b>M2</b>	S. AMBROGIO	→	8 minuti
<b>M1</b>	CORDUSIO	→	9 minuti
<b>M3</b>	DUOMO	→	13 minuti
	CADORNA	→	11 minuti