

### Sbocchi professionali:

- Dipendente di aziende private (imprese di costruzioni, studi di progettazione, banche, assicurazioni, etc.)
  - Dipendente di uffici tecnici pubblici e di pubbliche amministrazioni (catasto, genio civile, enti locali, ecc.)
  - Attività di libero professionista
- Oppure:
- Accesso a qualsiasi Facoltà universitaria

### L'Istituto è dotato delle seguenti strutture:

- Biblioteca
- Laboratorio di Topografia
- Laboratorio di Costruzioni
- Laboratorio di Informatica
- Laboratorio CAD
- Laboratorio di Agraria
- Laboratorio di Fisica
- Laboratorio di Lingue
- Aula di Scienze naturali
- Palestra

### Attività previste nel POF 2010-2011

- Il quesito;
- Progetto Orientamento;
- Giochi sportivi studenteschi;
- Corsi PON di CAD, Italiano, Inglese, materie tecniche e scientifiche per alunni interni, adulti e docenti.

La segreteria è aperta al pubblico il lunedì — venerdì dalle 10.00 alle 12.00 e il giovedì dalle 15.30 alle 17.30 .

**Sul sito [www.itgdellaporta.it](http://www.itgdellaporta.it) puoi trovare tante interessanti informazioni sul nostro Istituto e fare una visita virtuale nelle nostre strutture.**

### Documenti necessari per l'iscrizione

1. Diploma di Scuola Media originale
2. Autocertificazione
- 3.2 fotografie formato tessera

La documentazione per l'iscrizione è disponibile sul sito nella sezione "modulistica"

**Il 22.01.2011 dalle 10 alle 13  
OPEN DAY al Della Porta**

Per ulteriori informazioni e chiarimenti rivolgersi a :

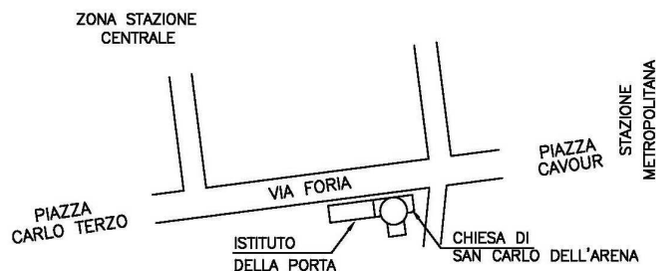
Prof.<sup>ssa</sup> : **Rosanna Esposito**

Prof.<sup>ssa</sup> : **Maria Rosaria Vaccaro**

Prof. : **Ciro Mauro**

### DOVE CI TROVIAMO :

VIA FORIA N.65



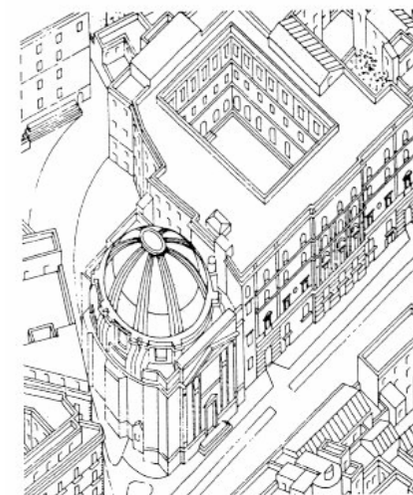
### Come puoi arrivare da noi :

Autobus ANM  
47, 201, 182, 178 , 184,  
C64, C83, C68

Autolinee CTP M4,M5

METROPOLITANA LINEA 1  
METROPOLITANA LINEA 2

## ISTITUTO TECNICO STATALE G.B. DELLA PORTA



ISTITUTO TECNICO STATALE  
INDIRIZZO  
COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO

VIA FORIA, 65  
80137 NAPOLI

☎ 081/45.56.64-564.43.19/564.43.20

FAX  
081/44.47.39

✉ E-Mail : [segreteria@itgdellaporta.it](mailto:segreteria@itgdellaporta.it)

🌐 Web site :

**[www.itgdellaporta.it](http://www.itgdellaporta.it)**

Laboratori  
Multimediali  
d'informatica, lingue, disegno e  
progettazione assistita  
(CAD), topografia



Attività di  
accoglienza ed  
orientamento

Attività integrata  
sul territorio



Attività  
sportive



Biblioteca



Centro studi  
assistito

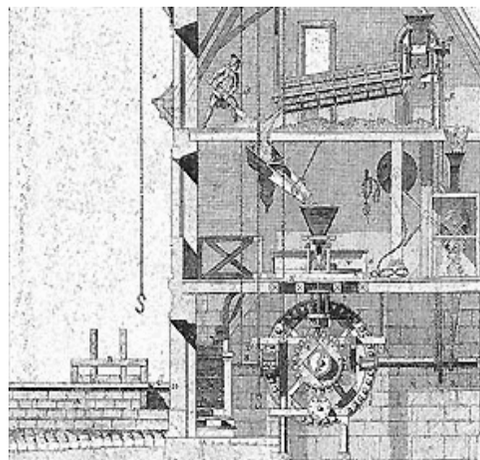


Viaggi e visite guidate



## DIPLOMA DI TECNICO PER LE COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO

Il Della Porta è la più antica e consolidata istituzione nella regione per la formazione dei professionisti diplomati nel settore delle costruzioni: sorto nel 1862, per molti anni è stato l'unico istituto tecnico di Napoli.



### OBIETTIVI FORMATIVI

Il corso di studi è finalizzato alla formazione di una figura professionale che sia in grado di :

- Saper progettare, trasformare e conservare semplici e ordinari edifici civili, industriali e strade;
- Saper effettuare rilievi e rappresentazioni grafiche di terreni ed opere edili;
- Saper effettuare stime e preventivi di lavori edili;
- Saper pianificare e organizzare il sistema della sicurezza dell'ambiente di lavoro e delle condizioni di vita.

## QUADRO ORARIO (CORSO DIURNO E SERALE)

MATERIE COMUNI ALL'INDIRIZZO TECNOLOGICO	PRIMO	BIENNIO	SECONDO	BIENNIO	ULTIMO
	ANNO DI STUDIO	I	II	III	IV
Religione	1	1	1	1	1
Italiano	4	4	4	4	4
Storia, cittadinanza, Costituzione	2	2	2	2	2
Inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed Economia	2	2			
Scienze della Terra e Biologia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2

### ATTIVITA' ED INSEGNAMENTI OBBLIGATORI DELL'INDIRIZZO

Fisica	3	3			
Chimica	3	3			
Tecnologie e Tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Tecnologie Informatiche	3				
Scienze e Tecnologie applicate		3			
Complementi di Matematica			1	1	
Progettazione, Costruzioni ed Impianti			7	6	7
Geopedologia, Economia ed Estimo			3	4	4
Topografia			4	4	4
Gestione del cantiere e Sicurezza dell'ambiente di lavoro			2	2	2
totale ore	32	32	32	32	32