

Questo corso di formazione intende prendere in esame tutti i temi principali che interessano la Costruzione di Impianti. Naturalmente non come materie segregate dal contesto, ma viste inserite nella realizzazione di un Progetto per i continui richiami alle attività propedeutiche alla Costruzione.

Scorrendo i titoli degli interventi, si può constatare che nessun argomento importante è stato dimenticato. Questo non consente di approfondire ogni tema fino al punto da richiamare l'interesse degli specialisti della materia.

L'orientamento del Corso è rivolto a coloro che hanno una minor esperienza nel campo della Costruzione; quindi giovani laureati e diplomati che abbiano bisogno di apprendere in tempi brevi tutto quanto di basilico concerne la Costruzione di Impianti. Possono frequentare questo Corso anche persone esperte in altri campi, ma con poche conoscenze di cantiere.

L'invito è quindi rivolto, oltre che ai singoli, alle società di Ingegneria, ai Main Contractors, alle Imprese di Costruzione che ritengono di dover dare questo tipo di formazione ai componenti la loro struttura organizzativa con particolare riguardo ai più giovani.

Possono trovare interesse in questo tipo di Corso anche le Società di Consulenza, gli Studi Professionali, le Società Finanziarie e anche la Pubblica Amministrazione. Molti dei temi trattati interessano tutta la Costruzione e non solo quella Impiantistica.

Il Corso è strutturato in due moduli di tre giornate consecutive ciascuno, al fine di ridurre l'impegno continuativo e favorire la riflessione sugli argomenti trattati.

Ogni giornata ha un tema generale, che si estrinseca in quattro interventi, e in cinque casi su sei si conclude con la presentazione di un Progetto con particolare attenzione alla fase Costruzione. Queste testimonianze rappresentano il riferimento alla concretezza delle nozioni che sono impartite nel Corso.

I docenti sono stati scelti fra i migliori esperti della materia a loro affidata e dotati di importanti esperienze nel campo della costruzione. La loro collocazione in Società diverse e le loro molteplici esperienze garantiscono una pluralità di voci che va ad arricchire di sfaccettature l'insieme delle presentazioni.

PROGRAMMA primo modulo

28 marzo 2006

Le attività basilari della Costruzione

ROBERTO PIATTOLI

INTRODUZIONE AL CORSO

MARIO BERNONI

GLI UOMINI, I MEZZI E L'ORGANIZZAZIONE DELLA COSTRUZIONE.

AMBROGIO AMODEO

COSTRUIRE IN SICUREZZA RISPETTANDO L'AMBIENTE.

ATTILIO BARBERI

COSTRUIRE IN QUALITÀ.

29 marzo 2006

Come la Costruzione modella il Progetto e si integra in esso

PAOLO CREMONINI

PREFABBRICAZIONE, MODULARIZZAZIONE, TRASPORTI E SOLLEVAMENTI.

FRANCO BROGGI

LA CONSTRUCTABILITY.

GIORGIO GOBBO

L'INFORMATION COMMUNICATION TECHNOLOGY NELLA COSTRUZIONE.

UMBERTO PELLEGRINI

COMPLESSO PETROLCHIMICO EPC LUMP SUM IN CINA

30 marzo 2006

La pianificazione e il controllo della Costruzione

LUCA TONELLO

LA MISURA DELL'AVANZAMENTO E DELLA PRODUTTIVITÀ NELLA COSTRUZIONE.

BENITO MANOLI

LA PROGRAMMAZIONE E LA FATTIBILITÀ NELLA COSTRUZIONE.

ALESSANDRO GOBBO

LA SUPERVISIONE ED IL MANAGEMENT DELLA COSTRUZIONE.

RENZO ANDREOTTI

CENTRALE A CICLO COMBINATO DA 800 MW DI SPARANISE (CASERTA).

PROGRAMMA secondo modulo

16 maggio 2006

La stima e la gestione economica della costruzione

ANTONIO COLADARCE

LA STIMA DELLE ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE.

PAOLO SANDITO

I CONTRATTI DI COSTRUZIONE ED I VARI TIPI DI ASSOCIAZIONE.

GIORGIO ZERBONI

IL CONTROLLO COSTI NELLA COSTRUZIONE.

CLAUDIO ANTONELLINI

COSTRUIRE UNA PIATTAFORMA OFF-SHORE.

17 maggio 2006

Come si alimenta la costruzione

FABIO BALOSSI

LA GESTIONE DEI MATERIALI

MARCO FOLETTI

LA GESTIONE DELLA DOCUMENTAZIONE.

PIA PAPAPOZZI

LA GESTIONE DEL PERSONALE.

GIANLUIGI LASSINI

IL POLO FIERISTICO DI RHO-PERO, MILANO.

18 maggio 2006

Nozioni sulle attività complesse (controllo rischi, accordi ed alleanze) e le previsioni di evoluzione nel futuro della costruzione

ARTURO SFERRUZZA

IL PARTENARIATO PUBBLICO PRIVATO.

ROBERTO CHIAPPI

IL RISK MANAGEMENT DELLA COSTRUZIONE.

GARETH THOMAS

PERSPECTIVE OF HOW THE CONSTRUCTION INDUSTRY WILL CHANGE/DEVELOP IN THE FUTURE.

MARIO BERNONI

IL PROGETTO CAMISEA - PIPELINE TRANSANDINO.

CORSO ANIMP - OICE

**LA COSTRUZIONE IMPIANTISTICA
NELL'AMBITO DELLA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO
28-29-30 MARZO - 16-17-18 MAGGIO 2006**

Chiediamo l'iscrizione per:

NOME E COGNOME E ANNO DI NASCITA:

TITOLO DI STUDIO / SPECIALIZZAZIONE:

ATTUALE MANSIONE AZIENDALE:

AZIENDA:

SETTORE DI ATTIVITÀ DELL' AZIENDA:

INDIRIZZO:

CAP CITTÀ

TEL FAX E.MAIL

C.F. / P.IVA

- | | | |
|--------------------------|--|------------------|
| <input type="checkbox"/> | Quota SOCIO (corso completo) | € 1.800,00 + IVA |
| <input type="checkbox"/> | Quota SOCIO (1° modulo marzo 2006) | € 900,00 + IVA |
| <input type="checkbox"/> | Quota SOCIO (2° modulo maggio 2006) | € 900,00 + IVA |
| <input type="checkbox"/> | Quota NON SOCIO (corso completo) | € 2.300,00 + IVA |
| <input type="checkbox"/> | Quota NON SOCIO (1° modulo) | € 1.150,00 + IVA |
| <input type="checkbox"/> | Quota NON SOCIO (2° modulo) | € 1.150,00 + IVA |
| <input type="checkbox"/> | Sconto 10% per iscrizione multipla al corso completo | |

Ai sensi dell'art. 1341 C.C. approviamo espressamente quanto indicato alla clausola rinunce di cui alle Condizioni Generali sul retro della presente scheda

TIMBRO E FIRMA

DOCENTI

- **ANGELO ZUCCONI (COORDINATORE DEL CORSO)**
PRESIDENTE - SERDING
- **AMBROGIO AMODEO**
MANAGER OF CONSTRUCTION SAFETY - FOSTER WHEELER ITALIANA
- **RENZO ANDREOTTI**
COORDINATORE DI PROGETTI PER CENTRALI A CICLO COMBINATO - ANSALDO ENERGIA
- **CLAUDIO ANTONELLINI**
RESPONSABILE INGEGNERIA DELLA COSTRUZIONE SETTORE IND.LE - ROSETTI MARINO
- **FABIO BALOSSI**
INFORMATION SYSTEM PROJECT MANAGER - ABB P.S. & S.
- **ATTILIO BARBERI**
QUALITY MANAGER - CEPAV UNO (CONSORZIO ENI PER ALTA VELOCITÀ)
- **MARIO BERNONI**
MARKETING MANAGER - TECHINT CIMIMONTUBI
- **FRANCO BROGGI**
DIRECTOR OF CONSTRUCTION OPERATIONS - FOSTER WHEELER ITALIANA
- **ROBERTO CHIAPPI**
RICERCATORE E STUDIOSO DI PROJECT MANAGEMENT
- **ANTONIO COLADARCE**
CONSTRUCTION PROPOSAL & ESTIMATING MANAGER - TECHNIP ITALY
- **PAOLO CREMONINI**
PROJECT MANAGEMENT DIRECTOR - FAGIOLI
- **MARCO FOLETTI**
PROJECT MANAGER - ABB P.S. & S.
- **ALESSANDRO GOBBO**
DIRETTORE DELLE COSTRUZIONI - TECHINT CIMIMONTUBI
- **GIORGIO GOBBO**
CONSULENTE AZIENDALE
- **GIANLUIGI LASSINI**
COORDINATORE DEI PROJECT MANAGER - SVILUPPO SISTEMA FIERA MILANO
- **BENITO MANOLI**
ITALIAN REGIONAL UNIT CHAIRMAN - ECI / TECNIMONT
- **PIA PAPAROZZI**
RESPONSABILE GESTIONE ATTIVITÀ FORMATIVE E COMUNICAZIONE INTERNA
TECHNIP ITALY
- **UMBERTO PELLEGRINI**
DIRETTORE OPERATIVO - SOFREGAZ
- **ROBERTO PIATTOLI**
GIÀ PRESIDENTE - ANIMP E CONSULENTE AZIENDALE
- **ARTURO SFERRUZZA**
AVVOCATO - STUDIO LEGALE NORTON ROSE
- **GARETH THOMAS**
OPERATIONS DIRECTOR - EUROPEAN CONSTRUCTION INSTITUTE
- **LUCA TONELLO**
RESPONSABILE CONSTRUCTION - SNAMPROGETTI
- **GIOVANNI SALE**
PROJECT DIRECTOR - TECNIMONT
- **PAOLO SANVITO**
SUBCONTRACT ADMINISTRATION MANAGER - SNAMPROGETTI
- **GIORGIO ZERBONI**
PROJECT MANAGER - TECHNIP ITALY

CONDIZIONI GENERALI

QUOTE DI PARTECIPAZIONE

E' possibile iscriversi al corso completo oppure ai singoli moduli.
SOCI quota intera € 1.800,00
iscrizione al singolo modulo € 900,00
NON SOCI quota intera € 2.300,00
iscrizione al singolo modulo € 1.150,00
Alle suddette quote aggiungere 20% IVA
Le società che dovessero iscrivere più partecipanti al corso completo avranno diritto ad una riduzione del 10%
Le quote comprendono documentazione didattica, coffee break e buffet.

ISCRIZIONE

Il contratto si intende perfezionato, con diritto di Animp Servizi ad emettere fattura, al ricevimento del modulo di iscrizione qui allegato e sottoscritto in ogni sua parte.
Le iscrizioni saranno accettate in ordine cronologico d'arrivo, fino a completamento posti.

RINUNCE

In caso di rinuncia (al corso completo o al 1° modulo) pervenuta per iscritto entro il 20 marzo 2006 sarà addebitato il 25% della quota di partecipazione; entro il 24 marzo 2006 sarà addebitato il 50% e successivamente, o in caso di mancata partecipazione l'intera quota.
Per le iscrizioni al solo 2° modulo le suddette clausole di rinuncia sono da riferirsi alle date 8 e 12 maggio 2006.
Animp si riserva la facoltà di rimandare o annullare il Corso programmato dandone tempestiva notizia ai partecipanti, con l'unico obbligo di provvedere al rimborso delle quote già pervenute e/o di accettare eventuali richieste di sostituzione del nominativo del partecipante che pervengano per iscritto precedentemente alla data del corso.

FORO COMPETENTE

Per qualsiasi controversia relativa all'interpretazione, all'esecuzione ed all'adempimento del seguente contratto, le Parti concordano che sarà esclusivamente competente il Foro di Milano.

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Il pagamento dovrà essere effettuato a ricevimento fattura, che sarà intestata secondo le modalità fornite sulla scheda di iscrizione.
L'importo stabilito dovrà essere versato ad ANIMP Servizi srl tramite bonifico bancario sul c/c 14453 - Ag. 126 Banca Popolare Commercio e Industria Via Pergolesi 25 - 20124 Milano (Cod. CAB 1641 - Cod. ABI 5048 - Cod. CIN C)
P.IVA/C.F. Animp Servizi: 07843320156

INFORMAZIONI

ORARIO

Registrazione partecipanti ore 9.00
Orario lezioni: 9.15 - 17.30

SEDE

FAST CENTRO CONVEGNI
P.le R. Morandi, 2 - Milano
AULA B - 1° piano

SEGRETERIA

ANIMP - Via Scarlatti, 26 - Milano
(Sig.ra Manuela Corbetta)
tel 02-67100740- fax 02-67071785
e.mail: manuela@animp.it
Numero telefonico da utilizzare in caso di comunicazioni urgenti durante il corso: tel 02-77790304

ALBERGHI

Coloro che fossero interessati alla sistemazione alberghiera potranno chiedere informazioni alla segreteria corsi

COME ARRIVARE

IN METROPOLITANA

MM Linea 1 - Stazione Palestro
MM Linea 3 - Stazione Turati
Linee 1 - 2
Linee 61 - 94
Dalla Stazione Centrale con
MM Linea 3

IN TRAM

IN BUS

IN TRENO

Si sconsiglia recarsi in auto causa difficoltà di parcheggio

ANIMP

Associazione Nazionale di Impiantistica Industriale

OICE

Associazione delle organizzazioni di ingegneria, di architettura e di consulenza tecnico-economica

ECI

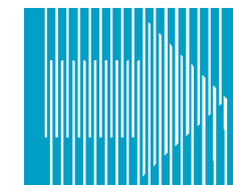
European Construction Institute

CORSO FORMATIVO

ANIMP OICE ECI

LA COSTRUZIONE IMPIANTISTICA NELL'AMBITO DELLA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO

28-29-30 MARZO 2006
16-17-18 MAGGIO 2006



FAST Centro Convegni
P.le R. Morandi, 2 - Milano