

## “Lavoro in quota e rischio caduta dall’alto”

### Scheda di iscrizione

La presente domanda di iscrizione è da INVIARE ENTRO il **14/11/2014** a: [corsi@fondarch.prpc.it](mailto:corsi@fondarch.prpc.it)

Autorizzo l’inserimento dei miei dati nei vostri archivi informatici, nel rispetto di quanto previsto dalla legge sulla tutela dei dati personali. Autorizzo inoltre, a trattare i miei dati per l’invio di comunicazioni sui corsi di formazione permanente e per l’elaborazione di tipo statistico. In ogni momento, a norma del D.Lgs. 196/03, potrò comunque avere accesso ai miei dati, chiederne la modifica o la cancellazione.

SÌ  NO

Nome \_\_\_\_\_

Cognome \_\_\_\_\_

Titolo di studio \_\_\_\_\_

C.F. \_\_\_\_\_

Data e luogo di nascita \_\_\_\_\_

Qualifica \_\_\_\_\_

Ente /Ditta \_\_\_\_\_

CAP \_\_\_\_\_

Città \_\_\_\_\_

Tel. Ufficio / fax \_\_\_\_\_

Tel. Abitazione \_\_\_\_\_

e- mail \_\_\_\_\_

ISCRIZIONE CORSO 8 ORE

#### DATI PER FATTURAZIONE

Ragione sociale \_\_\_\_\_

Indirizzo \_\_\_\_\_

P.IVA \_\_\_\_\_

Recapito telefonico \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

#### Struttura erogante il corso

ORDINE ARCHITETTI PIANIFICATORI PAESAGGISTI E CONSERVATORI DI PIACENZA – FONDAZIONE DEGLI ARCHITETTI P.P.C. DI PARMA E PIACENZA

#### Coordinatore

Arch. Adriana Fantini - Piacenza

#### Sede del corso URBAN CENTER PIACENZA

c/o sede Ordine Architetti P.P.C. di Piacenza  
Ex Macello  
Via Scalabrini, 113  
29100 Piacenza [ PC ]  
Italia - EU

#### Quota di iscrizione

Architetti iscritti all’Ordine di Piacenza

**50 + I.V.A. = 61 euro**

Giovani Architetti con meno di 3 anni di iscrizione agli Ordini Architetti Pr Pc e meno di 35 anni

**40 + I.V.A. = 48,8 euro**

Iscritti ad altri Ordini o Collegi

**60 + I.V.A. = 73,2 euro**

Le coordinate bancarie per il versamento della quota sono le seguenti:

FONDAZIONE DEGLI ARCHITETTI P.P.C. DI PARMA E PIACENZA

Via Scalabrini n° 113, Piacenza

IBAN: IT66 Y 05696 12700 000020005X78

Banca Popolare di Sondrio - Agenzia di Parma Viale Mentana 91/a

La tassa di iscrizione è da pagarsi in unica soluzione entro il 14 novembre 2014

#### Informazioni

Fondazione Architetti Parma e Piacenza - Sig. ra

Elisa Baudinelli

Tel. : [+39] 0521 - 287244

e-mail : [corsi@fondarch.prpc.it](mailto:corsi@fondarch.prpc.it)

Orari di apertura

Lunedì - Venerdì dalle ore 9:00 alle ore 13:00

ORDINE DEGLI ARCHITETTI PIANIFICATORI PAESAGGISTI E CONSERVATORI DI PIACENZA

FONDAZIONE  
ARCHITETTI  
PARMA  
E PIACENZA



## “Lavoro in quota e rischio caduta dall’alto”

**17 novembre 2014**

**dalle 9:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 18:00**

**MODULO 8 ORE**

Il Corso è valido per obbligo di aggiornamento a cadenza quinquennale previsto dal D.Lgs 81/2008 e succ. mod. e int.

**Il Corso darà diritto a 2 CFP validi per Architetti per il triennio 2014/2016**

#### Sede del corso URBAN CENTER PIACENZA

c/o sede Ordine Architetti P.P.C. di Piacenza  
Ex Macello , Via Scalabrini, 113  
29100 Piacenza



# “Lavoro in quota e rischio caduta dall’alto”

dalle 9:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 18:00

## MODULO 8 ORE

### Programma

Il corso vuole fornire un contributo di aggiornamento tecnico sul tema del lavoro in quota indagando i principali protocolli di sicurezza e le migliori procedure di lavoro per eliminare o ridurre a livelli di accettabilità il rischio di caduta dall’alto.

L’attività di aggiornamento presenterà una sintesi mirata delle principali Linee Guida pubblicate sul territorio italiano sui seguenti temi:

- Linee Guida Ponteggi
- Linee Guida Scale
- Linee Guida Protezione dei bordi (Tetti e coperture)
- Linee Guida Reti anticaduta
- Linee Guida DPI anticaduta
- Linee Guida Utilizzo PLE

### Dettaglio dei contenuti:

- Ponteggi: Normativa e legislazione
  - o Autorizzazioni ministeriali
  - o Tipologie di ponteggio
  - o PIMUS
  - o Schemi tipo
  - o Casistiche che comportano obbligo di progetto
  - o Piani di appoggio
  - o Tracciamento del ponteggio
  - o Tipologie di ancoraggio
  - o Raddoppio dei montanti
  - o Procedure operative di montaggio (passo/passato)
  - o Corretto uso di DPI
  - o Caduta materiali dall’alto (mantovane)
  - o Reti antipolvere e teli
  - o Elementi speciali e dettagli strutturali
- Ponteggi su ruota (Trabatelli) e altri piani di lavoro
  - o Montaggio ed uso
- Scale: Normativa e legislazione
  - o Classificazione e tipologie
  - o Statistiche eventi infortunistici

- o Corretto utilizzo delle tipologie
  - o Scale a mano
  - o Scale a pioli
  - o Scale a sfilo
  - o Scale a pulpito
  - o Scale doppie (da pittore)
  - o Scale fisse
- Protezione dei bordi: Normativa e legislazione
    - o Parapetti temporanei
    - o Classificazione in base alle prestazioni di protezione (energia dinamica generata dalla caduta dell’operatore in relazione alla pendenza della falda)
    - o Guardacampo
    - o Parapetti fissi ribaltabili
  - Reti anticaduta: Normativa e legislazione
    - o EN 1263-01:2000 – Requisiti di sicurezza e metodi di prova
    - o EN 1263-02:2000 – Requisiti di sicurezza per il montaggio
    - o Classificazione e tipologie
    - o Marcatura
    - o Protocolli di verifica ispettiva periodica
    - o Parametri di progettazione ed installazione
    - o Gestione delle emergenze
  - DPI anticaduta
    - o Normativa e legislazione
    - o D.Lgs. 475/92
    - o Normativa armonizzata europea
    - o Statistica eventi infortunistici
    - o Priorità dei livelli di protezione (UNI 11158)
    - o Procedura di adozione
    - o Valutazione del rischio
    - o Tirante d’aria
    - o Fattore di caduta
    - o Effetto pendolo
    - o Obblighi formalizzati dal D.Lgs.81/2008
    - o Classificazione e Marcatura DPI
    - o Requisiti essenziali di sicurezza
    - o Obblighi di Informazione Formazione Addestramento
    - o Sistemi di protezione anticaduta
    - o Ancoraggi EN 795
    - o Linee vita fisse UNI 11540
    - o Connettori EN 362
    - o Cordoni di posizionamento EN 358
    - o Cordoni anticaduta EN 354
    - o Cordoni dissipati EN 355
  - Dispositivi retrattili EN 360
  - o Anticaduta su linea rigida EN 353-1
  - o Anticaduta su fune EN 353-2
  - o Cinture di posizionamento EN 358
  - o Imbracatura di sicurezza EN 361
  - o Imbracatura da sospensione EN 813
  - o Caschi per lavoro in quota EN 397LD
  - o Discensori di emergenza EN 341 A
  - o Sindrome da sospensione incosciente
  - o Lavoro in fune (cenni)
  - o Sistemi di sospensione EN 12841
  - o Ispezione periodica e manutenzione
- Utilizzo PLE: Normativa e legislazione
    - o Tipologie (con/senza stabilizzatori)
    - o Formazione ai sensi Accordo CSR
    - o Tecniche operative
    - o Valutazione del rischio
    - o Scelta DPI anticaduta
    - o Attività vietate
    - o Attività permesse
    - o Attrezzature speciali da galleria
    - o Attrezzature speciali a sviluppo negativo “by bridge”
    - o Ponteggi sospesi su colonna (cenni)
    - o Ponteggi sospesi su fune (cenni)
    - o Ascensori da cantiere e piattaforme di carico
    - o Disciplina delle verifiche periodiche (DM11/04/2011)

### Materiale didattico

Sarà fornita una collezione elettronica delle principali linee guida tematiche.

### Relatore

Conio Ph.D. Arch. Claudio Giovanni.  
Libero professionista, esperto di sicurezza sul lavoro.  
Specialista di attività in quota e ambienti ad alto rischio.  
Formatore ed Istruttore pratico, collabora con le principali strutture di formazione del settore edile.  
Vanta anche nel suo curriculum collaborazioni ed interventi di formazione ed addestramento nei settori del soccorso in mare, petrolchimico, della produzione energetica, idroelettrico, eolico, acciaierie ed altri.