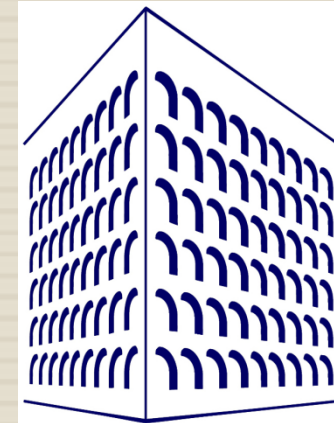


Ing. Marco CONTI



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma

# **SEMINARIO FORMATIVO** ***IL "PATENTINO"***

***ovvero***

## **L'ABILITAZIONE ALL'UTILIZZO DELLE ATTREZZATURE SPECIALI**

Presentazione dell'Accordo Stato-Regioni 22/02/2012

# INTRODUZIONE

## **TITOLO III D.Lgs. 81/08**

### **CAPO I – USO DELLE ATTREZZATURE DI LAVORO**

#### **Art. 69 Definizioni**

Art. 70 Requisiti di sicurezza

Art. 71 Obblighi del datore di lavoro

Art. 72 Obblighi dei noleggiatori

#### **Art. 73 Informazione, formazione, addestramento**



# INTRODUZIONE

## TITOLO III D.Lgs. 81/08

### CAPO I – USO DELLE ATTREZZATURE DI LAVORO

#### Art. 69 Definizioni

1. Agli effetti delle disposizioni di cui al presente titolo si intende per:

a) **attrezzatura di lavoro**: qualsiasi macchina, apparecchio, utensile o impianto, inteso come il complesso di macchine, attrezzature e componenti necessari all'attuazione di un processo produttivo, destinato ad essere usato durante il lavoro;

b) **uso di una attrezzatura di lavoro**: qualsiasi operazione lavorativa connessa ad una attrezzatura di lavoro, quale la messa in servizio o fuori servizio, l'impiego, il trasporto, la riparazione, la trasformazione, la manutenzione, la pulizia, il montaggio, lo smontaggio;



# INTRODUZIONE

## TITOLO III D.Lgs. 81/08

### CAPO I – USO DELLE ATTREZZATURE DI LAVORO

#### Art. 69 Definizioni

1. Agli effetti delle disposizioni di cui al presente titolo si intende per:

- c) **zona pericolosa**: qualsiasi zona all'interno ovvero in prossimità di una attrezzatura di lavoro nella quale la presenza di un lavoratore costituisce un rischio per la salute o la sicurezza dello stesso;
- d) **lavoratore esposto**: qualsiasi lavoratore che si trovi interamente o in parte in una zona pericolosa;
- e) **operatore**: il lavoratore incaricato dell'uso di una attrezzatura di lavoro.



# INTRODUZIONE

## **TITOLO III D.Lgs. 81/08**

### **CAPO I – USO DELLE ATTREZZATURE DI LAVORO**

#### **Art. 73. (Informazione, formazione e addestramento)**

1. Nell'ambito degli obblighi di cui agli articoli 36 e 37 il datore di lavoro provvede, affinché per ogni attrezzatura di lavoro messa a disposizione, i lavoratori incaricati dell'uso dispongano di ogni necessaria informazione e istruzione e ricevano una formazione e un addestramento adeguati, in rapporto alla sicurezza relativamente:

- a) alle condizioni di impiego delle attrezzature;
- b) alle situazioni anormali prevedibili.

2. Il datore di lavoro provvede altresì a informare i lavoratori sui rischi cui sono esposti durante l'uso delle attrezzature di lavoro, sulle attrezzature di lavoro presenti nell'ambiente immediatamente circostante, anche se da essi non usate direttamente, nonché sui cambiamenti di tali attrezzature.



# INTRODUZIONE

## **Art. 73. (Informazione, formazione e addestramento)**

3. Le informazioni e le istruzioni d'uso devono risultare comprensibili ai lavoratori interessati.

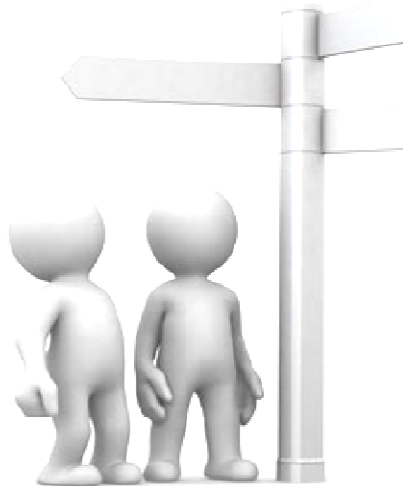
4. Il datore di lavoro provvede affinché i lavoratori incaricati dell'uso delle attrezzature che richiedono conoscenze e responsabilità particolari di cui all'articolo 71, comma 7, ricevano una formazione, informazione ed addestramento **adeguati e specifici**, tali da consentire l'utilizzo delle attrezzature in modo idoneo e sicuro, anche in relazione ai rischi che possano essere causati ad altre persone.

5. **In sede di Conferenza permanente per i rapporti tra Stato, le regioni e le province autonome di Trento e di Bolzano sono individuate le attrezzature di lavoro per le quali é richiesta una specifica abilitazione degli operatori nonché le modalità per il riconoscimento di tale abilitazione, i soggetti formatori, la durata, gli indirizzi ed i requisiti minimi di validità della formazione.**

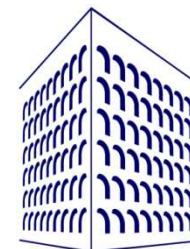
# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12

## ACCORDO STATO-REGIONI 22 FEBBRAIO 2012

Accordo tra Governo, Regioni e Province autonome di Trento e Bolzano concernente l'individuazione delle attrezzature di lavoro per le quali è richiesta una specifica abilitazione degli operatori, nonché le modalità per il riconoscimento di tale abilitazione, i soggetti formatori, la durata, gli indirizzi ed i requisiti minimi di validità della formazione, in attuazione dell'articolo 73, comma 5, del decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81 e successive modifiche e integrazioni.



# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma

<http://www.statoregioni.it>



- » Contatti
- » Credits
- » Mappa del sito
- » Governo.it
- » Ricerca
- » Conferenza Unificata

Ti trovi in: **CONFERENZA STATO REGIONI - Home** - Dettaglio Documento



Visualizza Conferenza Unificata

La Conferenza Stato Regioni

- » La Presentazione
- » I Componenti
- » L'Organizzazione
- » L'Attività

[testo completo da stampare](#)

[Visualizza documento pdf](#)

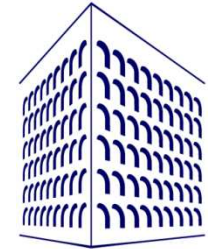
▣ **Accordo tra Governo, Regioni e Province autonome di Trento e Bolzano concernente l'individuazione delle attrezzature di lavoro per le quali è richiesta una specifica abilitazione degli operatori, nonché le modalità per il riconoscimento di tale abilitazione, i soggetti formatori, la durata, gli indirizzi ed i requisiti minimi di validità della formazione, in attuazione dell'articolo 73, comma 5, del decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81 e successive modifiche e integrazioni. (LAVORO E POLITICHE SOCIALI - SALUTE)**  
*Accordo ai sensi dell'articolo 4 del decreto legislativo 28 agosto 1997, n. 281.*

<http://www.statoregioni.it/dettaglioDoc.asp?idprov=10435&iddoc=35259&tipodoc=2&CONF=CSR>

Ing. M. CONTI



# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma

## **ACCORDO STATO-REGIONI 22 FEBBRAIO 2012 (G.U. 12 MARZO 2012)**

### **ALLEGATO A** (articolato in 12 punti)

Attrezzature di lavoro per le quali è richiesta abilitazione; Soggetti formatori; Requisiti docenti; Requisiti minimi corsi; Programma dei corsi; Attestazione; Validità dell'abilitazione e aggiornamenti; Registrazione sul libretto del cittadino; Documentazione; Formazione pregressa; ...

### **ALLEGATO I**

Requisiti di natura generale: idoneità dell'area e disponibilità delle attrezzature

### **ALLEGATO II**

La formazione via e-Learning sulla sicurezza e salute sul lavoro

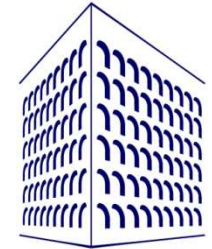
### **ALLEGATI DA III A X**

Requisiti minimi dei corsi di formazione teorico-pratico per lavoratori addetti alla conduzione dei mezzi indicati in ALLEGATO A.



*Ing. M. CONTI*

# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma

## ALLEGATO A

Il presente accordo costituisce attuazione dell'articolo 73, comma 5 del D.Lgs. n. 81/2008, ove si demanda alla Conferenza Stato, Regioni e Province autonome l'individuazione delle attrezzature di lavoro per le quali é richiesta una specifica abilitazione degli operatori, ivi compresi i soggetti di cui all'articolo 21, comma 1 del D.Lgs. n. 81/2008, e delle modalità per il riconoscimento di tale abilitazione nonché la individuazione dei soggetti formatori, della durata, degli indirizzi e dei requisiti minimi di validità della formazione.

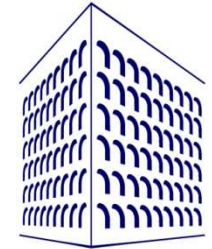
La partecipazione ai suddetti corsi, secondo quanto disposto dall'articolo 37 del D.Lgs. n. 81/2008, deve avvenire in orario di lavoro e non può comportare oneri economici per i lavoratori.

La formazione di seguito prevista, essendo formazione specifica, non è sostitutiva della formazione obbligatoria spettante comunque a tutti i lavoratori e realizzata ai sensi dall'articolo 37 del D.Lgs. n. 81/2008.

La durata ed i contenuti della formazione sono da considerarsi minimi.

*Ing. M. CONTI*

# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma

## **ALLEGATO A**

### **A.1 ATTREZZATURE DI LAVORO PER LE QUALI E' RICHIESTA UNA SPECIFICA ABILITAZIONE DEGLI OPERATORI (art. 75 co.5 D.Lgs. 81/08)**



Piattaforme di lavoro mobili elevabili

Gru a torre

Gru mobile

Gru per autocarro

Carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo (carrelli semoventi a braccio telescopico, carrelli industriali semoventi, carrelli/sollevatori/elevatori semoventi telescopici rotativi)

Trattori agricoli o forestali

Macchine movimento terra (escavatori idraulici, escavatori a fune, pale cariatrici frontali, terne, autoribaltabile a cingoli)

Pompa per calcestruzzo

*Ing. M. CONTI*

# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12



## **ALLEGATO A**

### **B.1 INDIVIDUAZIONE DEI SOGGETTI FORMATORI**


1.1 Sono soggetti formatori del corso di formazione e del corso di aggiornamento:

- a) **Le Regioni e le Province autonome di Trento e di Bolzano**, anche mediante le proprie strutture tecniche operanti nel settore della prevenzione (Aziende Sanitarie Locali, ecc.)
- b) **Il Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali**, mediante il personale tecnico impegnato in attività del settore della salute e sicurezza sul lavoro
- c) **L'INAIL**
- d) **Le Associazioni sindacali dei Datori di Lavoro e dei lavoratori** nel settore di impiego delle attrezzature di cui al presente accordo, anche tramite le loro **società di servizi prevalentemente o totalmente partecipate**

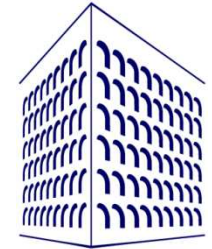
# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12

## ALLEGATO A

### B.1 INDIVIDUAZIONE DEI SOGGETTI FORMATORI

- 
- e) Gli **ordini o collegi professionali** cui afferiscono i soggetti di cui al co.1 dell'art. 98 del D.Lgs. 81/08, nonché le **Associazioni di professionisti senza scopo di lucro**, riconosciute dai rispettivi ordini o collegi professionali
  - f) Le **aziende produttrici/distributrici/noleggiatrici/utilizzatrici** (queste ultime limitatamente ai propri lavoratori) di attrezzature di cui al presente accordo, organizzate per la formazione e accreditate in conformità al modello di accreditamento definito in ogni Regione e Provincia autonoma ai sensi dell'intesa sancita in data 20 marzo 2008 e pubblicata su GURI del 23 gennaio 2009 e in deroga dell'esclusione prevista dalla medesima intesa

# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma



- g) I **soggetti formatori con esperienza** documentata, almeno **triennale** alla data di entrata in vigore del presente accordo, nella formazione per le specifiche attrezzature oggetto del presente accordo accreditati in conformità al modello di accreditamento definito in ogni Regione e Provincia autonoma ai sensi dell'intesa sancita in data 20 marzo 2008 e pubblicata su GURI del 23 gennaio 2009
- h) I **soggetti formatori con esperienza** documentata **di almeno sei anni** nella formazione in materia di salute e sicurezza sul lavoro, accreditati in conformità al modello di accreditamento definito in ogni Regione e Provincia autonoma ai sensi dell'intesa sancita in data 20 marzo 2008 e pubblicata su GURI del 23 gennaio 2009
- i) **Gli enti bilaterali, e gli organismi paritetici**, entrambi istituiti nel settore di impiego delle attrezzature oggetto della formazione
- j) Le **scuole edili** costituite nell'ambito degli organismi paritetici di cui alla lett. i

*Ing. M. CONTI*

# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12

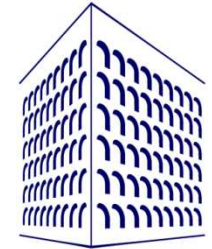
## **ALLEGATO A e ALLEGATO I** **B.1 INDIVIDUAZIONE DEI SOGGETTI FORMATORI**

1.2 I soggetti formatori devono comunque essere in possesso requisiti minimi previsti nell'ALLEGATO I;

1.3 Qualora i soggetti indicati alla sezione B punto 1.1 intendano avvalersi di soggetti formatori esterni alla propria struttura, questi ultimi dovranno essere in possesso dei requisiti previsti nel modello di accreditamento definito in ogni Regione e Provincia autonoma ai sensi dell'intesa sancita in data 20 marzo 2008 e pubblicata su GURI del 23 gennaio 2009



# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma

## Requisiti di natura generale: Idoneità dell'area e disponibilità delle attrezzature

### 1. Per le attività pratiche devono essere disponibili:

- a) un'area opportunamente delimitata con assenza di impianti o strutture che possano interferire con l'attività pratica di addestramento e con caratteristiche geotecniche e morfologiche (consistenza del terreno, pendenze, avvallamenti, gradini, ecc.) tali da consentire, in sicurezza rispetto ad una valutazione globale dei rischi, l'effettuazione di tutte le manovre pratiche previste al punto "Valutazione" per ciascuna tipologia di attrezzatura (vedi allegato II e seguenti);
- b) i carichi, gli ostacoli fissi e/o in movimento e gli apprestamenti che dovessero rendersi necessari per consentire l'effettuazione di tutte le manovre pratiche previste al punto "Valutazione" per ciascuna tipologia di attrezzatura (vedi allegato II e seguenti);
- c) le attrezzature e gli accessori conformi alla tipologia per la quale viene rilasciata la categoria di abilitazione ed idonei (possibilità di intervento da parte dell'istruttore) all'attività di addestramento o equipaggiati con dispositivi aggiuntivi per l'effettuazione in sicurezza delle attività pratiche di addestramento e valutazione;
- d) i dispositivi di protezione individuale necessari per l'effettuazione in sicurezza delle attività pratiche di addestramento e valutazione. Essi dovranno essere presenti nelle taglie/misure idonee per l'effettivo utilizzo da parte dei partecipanti alle attività pratiche.





# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12



## ALLEGATO A

### B.2 INDIVIDUAZIONE E REQUISITI DEI DOCENTI

2.1 Le docenze verranno effettuate, con riferimento ai diversi argomenti, da **personale con esperienza documentata, almeno triennale, sia nel settore della formazione sia nel settore della prevenzione, sicurezza e salute nei luoghi di lavoro** e da **personale con esperienza professionale pratica, documentata, almeno triennale, nelle tecniche dell'utilizzazione delle attrezzature** di che trattasi. Le docenze possono essere effettuate anche da personale interno alle società utilizzatrici di cui al punto 1.1 lettera f, in possesso dei requisiti sopra citati.

# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12

## ALLEGATO A

### B.3 INDIRIZZI E REQUISITI MINIMI DEI CORSI

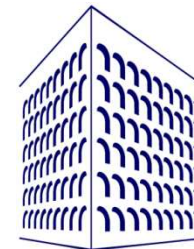
#### 3.1 Organizzazione

3.1.1 In ordine all'organizzazione dei corsi di formazione si conviene sui seguenti requisiti:

- a. Individuazione di un **responsabile del progetto formativo** che può essere anche il docente;
- b. tenuta del **registro dei partecipanti** da parte del soggetto che realizza il corso;
- c. Numero di partecipanti per ogni corso: **massimo 24 unità**;
- d. Per le attività pratiche il rapporto istruttore/allievi non deve essere superiore al **rapporto di 1 a 6**;
- e. Le attività **pratiche devono essere effettuate in area idonea** (Allegato I);
- f. Assenze ammesse: **massimo 10% del monte orario complessivo.**



# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma

## ALLEGATO A B.3 INDIRIZZI E REQUISITI MINIMI DEI CORSI



### Modulo giuridico normativo

Può essere fatto  
una volta sola a  
fronte di  
attrezzature  
simili

Può essere  
fatta anche in  
modalità e-  
Learning

### Modulo tecnico

E' specifico per  
ogni  
attrezzatura di  
cui all'accordo

Può essere  
fatta anche in  
modalità e-  
Learning

### Modulo pratico

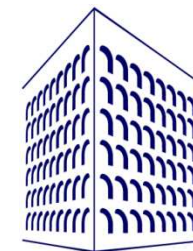
E' specifico per  
ogni  
attrezzatura di  
cui all'accordo

Può essere  
fatta solo con  
lezioni frontali

I corsi sono integrati da verifiche intermedie e finali

Ing. M. CONTI

# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma

## ALLEGATO III

**Piattaforme di lavoro mobili elevabili:** macchina mobile destinata a spostare persone alle posizioni di lavoro, poste ad altezza superiore a 2 m rispetto ad un piano stabile, nella quale svolgono mansioni dalla piattaforma di lavoro, con l'intendimento che le persone accedano ed escano dalla piattaforma di lavoro attraverso una posizione di accesso definita e che sia costituita almeno da una piattaforma di lavoro con comandi, da una struttura estensibile e da un telaio.



### Modulo giuridico normativo

- 1 ora

### Modulo tecnico

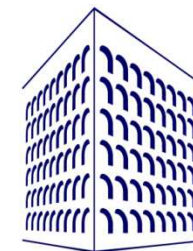
- 3 ore

### Modulo pratico

- 4 ore PLE con o senza stabilizz.
- 6 ore per entrambe.

Ing. M. CONTI

# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma

## ALLEGATO IV

**Gru per autocarro:** gru a motore comprendente una colonna, che ruota intorno a una base ed un gruppo bracci che è applicato alla sommità della colonna. La gru è montata di regola su un veicolo (eventualmente su un rimorchio, una trattrice o su una base fissa) ed è progettata per caricare e scaricare il veicolo.



*Modulo giuridico  
normativo*

- 1 ora

*Modulo tecnico*

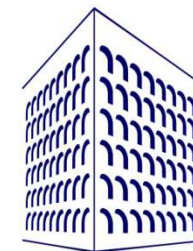
- 3 ore

*Modulo pratico*

- 8 ore

*Ing. M. CONTI*

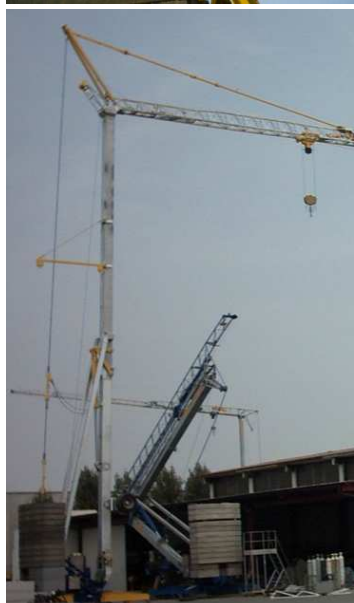
# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma

## ALLEGATO V

**Gru a torre:** gru a braccio orientabile, con il braccio montato sulla parte superiore di una torre che sta approssimativamente in verticale nella posizione di lavoro.



### Modulo giuridico normativo

- 1 ora

### Modulo tecnico

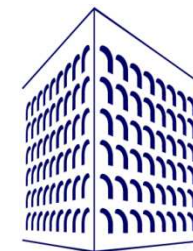
- 7 ore

### Modulo pratico

- 4 ore per gru con rotazione in alto o basso
- 6 ore per entrambe

*Ing. M. CONTI*

# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma

## ALLEGATO VI

### Carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo

**1. Carrelli semoventi a braccio telescopico:** carrelli elevatori a contrappeso dotati di uno o più bracci snodati, telescopici o meno, non girevoli, utilizzati per impilare carichi. Il dispositivo di sollevamento non deve essere girevole o comunque non deve presentare un movimento di rotazione maggiore di  $5^\circ$  rispetto all'asse longitudinale del carrello.



Modulo giuridico  
normativo

• 1 ora

Modulo tecnico

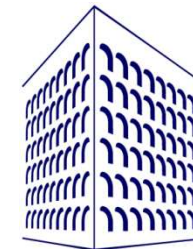
• 7 ore

Modulo pratico

• 4 ore

Ing. M. CONTI

# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma



## ALLEGATO VI

### Carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo

**2. Carrelli industriali semoventi:** qualsiasi veicolo dotato di ruote (eccetto quelli circolanti su rotaie) concepito per trasportare, trainare, spingere, sollevare, impilare o disporre su scaffalature qualsiasi tipo di carico ed azionato da un operatore a bordo su sedile.



Modulo giuridico  
normativo

• 1 ora

Modulo tecnico

• 7 ore

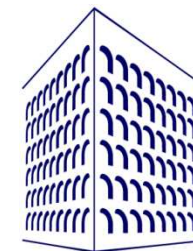
Modulo pratico

• 4 ore

Ing. M. CONTI



# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma



## ALLEGATO VI

### Carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo

**3. Carrelli/Sollevatori/Elevatori semoventi telescopici rotativi:** attrezzature semoventi dotate di uno o più bracci snodati, telescopici o meno, girevoli, utilizzate per movimentare carichi ed azionate da un operatore a bordo con sedile.



#### Modulo giuridico normativo

- 1 ora

#### Modulo tecnico

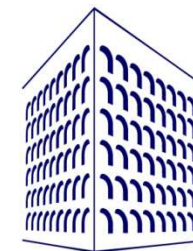
- 7 ore

#### Modulo pratico

- 4 ore
- 8 ore per tutte le tipologie

Ing. M. CONTI

# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma

## ALLEGATO VII

**Gru mobile:** autogru a braccio in grado di spostarsi con carico o senza carico senza bisogno di vie di corsa fisse e che rimane stabile per effetto della gravità.



### Modulo giuridico normativo

- 1 ora

### Modulo tecnico

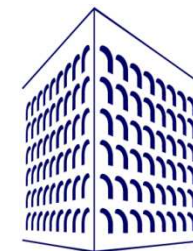
- 6 ore
- +4 ore se con  
falco  
telescopico o  
brandeggiante

### Modulo pratico

- 7 ore
- +4 ore se con  
falco  
telescopico o  
brandeggiante

Ing. M. CONTI

# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma

## ALLEGATO VIII

**Trattori agricoli o forestali:** qualsiasi trattore agricolo o forestale a ruote o a cingoli, a motore, avente almeno due assi e una velocità massima per costruzione non inferiore a 6 km/h, la cui funzione è costituita essenzialmente dalla potenza di trazione, progettato appositamente per tirare, spingere, portare o azionare determinate attrezzature intercambiabili destinate ad uso agricole o forestali, oppure per trainare rimorchi agricoli o forestali. Esso può essere equipaggiato per trasportare carichi in contesto agricolo o forestale ed essere munito di sedili per accompagnatori.



### Modulo giuridico normativo

- 1 ora

### Modulo tecnico

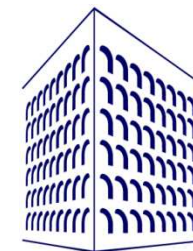
- 2 ore

### Modulo pratico

- 5 ore per trattori a ruote
- 5 ore per trattori a cingoli

Ing. M. CONTI

# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma

## ALLEGATO IX

### Macchine per movimenti terra

1. Escavatori idraulici;
2. Escavatori a fune;
3. Pale cariatrici frontali;
4. Terne;
5. Autoribaltabili a cingoli;



#### Modulo giuridico normativo

- 1 ora

#### Modulo tecnico

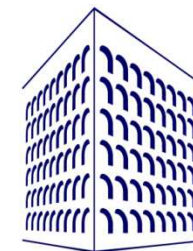
- 3 ore

#### Modulo pratico

- 6 ore per una  
tipologia
- 12 ore per  
idraulici,  
frontali e terne

Ing. M. CONTI

# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma

## ALLEGATO X



**Pompa per calcestruzzo:** dispositivo, costituito da una o più parti estensibili, montato su un telaio di automezzo, autocarro, rimorchio o veicolo per uso speciale, capace di scaricare un calcestruzzo omogeneo, attraverso il pompaggio del calcestruzzo stesso.

*Modulo giuridico  
normativo*

- 1 ora

*Modulo tecnico*

- 6 ore

*Modulo pratico*

- 7 ore

*Ing. M. CONTI*

# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12

## ALLEGATO A - ATTESTAZIONE



Il docente esegue prove finalizzate a verificare le conoscenze relative alla normativa vigente e le competenze tecnico-professionali, eventualmente supportato dal Resp. del progetto formativo.



Il Responsabile del progetto formativo, tramite le varie tipologie di verifiche intermedie e finali, accerta l'apprendimento e formula il proprio giudizio e redige il relativo verbale da trasmettere alle Regioni e Province Autonome competenti per territorio. Può delegare un docente.

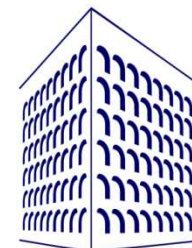
Ad esito positivo il soggetto formatore rilascia l'attestato di abilitazione.



Il soggetto formatore ha l'obbligo di conservare il fascicolo del corso per 10 anni.

*Ing. M. CONTI*

# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma

## ALLEGATO A - ATTESTATO

### ATTESTATO DI ABILITAZIONE

Soggetto formatore

La XXXXX s.r.l. accreditata ai sensi del .....con il n° xxxx  
alla Regione Lazio  
certifica che

Dati anagrafici  
partecipante

MARCO CONTI  
nato a Roma il 25.09.1971

Tipologia corso

ha seguito con esito positivo il  
“corso di formazione teorico-pratico per lavoratori addetti  
alla conduzione di piattaforme di lavoro elevabili – operanti su  
stabilizzatori”  
ai sensi del D.lgs. 81/2008 art. 73 co. 5 e Accordo Stato-Regioni 22.02.2012.

Monte ore e periodo  
di svolgimento

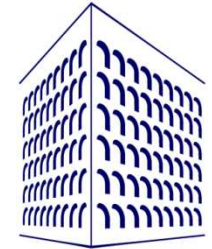
Il corso é della durata complessiva di 8 ore (100% frequenza) e si è svolto:  
Modulo giuridico-normativo e Modulo tecnico il 11 aprile 2012  
Modulo pratico il 12 aprile 2012

Firma soggetto  
formatore o docente

Il soggetto formatore  
xXxx srl

Il docente  
Ing. M. Conti

# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma

## ALLEGATO A - ATTESTATO

### ATTESTATO DI ABILITAZIONE

Soggetto formatore

La XXXXX s.r.l. accreditata ai sensi del .....con il n° xxxx  
alla Regione Lazio  
certifica che

Dati anagrafici  
partecipante

MARCO CONTI  
nato a Roma il 25.09.1971

Tipologia corso

ha seguito con esito positivo il  
“corso di formazione teorico-pratico per lavoratori addetti  
alla conduzione di piattaforme di lavoro elevabili – operanti su  
.....”

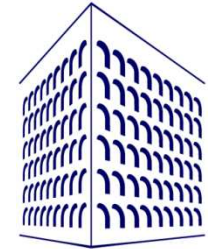
#### **6. Durata della validità dell'abilitazione ed aggiornamento**

**6.1.** L'abilitazione deve essere rinnovata entro 5 anni dalla data di rilascio dell'attestato di abilitazione di cui al punto 5.2, previa verifica della partecipazione a corso di aggiornamento.

**6.2.** Il corso di aggiornamento di cui al punto 6.1 ha durata minima di 4 ore, di cui almeno 3 ore sono relative agli argomenti dei moduli pratici, di cui agli allegati III e seguenti.



# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma

## ALLEGATO A – FASCICOLO DEL CORSO



Z à N I A s r l

Sede legale: via della Magliana 151  
Tel e fax 06 202269  
Codice Fiscale e Partita Iva

### REGISTRO DELLE PRESENZE

Corso: Formazione Generale – Rischio Basso

Data: 02/05/2012

Docente: ing. Marco Conti

Programma del corso:

Normativa generale di riferimento – Evoluzione

della formazione; Concetti di Pericolo e Rischio

Protezione; Organizzazione della Prevenzione

aziendale; Cenni sugli organi di vigilanza: controlli

Nome	Cognome	Orario (eventi)
		14-16
		14-16
		14-16
		14-16
		14-16
		14-16
		14-16

## ALLEGATO A

### B.8 DOCUMENTAZIONE

8.1 Presso il soggetto formatore deve essere conservato per almeno 10 anni il Fascicolo del corso contenente:

**a. Dati anagrafici del partecipante;**

**b. Registro del corso recante:**

- elenco dei partecipanti con firme

- nominativo e firma dei docenti

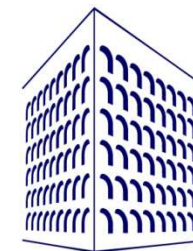
- contenuti del corso

- ora di inizio e fine

- modelli di valutazione complessiva finale di ogni partecipante

Ing. M. CONTI

# ACCORDO STATO-REGIONI 22.02.12



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma

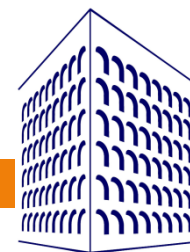
## ALLEGATO A – FORMAZIONE PREGRESSA

### Corsi già effettuati o da svolgersi entro il 12.03.2013

<p>Corsi di formazione con durata complessiva non inferiore a quella prevista dall'accordo: Modulo teorico Modulo pratico Verifica finale</p>	<p>Validità 5 anni dalla data di superamento della verifica finale</p>	<p>Corsi di formazione con tutti i moduli previsti ma con <b>durata complessiva inferiore</b> a quella prevista nell'accordo: <b>Devono fare aggiornamenti o entro il 12.03.2015</b></p>	<p>Validità 5 anni dalla data di svolgimento del corso di aggiornamento</p>	<p>Corsi formazione <b>non completati da verifica finale e con durata complessiva inferiore</b> a quella prevista: <b>Obbligo dell'aggiornamento entro il 12.03.2015 con verifica finale</b></p>	<p>Validità 5 anni dalla data di superamento della verifica finale</p>
---	--	--	---	--	--

**Documenti dei corsi: registri, firme, verifiche, attestati.**

*Ing. M. CONTI*



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma

Grazie per l'attenzione

*Ing. Marco Conti*