

**STUDIO DI INGEGNERIA CIVILE**

**di Ing. Michele Andreatta**

SEDE LEGALE-RESIDENZA: Via Zara 7 – 38122 Trento (TN)

SEDE UFFICI: Via Cesare Battisti n. 42 - 38042 Baselga di Piné (TN)

Tel. ufficio: 0461/558942 - Fax ufficio: 0461/558942 - Tel cellulare: 339/7937983

MAIL: [ing.michele.andreatta@gmail.com](mailto:ing.michele.andreatta@gmail.com) & [maproject@alice.it](mailto:maproject@alice.it)

P.E.C.: [michele.andreatta@ingpec.eu](mailto:michele.andreatta@ingpec.eu)

Spett.le  
**COMUNE DI FAEDO**  
Via S. Agata n. 5  
**38010** – FAEDO (TN)

Oggetto: **DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE /  
ATTO DI NOTORIETÀ**

Io sottoscritto, Michele Andreatta (C.F. NDR MHL 73D18 L378G) nato a Trento il 18 aprile 1973 e residente in Via Zara n. 7 a Trento (Tel: 3397937983 - Email [ing.michele.andreatta@gmail.com](mailto:ing.michele.andreatta@gmail.com) – PEC: [michele.andreatta@ingpec.eu](mailto:michele.andreatta@ingpec.eu)) consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni mendaci, di formazione o uso di atti falsi (articolo 76, DPR n. 445/2000)

**dichiaro**

che le informazioni riportate nel CURRICULUM PROFESSIONALE allegato alla presente corrispondono a verità.

Baselga di Piné, 28 aprile 2018

Il tecnico:  
Ing. Michele Andreatta



<b>ANDREATTA</b>	
Cognome	MICHELE
Nome	18/4/1973
nato il	815 P. 1 S. A 1973
(atto n.	TRENTO TN
a	ITALIANA
Cittadinanza	TRENTO
Residenza	VIA ZARA 7
Via	/
Stato civile	LIBERO PROFESSIONISTA
Professione	
CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI	
Statura	CM 185
Capelli	NERI
Occhi	AZZURRI
Segni particolari	



## **STUDIO DI INGEGNERIA CIVILE**

**di Ing. Michele Andreatta**

SEDE LEGALE-RESIDENZA: Via Zara 7 – 38122 Trento (TN)

SEDE UFFICI: Via Cesare Battisti n. 42 - 38042 Baselga di Piné (TN)

Tel. ufficio: 0461/558942 - Fax ufficio: 0461/558942 - Tel cellulare: 339/7937983

MAIL: [ing.michele.andreatta@gmail.com](mailto:ing.michele.andreatta@gmail.com) & [maproject@alice.it](mailto:maproject@alice.it)

P.E.C.: [michele.andreatta@ingpec.eu](mailto:michele.andreatta@ingpec.eu)

Spett.le

**COMUNE DI FAEDO**

Via S. Agata n. 5

38010 – FAEDO (TN)

Oggetto: **CURRICULUM PROFESSIONALE.**

Lo studio tecnico nasce dall'esigenza di dare risposta alle maggiori richieste professionali di **progettazioni coordinate ed integrate** nel campo dell'edilizia civile ed industriale.

Grazie all'esperienza pluriennale maturata, lo studio si propone come valido supporto tecnico per esigenze di:

- progettazione architettonica in ambito civile ed industriale;
- progettazione strutturale;
- direzione lavori, assistenza cantiere e contabilità;
- progettazione della Sicurezza ai sensi del D.lgs. n°81/08;

Lo studio si avvale inoltre di professionisti e consulenti esterni, scelti in ragione di specifiche competenze tecniche, che collaborano quotidianamente per le problematiche inerenti:

- progettazione impianti elettrici e termoidraulici;
- rilevamento topografico frazionamenti ed accatastamenti;
- progettazione antincendio;
- verifiche e collaudi.

Il sottoscritto **Michele Andreatta** in qualità di ingegnere libero professionista

### DICHIARA

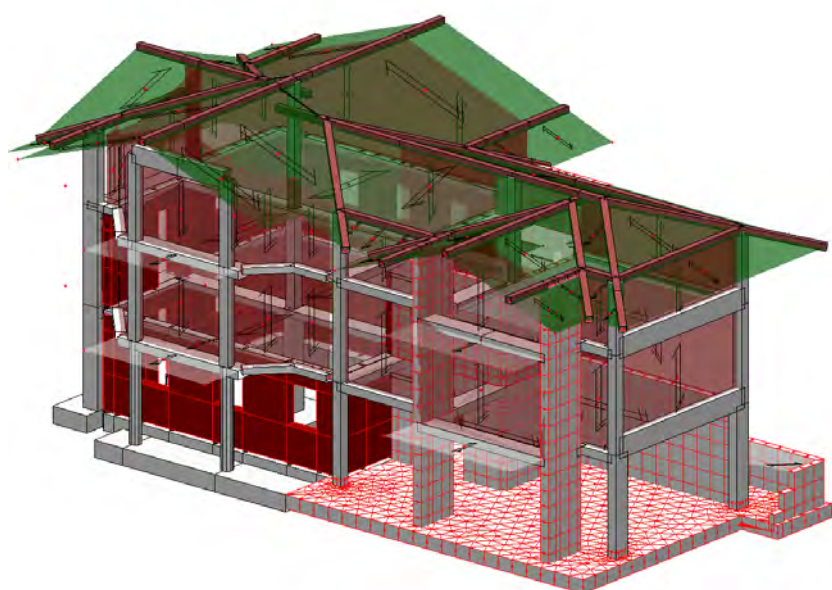
Nome e cognome	Michele Andreatta
Luogo e data di nascita	Trento il 18-04-1973
Residente	Via Zara 7, 38122 Trento (TN)
Iscrizione ordine degli ingegneri	Provincia di Trento n° 2198

Libero professionista dal 2001, ho svolto lavori inerenti la progettazione architettonica completa, direzione lavori e contabilità di opere civili e industriali nel settore privato e pubblico (nuove costruzioni, ristrutturazioni e risanamenti di edifici), nel settore stradale (privato e pubblico), come la realizzazione di tracciati, la sistemazione di strade e di bacini.

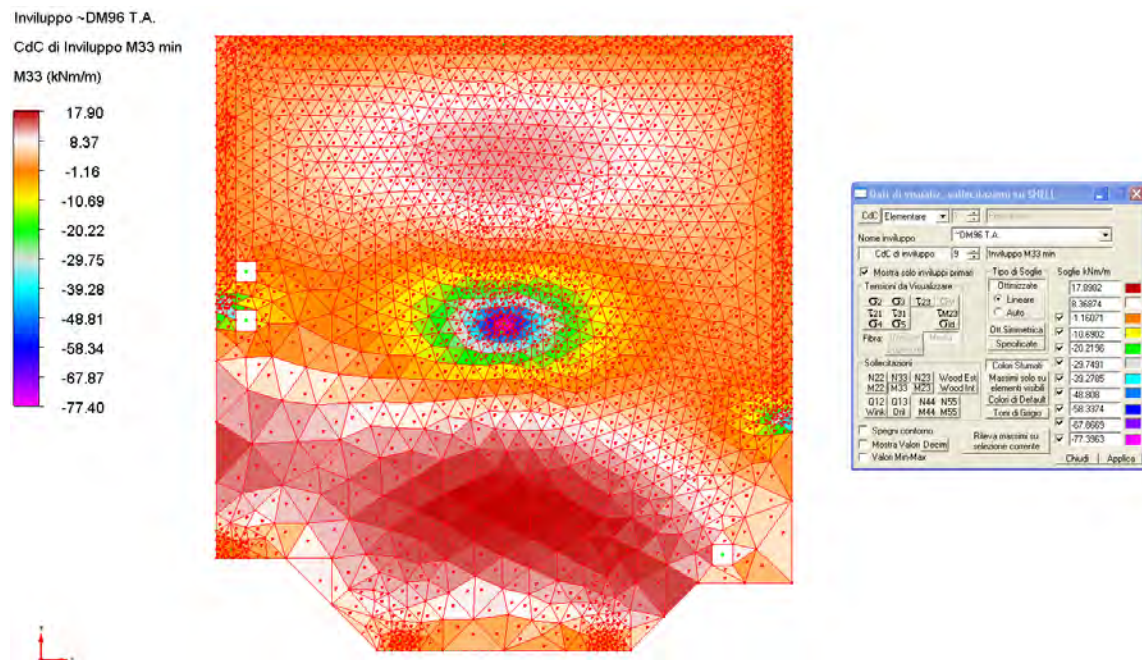
Membro della commissione edilizia del Comune di Lona Lases dal 2002 al 2005 e nel Comune di Baselga di Piné dal 2005 al 2010 e del Comune di Cavedine dal 2010 al 2015, ho potuto analizzare gran parte delle problematiche inerenti gli aspetti urbanistici che caratterizzano le opere sia pubbliche che private nella Provincia Autonoma di Trento.

La partecipazione nel giugno del 2002 al corso sulla nuova legge in materia di lavori pubblici organizzato dall'Ordine degli Ingegneri e da allora il continuo e puntuale aggiornamento sulla normativa di settore, mi ha consentito di ampliare le mie conoscenze in questo particolare ambito che è sempre in via di sviluppo e che richiede sempre particolare attenzione e cura degli aspetti sia progettuali che amministrativi. L'incarico di assessore ai Lavori Pubblici del Comune di Baselga di Piné, che

rivesto ininterrottamente dal dicembre 2010, mi ha infine consentito di approfondire nel dettaglio tutti quegli aspetti amministrativi - procedurali relativi alle opere pubbliche che molti professionisti del settore sottovalutano e che invece a mio avviso dovrebbero conoscere nel dettaglio per poter comprendere al meglio le difficoltà con cui al giorno



d’oggi le amministrazioni pubbliche svolgono il loro lavoro ed essere dunque per esse un valido aiuto anche in ambito amministrativo e non un mero consulente esterno. Nel corso di questi anni ho cercato di ampliare notevolmente la mia esperienza progettuale nella fase esecutiva di un’opera analizzandone a fondo tutti gli aspetti inerenti sia la progettazione architettonica che quella statica. L’analisi strutturale di opere in c.a., coperture a grandi luci in legno lamellare e strutture in acciaio richiede, al giorno d’oggi, un’ampia conoscenza di tutte le normative italiane ed europee che regolamentano la progettazione esecutiva in generale.



### Modellazione agli elementi finiti eseguita mediante software CMP della società NAMIRIAL e solutore XFINEST 2016

A questo ho rivolto particolare attenzione partecipando a numerosi seminari di aggiornamento anche alla luce dei recenti cambiamenti a livello normativo che hanno stravolto il panorama legislativo italiano.

L’esigenza ormai consolidata di conoscere tutti o quasi gli aspetti del campo della progettazione, mi ha spinto, nell’anno 2001, ad ottenere l’attestato di abilitazione di coordinatore della sicurezza. Ho potuto così analizzare questo aspetto delicato della vita progettuale sviluppando e portando avanti diversi progetti esecutivi inerenti la sicurezza sui cantieri.

Con riferimento alle attività sovraposte si intende di seguito riportare le principali referenze riguardanti la progettazione e direzione lavori, sviluppate:

**Lavori conclusi:**

1	committente data luogo tipo di opera importo lavori tipo incarico	Società HABITAT AVISIO Anno 2001 Madrano Costruzione di nuovo edificio residenziale € 400.000,00 Progettazione delle opere in c.a. e direzione lavori
2	committente data luogo tipo di opera importo lavori tipo incarico	A.S.U.C. di Lases Anno 2001 Lases Sistemazione ed ampliamento dell'ex Municipio di Lases € 150.000,00 Progettazione delle opere in c.a. e direzione lavori
3	committente data luogo tipo di opera tipo incarico	Privati Anno 2001 Baselga di Piné Ristrutturazione ed ampliamento di edificio residenziale Progettazione architettonica, progettazione esecutiva delle opere in c.a., direzione lavori; coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ex. D.lg. 494/96
4	committente data luogo tipo di opera tipo incarico	Mobili Baretta Anno 2001 Baselga di Piné Sistemazione edificio Mobili Baretta ed apertura nuovo punto vendita DESPAR Progettazione opere in c.a., direzione lavori e contabilità finale dei lavori
5	committente data luogo tipo di opera tipo incarico	Impresa DALLAPICCOLA S.A.S. Anno 2002 Loc. San Cristoforo Ristrutturazione del ristorante – bar “EL FARO” in loc. San Cristoforo Progettazione delle opere in c.a. (soletta mista in legno – calcestruzzo con connessione deformabile) per conto dell’impresa esecutrice dei lavori
6	committente data luogo	Consorzio provinciale per l’abitazione - G. Veronesi Anno 2002 Pergine Valsugana

tipo di opera

Progetto di edificio ad uso misto di edilizia abitativa agevolata ed attività di tipo socio – assistenziali sulla p.f. 1892 C.C. Pergine per conto del “Consorzio provinciale per l’abitazione - G. Veronesi”
€ 1.700.000,00
Progettazione architettonica preliminare e definitiva

importo lavori  
tipo incarico



7 committente

Privati

data

Anno 2003

luogo

Lases

tipo di opera

Progetto per la realizzazione di un edificio interrato ad uso artigianale sulle p.p.f.f. 1111/1 e 1112 C.C. LASES

importo lavori  
tipo incarico

€ 200.000,00

Progettazione delle opere in c.a.

8 committente

Comune di Lases

data

Anno 2003

luogo

Fraz. Lona

tipo di opera

Progetto di ricostruzione della strada che dal abitato di Lona porta alla località denominata Pozzolago. Riferimento legislativo: L.P. 26 d.d. 10/09/1993 e s.m. - art. 53 – “Interventi di somma urgenza”

importo lavori  
tipo incarico

€ 200.000,00

Progettazione esecutiva e direzione dei lavori

9 committente

Comune di Baselga di Piné

data

Anno 2003

luogo

Fraz. Montagnaga

tipo di opera

Lavori di “Rifacimento della fognatura di Montagnaga ed allacciamento al collettore intercomunale”

importo lavori	€ 270.000,00
tipo incarico	Progettazione preliminare
<b>10</b>	committente data luogo tipo di opera
importo lavori	Comune di Baselga di Piné
tipo incarico	Anno 2004
	Baselga di Piné
	Lavori di “Sdoppiamento della rete di smaltimento delle acque nere e bianche per i tratti previsti in localita' Sternigo al Lago e Serraia – Alberon”
	€ 650.000,00
	Progettazione preliminare
<b>11</b>	committente data luogo tipo di opera
importo lavori	Comune di Lases
tipo incarico	Anno 2004
	Fraz. Lona
	Lavori di somma urgenza relativamente alla messa in sicurezza del rivo che dalla localita' piazzole scorre fino alla localita' pozzolago, e per la regimazione delle acque del comune di Lona-Lases
	€ 470.000,00
	Progettazione preliminare definitiva ed esecutiva
<b>12</b>	committente data luogo tipo di opera
importo lavori	Privati
tipo incarico	Anno 2004
	Aldeno
	Risanamento conservativo p.ed. 13/3 unità 9 C.C. Aldeno
	Ristrutturazione edilizia p.ed. 13/3 unità 8 C.C. Aldeno
	p.ed. 13/2 p.m.1 C.C. Aldeno
	€ 750.000,00
	Progettazione delle opere in c.a.
<b>13</b>	committente data luogo tipo di opera
importo lavori	Consorzio provinciale per l’abitazione - G. Veronesi
tipo incarico	Anno 2005
	Pergine Valsugana
	Progetto di edificio ad uso misto di edilizia abitativa agevolata ed attività di tipo socio – assistenziali sulla p.f. 1892 C.C. Pergine per conto del “Consorzio provinciale per l’abitazione - G. Veronesi”
	€ 1.700.000,00
	Direzione lavori, coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ex. D.lg. 494/96
<b>14</b>	committente data luogo
	Comune di Lases
	Anno 2005
	Fraz. Lona

	tipo di opera	Lavori di somma urgenza relativamente alla messa in sicurezza del rivo che dalla località piazzole scorre fino alla località Pozzolago, e per la regimazione delle acque del comune di Lona - Lases
	importo lavori	€ 470.000,00
	tipo incarico	Direzione lavori, coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ex. D.lg. 494/96
<b>15</b>	committente	Comune di Baselga di Piné
	data	Anno 2007
	luogo	Fraz. Montagnaga
	tipo di opera	Lavori di “Rifacimento della fognatura di Montagnaga ed allacciamento al collettore intercomunale”
	importo lavori	€ 270.000,00
	tipo incarico	Progettazione definitiva ed esecutiva
<b>16</b>	committente	Comune di Baselga di Piné
	data	Anno 2007
	luogo	Baselga di Piné
	tipo di opera	Lavori di “Sdoppiamento della rete di smaltimento delle acque nere e bianche per i tratti previsti in localita' Sternigo al Lago e Serraia – Alberon”
	importo lavori	€ 650.000,00
	tipo incarico	Progettazione definitiva ed esecutiva
<b>17</b>	committente	Comune di Baselga di Piné
	data	Anno 2009/2010
	luogo	Fraz. Montagnaga
	tipo di opera	Lavori di “Rifacimento della fognatura di Montagnaga ed allacciamento al collettore intercomunale”
	importo lavori	€ 270.000,00
	tipo incarico	Direzione lavori, coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ex. D.lg. 494/96
<b>18</b>	committente	Comune di Baselga di Piné
	data	Anno 2009/2010
	luogo	Baselga di Piné
	tipo di opera	Lavori di “Sdoppiamento della rete di smaltimento delle acque nere e bianche per i tratti previsti in localita' Sternigo al Lago e Serraia – Alberon”
	importo lavori	€ 650.000,00
	tipo incarico	Direzione lavori, coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ex. D.lg. 494/96

<b>19</b>	committente	Società di architettura
	data	Anno 2009
	luogo	Baselga di Piné
	tipo di opera	Lavori di ristrutturazione della scuola di Miola
	importo lavori	€ 500.000,00
	tipo incarico	Analisi sismica e progettazione delle strutture in cemento armato
<b>20</b>	committente	Comune di Sporminore
	data	Anno 2014
	luogo	Sporminore
	tipo di opera	Nuova caserma dei Vigili del Fuoco di Sporminore
	importo lavori	€ 1.200.000,00
	tipo incarico	Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione definitiva ed esecutiva
<b>21</b>	committente	Comune di Campodenno
	data	Anno 2017
	luogo	Campodenno
	tipo di opera	La sistemazione generale della piazza S. Barbara di Campodenno pp.ed. 104/1, 104/2 e pp.ff. 35/1, 35/3, 36/1 C.C. Campodenno Capogruppo di un raggruppamento temporaneo di professionisti
	importo lavori	€ 620.000,00
	tipo incarico	Capogruppo di un RTP incaricato della progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva completa;

Distinti saluti

Ing. Michele Andreatta



ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI TRENTO

D. LGS. 494/96:  
CORSO PER LA SICUREZZA DEL LAVORO NEL SETTORE EDILE

“COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE E PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI”

Attestato di frequenza al corso di 120 ore  
conferito a:

dott. ing. MICHELE ANDREATTA  
N. 2198 d'Albo

Il Corso, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento  
e gestito da S.A.P.I. S.r.l., si è svolto nel periodo marzo-giugno 2001.

Trento, luglio 2001



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento  
Il Presidente  
dott. ing. Andrea Scalet



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Trento



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO  
PRESIDENZA

# CERTIFICATO DI FORMAZIONE

**SI CERTIFICA CHE**

*Ingegner civile e ambientale, industriale e dell'informazione*  
**MICHELE ANDREATTA**  
*n. Albo 2198*

Nato a TRENTO il 18/4/1973

ha partecipato con esito positivo all'intervento formativo denominato:

## **LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE PROFESSIONALI PER GARANTIRE MAGGIORE SICUREZZA NEI CANTIERI EDILI**

Aree tematiche: Responsabilità penale e civile del coordinatore in caso di infortunio, Legge 123/2007 e variazioni all'art. 7 del D.Lgs 626/94, Demolizioni: rischi adempimenti e prevenzioni, Rischio Amianto: valutazione e prevenzione, Caduta dall'alto. Legge Parolai e linee vita, Pimus documento, Costi della sicurezza, PSC, POS contenuti minimi e verifiche, Aggiornamenti su rumore e vibrazioni, Il nuovo Testo Unico

Il corso, promosso dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento, dal Collegio dei Periti industriali e dei Periti Industriali Laureati di Trento, dall'Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Trento, dall'Ordine dei Geologici della Provincia di Trento e dall'Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della Provincia di Trento con il contributo finanziario della Provincia Autonoma di Trento, ai sensi della L.P. nr. 4 del 14.02.2007,

si è svolto a Trento  
nel periodo settembre-novembre 2008  
ha frequentato **24** ore su **24** ore di lezione teoriche.

Trento, 30/03/2009

Reg. Cert. N. 508/2009 1. P. 4/07

IL PRESIDENTE DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA  
PROVINCIA DI TRENTO

*Ing. Alberto Salizzoni*



IL DIRIGENTE RESPONSABILE DELL'INCARICO SPECIALE PER  
L'INTEGRAZIONE DELLE ATTIVITA' FORMATIVE A SUPPORTO  
DELLO SVILUPPO

*dott. Roberto Sandri*

*Roberto Sandri*





PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO  
Assessorato alla Salute e alle Politiche Sociali

**ATTESTATO**

rilasciato ai sensi di quanto previsto dai provvedimenti della Giunta provinciale  
n. 1339 di data 30 maggio 2008 e n. 176 di data 30 gennaio 2009

a

**Michele Andreatta**

nato a Trento il 18 aprile 1973

di

**ESPERTO VERIFICATORE**

per la tipologia di verifiche riferite a **SOLLEVAMENTO COSE** rilasciato per superamento dell'esame  
di cui all'art. 7 del decreto del Presidente della Provincia del 20 novembre 2007 n. 25-105/Leg,  
in applicazione dell'art. 2 della Legge provinciale 9 febbraio 2007, n. 3

Trento, 22 ottobre 2010

L'Assessore alla Salute e alle Politiche Sociali

*dott. Ugo Rossi*



Il Presidente della Commissione d'esame

*geom. Donato Lombardi*

# **CERTIFICATO DI FORMAZIONE**

Si certifica che

l'ingegnere civile e ambientale, industriale e dell'informazione

***MICHELE ANDREATTA***

n. 2198 d'Albo

nato a TRENTO (TN) il 18/04/1973

iscritto all'Ordine degli ingegneri della provincia di Trento

ha frequentato l'intervento formativo denominato:

***CORSO PLATAV DESK***

Il corso, organizzato dalla Fondazione Luigi Negrelli in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Trento, si è svolto a Trento il giorno 11 novembre 2011, per un totale di 5 ore.

Trento, 11 novembre 2011

Il Presidente

ing. civ. e amb., ind. e dell'inf.

*Antonio Armani*



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRENTO  
Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Strutturale  
Facoltà di Ingegneria

TRENTO  
27-28 FEBBRAIO E 5-6 MARZO 2004

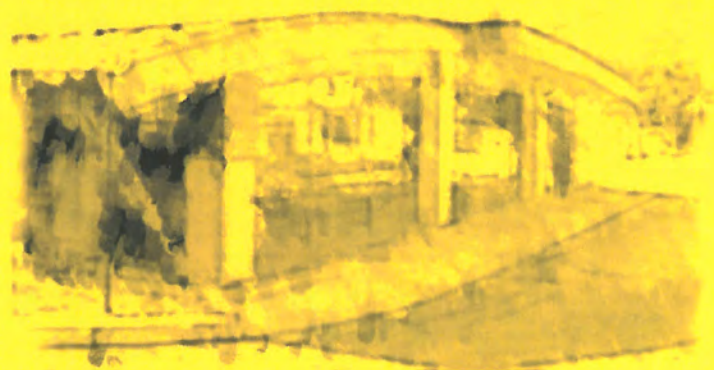
Si attesta

che

***Michele Andreatta***

ha partecipato al corso

*La progettazione sismica delle strutture  
alla luce dei nuovi documenti normativi*



*Il preside della Facoltà  
prof. ing. Riccardo Zandonini*

*Riccardo Zandonini*



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO  
DIPARTIMENTO LAVORI PUBBLICI, TRASPORTI E RETI

Con il patrocinio di:

CONSIGLIO NAZIONALE  
DELLE RICERCHE



Si attesta  
che

ANDREA TICHELE

ha partecipato al seminario

*SECONDO EVENTO SULLE NORME TECNICHE 2008:  
PROGETTAZIONE DELLE STRUTTURE DI LEGNO  
CON IL D.M. 14 GENNAIO 2008*

San Michele all'Adige  
17 LUGLIO 2008

*Il Coordinatore dell'evento  
Ing. Raffaele De Col*

Reggio Emilia, 08 aprile 2011

## ATTESTATO di PARTECIPAZIONE

*Ing. Michele Andreatta*

ha partecipato al

### “Corso di Progettazione di strutture in carpenteria metallica”

tenuto in data 08 aprile 2011 presso Centro Simonazzi “sala Europa” in via Turri, 55 – Reggio Emilia (RE)

dall'Ing. Michele Rovizzi

*Giovanni Stefanelli*  
Ing. Giovanni Stefanelli

Reggio Emilia, 30 Giugno 2012

## ATTESTATO di PARTECIPAZIONE

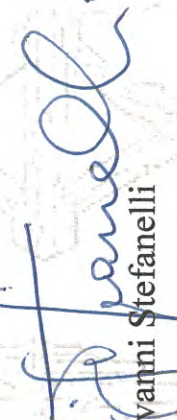
**Ing. Michele Andreata**

ha partecipato al

**“Corso di progettazione e verifica di costruzioni in legno”**

tenuto in data 29 – 30 Giugno 2012 presso Ordine Ingegneri di Trento (TN)

dall'Ing. Carlo Rossi

  
Ing. Giovanni Stefanelli

**cooperativa architetti e ingegneri - progettazione società cooperativa**  
via Gandhi, 1 42123 Reggio Emilia - tel. +39/0522/187395 - fax: +39/0522/322127  
iscr. registro imprese/ c.f./ p.iva : 01704960358  
internet: <http://www.cairepro.it> - e-mail: elena.fiorini@cairepro.it





Ordine degli Architetti  
Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori  
della Provincia di Trento

## ATTESTAZIONE DI PARTECIPAZIONE

Si attesta che il Sig. ANDREATTA, ING. MICHELE  
(iscrizione Albo Ingegneri Trento n. 2198)

ha partecipato al convegno del 19 marzo 2013 **"NUOVE NORME TECNICHE PER LE COSTRUZIONI: LA QUALIFICAZIONE DEI MATERIALI; DEI PROCESSI; DEI PRODOTTI E DEI PRODUTTORI. LA RESPONSABILITA' DEI TECNICI PROFESSIONISTI."** che si è svolto presso lo Polo Tecnologico di via Solteri, 38 a Trento dalle 14.30 alle 17.30.



per OAPPC Trento  
arch. Gianluca Nicolini



Ordine degli Ingegneri  
della provincia di Trento

# CERTIFICATO DI FORMAZIONE

Si certifica che

l'ing. civ. e amb., ind. e dell'inf.

**MICHELE ANDREATTA**

n. 2198 d'Albo

nato a TRENTO (TN) il 18/04/1973

iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Trento



ha frequentato con esito positivo l'intervento formativo denominato:

## CORSO DI AGGIORNAMENTO PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE PROFESSIONALI IN MATERIA DI SICUREZZA NEI CANTIERI EDILI

**Aree tematiche:** il quadro normativo generale - le novità introdotte dal D.Lgs. 81/08; Titolo I - incentivazioni per la sicurezza, delega di funzioni, subdelega, sospensione dell'attività imprenditoriale, DUVRI; la disciplina sanzionatoria e le procedure ispettive; i soggetti coinvolti: i compiti, gli obblighi, le responsabilità penali e civili; i rapporti tra gli attori del procedimento (committente, progettista, direttore dei lavori, responsabile dei lavori, coordinatori, rappresentante dei lavoratori per la sicurezza); Titolo IV - il ruolo del coordinatore/l'organizzazione e la gestione della sicurezza nei cantieri - azioni di coordinamento (in fase di progetto, in fase di esecuzione); contenuti minimi dei piani di sicurezza e dei piani sostitutivi; criteri metodologici per l'elaborazione del piano di sicurezza, del fascicolo, del piano operativo; verifica contenuti POS; la stima dei costi della sicurezza: modalità di redazione e di liquidazione; caduta dell'alto e linee vita: la legge Parolari; analisi delle lavorazioni previste in progetto, analisi delle possibili interferenze; chiarimenti e novità applicative del Titolo IV del D.Lgs. 81/08; l'elaborazione del PIMUS e verifiche relative ai ponteggi; simulazione di un sopralluogo ispettivo in cantiere; nuovo Testo Unico sulla Sicurezza: indicazioni ed adempimenti; le opere provvisionali; apparecchi di sollevamento e macchine/attrezature di cantiere; il rischio elettrico - l'impianto elettrico di cantiere; analisi del progetto e modalità organizzative del cantiere; La pratica operativa del coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione; test finale.

Il corso, promosso dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Trento, si è svolto a Trento nel periodo aprile –maggio 2013 per un totale di 40 ore, ed è valido ai fini dell'aggiornamento previsto dall'Allegato XIV del D.Lgs. 81/08.

L'ing. civ. e amb., ind. e dell'inf. Michele Andreatta ha frequentato 24 ore di lezioni teoriche.

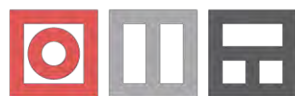
Trento, 13 maggio 2013

IL PRESIDENTE DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI TRENTO



Ingegnere civile e ambientale, industriale e  
dell'informazione

*Antonio Armani*



**ORDINE  
degli INGEGNERI  
della provincia di TRENTO**

*Aggiornamento della competenza professionale degli Ingegneri  
Regolamento pubblicato in data 15 luglio 2013*

Premesso che il Corso dal titolo

## **CORSO BASE REVIT ARCHITECTURE SOFTWARE BIM 3D DI AUTODESK**

È stato accreditato quale attività formativa con codice 2793-2017 ed è stato  
organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento  
e si è tenuto il 01 marzo 2017 per la durata complessiva di 28 ore.

Verificata la corretta partecipazione

**SI ATTESTA CHE**

# **MICHELE ANDREATTA**

nato a TRENTO il 18 aprile 1973  
C.F. NDRMHL73D18L378G

Iscritto all' Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento

ha acquisito n. 28 crediti formativi per l'anno 2017

Trento, 29 marzo 2017

Ordine degli Ingegneri  
della provincia di Trento



Il Presidente  
ing. civ. e amb., indirettore dell'inf.  
*Antonio Armani*