

**FORMATO EUROPEO PER
IL CURRICULUM VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ANDREA CAPECCHI	
Indirizzo	VIA CARDUCCI, 16 – SAN MINIATO (PI)	
Telefono	0571/480730	
Fax	0571/478899	
E-mail	ingegneria@studiotecno.it ; sicurezza@studiotecno.it ; cantieri@studiotecno.it	
PEC	studiotecno@studiotecno.org	
INARCASSA	MATRICOLA	3530676
ISCRIZIONE ORDINE INGEGNERI PISA	N° 1158	Dal 13/3/1989
Nazionalità	Italiana	
Data di nascita	26/06/1961	

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 2006 – in corso

STUDIO TECNO SRL - Partita IVA **1772420509**
 Studi di ingegneria, sicurezza e salute sui luoghi di lavoro
 Socio Amministratore e Responsabile tecnico

14276784
 6205187843
 0571480730 - 0571478899
- Date (da – a) 1998 – 2016

STUDIO TECNO Associazione Professionale
 Studi di ingegneria, sicurezza e salute sui luoghi di lavoro
 Socio
- Date (da – a) 2008 – 2012

VALERI ENGINEERING SRL
 Attività di progettazione di impianti elettrici, progettazione di impianti di produzione energia, progettazione di impianti di automazione e progettazione impianti di produzione, trasmissione ed elaborazione di segnali e dati e ogni altro atto richiesto per gli adempimenti normativi necessari alla realizzazione, conduzione e manutenzione degli impianti di cui sopra.
 DIRETTORE TECNICO
- Date (da – a) 1997 – 1999

SERVIZI AMBIENTALI SRL
 Studi di ingegneria ambientale, ambiente, sicurezza e salute sui luoghi di lavoro

- Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Socio
Amministratore delegato
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- 1992 – 1998
GOZZINI GIULIO & C.
Attività esecuzione di impianti termici, sanitari e di climatizzazione .
DIRETTORE TECNICO
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 1990 – 1998
Studio STA Associazione professionale
Studi di ingegneria
socio
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 1989 – 1991
Capecchi Andrea - Ditta individuale
Studi di ingegneria
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 1999 - 2002
Università di Pisa Facoltà di Ingegneria Civile materia di Architettura Tecnica
Istruzione
Cultore della materia
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 2001 - 2003
Università di Firenze Facoltà di Architettura
Istruzione
Professore a contratto
Laboratorio di Tecnologia dei Materiali corso H "Progetto di strutture"

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- 2014
Unione industriale di Prato
- “**Corso per Formatore in materia di sicurezza e salute sul lavoro**“ della durata di 24 ore abilitante alla qualifica di Formatore per corsi di cui artt.34 e 37 D Lgs 81/08
QUALITA' E REQUISITI PROFESSIONALI – Qualificazione del Formatore art.6 comma 8 lettera m-bis) del D Lgs 81/08
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 2010
Inail
- “**Corso per progettisti e consulenti del SGSL**“ della durata di 88 ore nel periodo maggio - giugno 2010 a Pisa abilitante alla applicazione dei SGSL

• Qualifica conseguita

QUALITA' E REQUISITI PROFESSIONALI – Progettista e consulente dei SGSL

• Date (da – a)

2007

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Ordine degli ingegneri della provincia di Firenze presso Firenze

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Corso tecnico-pratico “**La progettazione delle costruzioni in acciaio per la sicurezza in caso di incendio**” della durata di 10 ore nelle giornate del 23 e 30 marzo 2007

• Qualifica conseguita

QUALITA' E REQUISITI PROFESSIONALI – LOTTA CONTRO L'INCENDIO

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Date (da – a)

1999

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Appartenere, dal 15.07.1999, all'elenco di cui all'articolo 6 del DM.25.03.1985 dei professionisti abilitati per il rilascio delle certificazioni di cui alla Legge del 7.12.1984 n.818 con N°PI01158I00191.

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

Tecnico abilitato ai sensi della lotta contro l'incendio

• Date (da – a)

1997

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Ordine degli Ingegneri di Firenze e dal Collegio degli Ingegneri della Regione Toscana

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Corso “**Direttiva Cantieri D.Lgs.494/96**” della durata di 120 ore abilitante ai fini del ruolo di coordinatore in fase di progettazione ed in fase di esecuzione

• Qualifica conseguita

QUALITA' E REQUISITI PROFESSIONALI – COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE E DI ESECUZIONE ai sensi del TITOLO IV del D.Lgs 81/08, ex D.Lgs 494/96, ex D Lgs 528/00



• Date (da – a)

1995

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

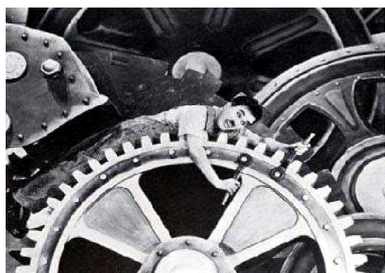
Ordine degli Ingegneri di Firenze con patrocinio ISPELS Ministero del Lavoro e Previdenza Sociale

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Corso “**Corso Decreto Legislativo 626/94 Sicurezza sul lavoro**” della durata di 120 ore abilitante agli adempimenti di cui al decreto sopra citato

• Qualifica conseguita

QUALITA' E REQUISITI PROFESSIONALI – Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione ART.32 D.LGS 81/08, ex art. 9 del 626/94



- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1980 - 1988
Facoltà di ingegneria dell'università degli studi di Pisa

Dal 13.03.1989 - **Iscritto allo Ordine degli Ingegneri di Pisa** con numero 1158, abilitato alla professione

Dal 1995 - Iscritto allo elenco dei Professionisti della Provincia di Pisa n.362/333 delibera del consiglio provinciale n.284 del 1.09.94

Laurea in ingegneria civile

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1975-1980
Liceo Scientifico G. Marconi, San Miniato (PI)

Diploma di maturità scientifica

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

Italiana

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Tedesco

Elementare
Elementare
Elementare

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Inglese

Elementare
Elementare
Elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Dal 1994- in corso Consulente dell'ASSOCIAZIONE CONCIATORI DI SANTA CROCE SULL'ARNO e del CONSORZIO CONCIATORI DI PONTE A EGOLA per gli adempimenti del

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

D.Lgs. 81/08

Dal 1995 - Aderente al SETTORE PREVENZIONE all'interno del Collegio degli Ingegneri della Regione Toscana.

Dal 1997 – in corso Partecipa in qualità delle associazioni conciarie al gruppo tecnico operativo denominato "Macchine per conceria" del comprensorio del cuoio.

Dal 2006 al 2010 ha partecipato in qualità di associato alla commissione tecnica Sicurezza dell'UNI ed in particolare alla sottocommissione TC200 Macchinari per conceria

Dal 29.09.2005 –al 2007 Membro della Commissione comunale del paesaggio del comune di Santa Luce.

Dal 17.10.1998 – al 2000. Membro della Commissione edilizia e integrata del Comune di Lajatico

Dal 03.05.1999 - Appartenente per il biennio 1999-2001 alla Commissione Terme C.A. dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa.

Dal 23.07.1997 - Appartenente per il biennio 1997-1999 alla Commissione Terme (Commissione Edilizia, Commissione Urbanistica, Commissione Edilizia integrata) dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa

Dal 1994 -1996 Appartenente alla Commissione Libere Professioni dello Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa

Dal 2013 Appartenente alla Commissione Sicurezza dello Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa

RELATORE A CORSI PER L'AMBIENTE E PER LA SICUREZZA E LA SALUTE

➡ da Anno 2000:

1. Corsi di Formazione per RESPONSABILE TECNICO, 1° edizione MODULO "A" per categorie 2 e 4 in qualità di relatore in materia di "Normativa sul trasporto di rifiuti".
2. Corsi di Formazione per RESPONSABILE TECNICO, in qualità di relatore in materia di "sicurezza nei luoghi di lavoro".
3. Corsi di Formazione per RESPONSABILE TECNICO, 1° edizione MODULO "B" per categorie 3 e 5 in qualità di relatore in materia di "Normativa sul trasporto di rifiuti pericolosi".
4. Docenza di 50 ore per il corso FSE-Regione Toscana-Asse A MISURA A2 "ESPERTO DI PROBLEMATICHE AMBIENTALI" organizzato inoltre dal Ministero del Lavoro e delle politiche sociali, dalla regione Toscana, Provincia di Firenze per una durata di 600 ore svoltosi presso L'istituto "A.Checchi" Viale A.Gramsci 7 a Fuocchio (Fi).
5. Corsi di Formazione per RESPONSABILE TECNICO per le imprese di gestione dei rifiuti , in qualità di relatore in materia di MODULO F "DIRIGENTI AMIANTO" DPR 08/08/94 Categoria 10.
6. Corsi di Formazione per RESPONSABILE TECNICO per le imprese di gestione dei rifiuti , in qualità di relatore in materia di MODULO E "BONIFICA SITI INQUINATI" DPR 08/08/94 Categoria 9.
7. Corso MODULO DI GESTIONE DEL MICROCLIMA ALL'INTERNO DELLE UNITA' PRODUTTIVE per tecnico superiore per l'industrializzazione del prodotto e del processo organizzato da il PO.TE.CO con sede in Castelfranco di Sotto PISA nel periodo NOVEMBRE 2010-FEBBRAIO 2011.
8. Docenza per il Corso "formazione dei lavoratori D.lgs 81/08" organizzato da il PO.TE.CO
9. Docenza per il Corso "aggiunteria e sviluppo CAD CAM" organizzato da il PO.TE.CO h
10. Docenza per il Corso "Percorsi di aggiornamento per tecnici/addetti ai bottali, alla rifinizione, alle lavorazioni meccaniche e per la gestione delle sostanze pericolose"
11. Docenza per il Corso "tecnico della gestione delle fasi di produzione della pelle" organizzato da il PO.TE.CO con sede in Castelfranco di Sotto PISA nel periodo OTTOBRE 2013. durata 16h
12. Docenza per il Corso "Formazione dei lavoratori Dlgs 81/08 e Accordo 221/CSR del 21/12/11"

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Dal 21.02.2005 - Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione ai sensi dell'articolo 32 del D.Lgs.81/08 e s.m.i. per il comune di Castelfranco di Sotto.

Ambiente Windows, Microsoft Office Word, Excel, PowerPoint, AutoDesk Autocad,

L'ingegner Capecchi dal 1997 partecipa in qualità di consulente delle associazioni conciarie al gruppo tecnico operativo denominato "Macchine per conceria". Questo Gruppo è formato da Operatori della Azienda USL n°11, Zona Valdarno, Funzionari e Tecnici delle Associazioni degli Imprenditori ed Organizzazioni Sindacali dei Lavoratori, in stretta collaborazione con Tecnici ASSOMAC in rappresentanza dei Costruttori di macchine per conceria, con la finalità di segnalare agli utilizzatori ed agli altri vari soggetti che operano nello specifico settore della conceria (datori di lavoro, costruttori, rivenditori, manutentori, operatori ...), soluzioni di prevenzione e sicurezza alla luce della normativa vigente, della buona tecnica e degli infortuni che si sono verificati utilizzando queste macchine.



Illustrazione 1: Logo del gruppo di Lavoro

In particolare avendo contribuito alla redazione delle seguenti schede:

inizio	fine	Linea o scheda
1997	1998	Scheda tecnica per linee minime di buona tecnica e sicurezza da applicarsi a: macchine alternative a rulli rasatrici
1997	2000	Linee guida per la sicurezza nella lavorazione conciaria denominata pickel
1998	1999	Scheda tecnica per linee minime di indirizzo nell'acquisto di: nuove attrezzature per la lavorazione delle pelli macchine con marcatura "c e"
1999	2001	Scheda tecnica per linee di sicurezza minime da applicarsi a: macchine alternative a rulli cilindro per cuoio
2000	2000	Scheda tecnica per linee di sicurezza minime da applicarsi a: macchine alternative a rulli presse in continuo
2000	2002	Scheda tecnica per linee minime di indirizzo nello stoccaggio e manipolazione di: acidi concentrati
2006	2006	Revisione della Linee guida per la sicurezza nella lavorazione conciaria denominata pickel
2008		Scheda tecnica per linee di guida da applicarsi alle cappe di aspirazione localizzata
2010		Scheda tecnica per linee di sicurezza minime da applicarsi a: miscele di atmosfere esplosive nel comparto
2013	2013	Revisione della Linee guida per la sicurezza nella lavorazione conciaria denominata pickel

<i>inizio</i>	<i>fine</i>	<i>Linea o scheda</i>
2014	2014	Revisione linee minime di indirizzo nell'acquisto di: nuove attrezzature per la lavorazione delle pelli macchine con marcatura "c e"

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

CONSULENZE TRIBUNALE**CONSULENZE DI UFFICIO**

- ➔ **1995-1996** Incarico di C.T.U. data 6.11.2000 dal Tribunale di Pisa, ai sensi dell'art.143 c.p.p. nel procedimento nei confronti di MARCUCCI AMERIGO.
- ➔ **2005-2006** Incarico di C.T.U. dal Tribunale di Pisa, causa SETTEBELLO OMAB
- ➔ **2010** Incarico di C.T.U. dal Tribunale di Pisa, causa BENVENUTI-VALORI-RECO EDILIZIA
- ➔ **2013** Incarico di C.T.U. dal Tribunale di Pisa, causa GOZZI-RECO EDILIZIA
- ➔ **2013-2014** Incarico di C.T.U. dal Tribunale di Pisa, causa ESSECI-APES

CONSULENZE DI PARTE

- ➔ **1996** Incarico di C.T.P. Per inchiesta infortunio mortale anno1996 committente C.T.F.
- ➔ **1996** Incarico di C.T.P. Per inchiesta infortunio del 09.03.1995 committente Marca Toro
- ➔ **1998** Incarico di C.T.P. Per inchiesta infortunio del 28.02.1996 committente Nuova Antilope
- ➔ **1999** Incarico di C.T.P. Per inchiesta infortuni 07.03.1999 committente CACIAGLI ADOLFO
- ➔ **2000** Incarico di C.T.P. Per inchiesta infortunio anno 2000 committente autotrasporti D&D
- ➔ **2001** Incarico di C.T.P. Per inchiesta infortunio del 4.7.2000 committente Di Blasi Onofrio
- ➔ **2002** Incarico di C.T.P. Per inchiesta infortunio del 2.10.2002 committente La Tanneria
- ➔ **2011-** Incarico di C.T.P. Per inchiesta reati ambientali committente Toscolapi

PATENTE O PATENTI

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Almacco di Casabella pubblicazione a pag. 162 di Casa Unifamiliare come progettista strutturale

ALLEGATI

Allegato 1: Aggiornamenti formativi per abilita' – qualità e requisiti professionali

ALLEGATO 1- AGGIORNAMENTI FORMATIVI PER ABILITA' – QUALITÀ E REQUISITI PROFESSIONALI

	Data inizio (periodicità)	Periodicità (anni)	Scadenza 1°agg.	Scadenza 2°agg.		Ore e/o crediti da fare	Ore /crediti eseguite	Restano ore
Art. 32 D Lgs 81/08ⁱ	18/07/11	5	16/07/16	15/07/21		100	78	-22
Aggiornamento CSP e CSE ai sensi allegato XIV - TIT.IV D.Lgs 81/08ⁱⁱ (h)	14/05/13	5	13/05/18	12/05/23		40	28	-12
Mantenimento iscrizione elenchi ex L. 818/84ⁱⁱⁱ (h)	27/08/11	5	25/08/16	24/08/21		40	9	-31
Crediti formativi Abilitanti alla professione (CFP)^{iv}	31/12/15	1	30/12/16	30/12/17		30	88	58
Criteri di qualificazione del figura del formatore per la sicurezza e salute sul lavoro^v	18/03/14	3	17/03/17	16/03/20		24	16	-8

data	N°	Oggetto	Co, Cv, Cg, S¹	Art. 32 D Lgs 81/08 (h) o date	CSP e CSE TITOLO IV del D.Lgs 81/08: (h) o date	Strutture-Appalti (h) o date	Mantenimento iscrizione elenchi ex L. 818²/84 (h) incendi	CFP Ordine Ingegneri	Formatori	Ente
27/05/1995	1	Corso D Lgs 626/94 Sicurezza sul lavoro 120 ore	Co	abilitante						Ordine degli Ingegneri Provincia di Firenze
30/05/1996	2	Corso di aggiornamento sui Metodi di calcolo del d.a. agli stati limite	Co			Dal 5/2/96 al 18/3/96				Ordine degli Ingegneri Provincia di Firenze
06/12/1996	3	Campionamento, misura e valutazione degli inquinanti il 5-6-7 novembre e 2-6 dicembre 2006 20 ore	Co							AUSL 11
22/03/1997	4	Corso Direttiva Cantieri 120 ore	Co		abilitante					Ordine degli Ingegneri Provincia di Firenze
30/05/2000	5	L'impiego del legno nel settore delle costruzioni	Co			Da aprile a Maggio 2000				Ordine degli Ingegneri Provincia di Pisa
17/02/2001	6	Corso di aggiornamento Le modifiche al D Lgs 494/96 Dal 27/1/01 al 17/2/01 per 16 ore	Co							Collegio degli ingegneri della Toscana
15/05/2001	7	EC1 Eurocodice strutturale 1 Azioni sulle costruzioni	Co			15/5/01				Università di Pisa Dip. Ingegneria Strutturale
16/10/2003	8	6 anni di coordinamento nei cantieri temporanei e mobili durata 4 ore	S							USL Modena
16/10/2003	9	Decreto RSPP novità obblighi ed opportunità (2 ore)	S							Associazione ambiente e lavoro
16/10/2003	10	Chemical Expert Agenti chimici e SDS (4 ore)	S							Associazione ambiente e lavoro
17/10/2003	11	La valutazione del rischio chimico e dell'esposizione ad agenti chimici pericolosi durata 4 ore	S							USL Modena
17/10/2003	12	Appalti misti e lavori di manutenzione in sicurezza 494 e 626 esperienze operative a confronto durata 4 ore	S							Associazione ambiente e lavoro
17/12/2003	13	Corso di aggiornamento sulle norme tecniche per il progetto e l'adeguamento sismico degli edifici di cui all'allegato 2 OPCM n.3274 20/3/03	Co			60				Ordine degli Ingegneri Provincia di Firenze
05/03/2004	14	Relazioni sindacali e tecniche di comunicazione i nuovi obblighi di RSPP e ASPP durata 8 ore	Co							Associazione ambiente e lavoro

1 Co=corso, Cv=convegno, Cg=Congresso, S=seminario

2 Art.7 del DM 5 agosto 2011 entrato in vigore il 27/8/2011 mantenimento negli elenchi del Ministero degli Interni ex Legge 818/84 40 ore di corso di aggiornamento nel quinquennio a partire dalla data di entrata in vigore del Decreto

data	N°	Oggetto	Co, Cv, Cg, S	Art. 32 D Lgs 81/08 (h) o date	CSP e CSE TITOLO IV del D.Lgs 81/08: (h) o date	Strutture- Appalti (h) o date	Mantenim ento iscrizione elenchi ex L. 818/84 (h) incendi	CFP Ordine Ingegneri	Formatori	Ente
29/06/2004	15	DM 15luglio 2003 n.388 Primo soccorso in azienda e proposte per una corretta applicazione durata 3 ore	S							AIAS
13/10/2004	16	D Lgs 626/94 dieci anni dopo D Lgs 195/03 Testo unico delle leggi in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro durata 4 ore	S							CIIP
14/10/2004	17	Atmosfere esplosive – Il rischio negli ambienti di lavoro , La certificazione delle macchine durata 3 ore	S							Servizio Sanitario Regionale Emilia Romagna
13/09/2005	18	La formazione dei lavoratori, RLS, RSPP come è come sarà durata 3 ore	S							Inail
19/10/2005	19	Decreto RSPP durata 3 ore	S							Scuola Superiore Sant'Anna
03/02/2006	20	Reach Seveso-3 Rumore Amianto ICOH durata 4 ore	S							Associazione ambiente e lavoro
03/02/2006	21	Patto parlamentare TU sicurezza e ambiente effettività della formazione e Decreto RSPP, metodologie obblighi scadenze sanzioni durata di 4 ore	S							Associazione ambiente e lavoro
02/03/2006	22	Regolamento di attuazione dell'art.82 comma 16 della LR 1/2005 (Prevenzione cadute dall'alto) di 8 ore	S							Servizio Sanitario Toscana e AUSL5
10/03/2006	23	Testo unico, Reach, Ruolo RLS Donna Salute e lavoro Decreto RSPP 626 sexies durata di 4 ore	S							Associazione ambiente e lavoro
10/05/2006	24	"Più sicurezza in concerta" durata di 5 ore	S							AUSL 11
26/06/2006	25	Corso per RSPP ateco 1 modulo B1 ai sensi del D.Lgs 195/03 abilitante	Co	60						Università degli studi di Firenze
26/06/2006	26	Corso per RSPP ateco 3 modulo B3 ai sensi del D.Lgs 195/03 abilitante	Co							Università degli studi di Firenze
26/06/2006	27	Corso per RSPP ateco 4 modulo B2 ai sensi del D.Lgs 195/03 abilitante	Co							Università degli studi di Firenze
26/06/2006	28	Corso per RSPP ateco 5 modulo B4 ai sensi del D.Lgs 195/03 abilitante	Co							Università degli studi di Firenze
26/06/2006	29	Corso per RSPP ateco 6 modulo B1 ai sensi del D.Lgs 195/03 abilitante	Co							Università degli studi di Firenze
26/06/2006	30	Corso per RSPP ateco 7 modulo B3 ai sensi del D.Lgs	Co							Università degli studi

data	N°	Oggetto	Co, Cv, Cg, S	Art. 32 D Lgs 81/08 (h) o date	CSP e CSE TITOLO IV del D.Lgs 81/08: (h) o date	Strutture- Appalti (h) o date	Mantenim ento iscrizione elenchi ex L. 818/84 (h) incendi	CFP Ordine Ingegneri	Formatori	Ente
		195/03 abilitante								di Firenze
26/06/2006	31	Corso per RSPP ateco 8 modulo B1 ai sensi del D.Lgs 195/03 abilitante	Co							Università degli studi di Firenze
26/06/2006	32	Corso per RSPP ateco 9 modulo B1 ai sensi del D.Lgs 195/03 abilitante	Co							Università degli studi di Firenze
19/07/2006	33	Corso gestionale – Relazionale per RSPP modulo C ai sensi del D.Lgs 195/03 abilitante per (Rspg pregresso e per nuovi Rspg)	Co	24						Università degli studi di Firenze
26/09/2006	34	Corso seminariale di aggiornamento Codice degli Appalti	Co			19-26 settembre 2006				Collegio degli Ingegneri della Toscana
17/11/2006	35	24° Congresso Aidii 16 e 17 novembre 2006 di 12 ore	Cg							Aidii
24/11/2006	36	Corso aggiornamento geotecnica	Co			Ottobre novembre 2006				Ordine degli Ingegneri Provincia di Pisa
30/03/2007	37	La progettazione delle costruzioni in acciaio per la sicurezza in caso di incendio della durata di 10 ore	Co			10				Ordine degli Ingegneri Provincia di Firenze
26/07/2007	38	DBA 2006 rumore, vibrazioni, campi elettromagnetici e radiazioni ottiche di 4 ore	S							Servizio sanitario Regionale Emilia-Romagna
30/07/2007	39	Corso per RSPP modulo A 35 ore Accordo CSR del 26/1/06 Abilitante della durata di 35 ore	Co	35						Associazione degli industriali della Provincia di Lucca
26/09/2007	40	Legge 123/07 le novità Il testo unico e le norme immediatamente precettive sulla sicurezza sul lavoro di 3 ore	S							Associazione ambiente e Lavoro
03/10/2007	41	Formazione per RSPP e ASPP ai sensi dell'art. 8 bis D.Lgs 626/94, ai sensi del D.Lgs 195/03 per Moduli B1,B2, B3, B4,B5,B6,B7,B8,B9 di 12 ore	Co							Regione Lombardia
07/12/2007	42	Il miglioramento organizzativo del D.Lgs 626/94 23, 30 novembre e 7 dicembre 2007 di 12 ore	S							Comune di Pisa
09/04/2008	43	Formazione per RSPP e ASPP ai sensi dell'art. 8 bis D.Lgs 626/94, ai sensi del D.Lgs 195/03 per Moduli B1,B2, B3, B4,B5,B6,B7,B8,B9-Rischi infortuni,	Co							Associazione ambiente e Lavoro

data	N°	Oggetto	Co, Cv, Cg, S	Art. 32 D Lgs 81/08 (h) o date	CSP e CSE TITOLO IV del D.Lgs 81/08: (h) o date	Strutture- Appalti (h) o date	Mantenim ento iscrizione elenchi ex L. 818/84 (h) incendi	CFP Ordine Ingegneri	Formatori	Ente
		macchine, attrezzature, movimentazione merci, DPI di 14 ore								
21/05/2008	44	Testo unico D Lgs 81/08 obblighi responsabilità e sanzioni, Modulo B tutti gli ateco di 8 ore	S							Associazione ambiente e Lavoro
09/07/2008	45	Corso aggiornamento Prevenzione infortuni e igiene del lavoro il DVR valido come aggiornamento ai sensi del D Lgs 81/08 e accordo CSR 26/01/06 di 16 ore	Co							Università degli studi ROMATRE
08/10/2008	46	Sicurezza 2008 -La nuova organizzazione della sicurezza I sistemi di gestione i lavori in appalto Aggiornamento Rspp tutti gli ateco di 7 ore	S							Servizio sanitario Regionale Emilia-Romagna
09/10/2008	47	Aggiornamento Rspp Modulo B tutti gli Ateco Sostanze pericolose, agenti chimici, cancerogeni, mutageni e amianto di 7 ore	S							Servizio sanitario Regionale Emilia-Romagna
02/12/2008	48	Sicurezza delle macchine nuove ed usate di 16 ore	Co							UNI
11/12/2008	49	Aggiornamento per Rspp tutti gli ateco La stima preliminare del rischio da stress lavoro correlato di 8 ore	Co							CNA sede nazionale
10/06/2009	50	Corso di aggiornamento Modulo B di tutti gli ateco IL D Lgs 81/08 un anno dopo, tra testo legislativo, modifiche e applicazione di 7 ore	S							Servizio Sanitario Regione Emilia Romagna
29/06/2009	51	Seminario informativo Come leggere il testo unico in funzione dell'art.30 esempi legati alla tematica della conformità di macchine ed impianti di 5 ore	S							MECQ Srl
03/07/2009	52	Progettazione di edifici in calcestruzzo armato ai sensi DM 2008	Co			29/5/09, 05,12,19, 26 giugno 2009, 3/7/09				Ordine degli Ingegneri Provincia di Pisa
01/12/2009	53	Corso di aggiornamento per coordinatori per la progettazione e per la esecuzione dei lavori di 24 ore	Co							Ordine degli Ingegneri Provincia di Firenze
18/12/2009	54	Sicurezza 2008 – La nuova Organizzazione della sicurezza – I sistemi di gestione della sicurezza – i lavori di appalto di 7 ore	S							Servizio sanitario Regionale Emilia-Romagna

data	N°	Oggetto	Co, Cv, Cg, S	Art. 32 D Lgs 81/08 (h) o date	CSP e CSE TITOLO IV del D.Lgs 81/08: (h) o date	Strutture- Appalti (h) o date	Mantenim ento iscrizione elenchi ex L. 818/84 (h) incendi	CFP Ordine Ingegneri	Formatori	Ente
12/04/2010	55	Radiazioni ottiche artificiali negli ambienti di lavoro corso di aggiornamento per RSPP di 8 ore	Co							Università degli studi ROMATRE
30/04/2010	56	Le analisi e gli interventi sul patrimonio edilizio esistente in calcestruzzo armato e muratura	Co			26/2/10, 05,12,19 e 25/3/10, 09,16,23 e 30/4/10				Ordine degli Ingegneri Provincia di Pisa
14/05/2010	57	Corso di formazione la valutazione del rischio chimico nel D Lgs 81/08 alla luce delle ultime novità introdotte dalla legislazione europea ed italiana di 12 ore	Co							Aidii
19/10/2010	58	Corso di formazione qualificato CEPAS Progettisti e consulenti dei sistemi di gestione della salute e sicurezza sul lavoro di 88 ore	Co							Inail
22/07/2011	59	Verifiche periodiche attrezzature di lavoro:tutte le novità Seminario aggiornamento RSPP tutti gli ateco	S	4						Unione industriali di Prato
18/11/2011	60	"Corso d'aggiornamento per coordinatori per CSE e CSP ai sensi del D.Lgs 81/08" presso il Centro di Formazione FULIGNO a Firenze per la durata di 24 ore nelle date di 28-09-11, 13-10-11, 26-10-11, 9-11-11	Co							Azienda Sanitaria Firenze
12/06/2012	61	L'ambiente scolastico Rischi e soluzioni	S							Aidii
14/06/2012	62	29 Congresso Nazionale Igiene Occupazionale ed Ambientale	Cg	14						Aidii
21/09/2012	63	Nuovo procedimento di prevenzione incendi DPR 151/11	Co				5			Ordine degli Ingegneri Provincia di Pisa
09/11/2012	64	Resistenza al fuoco delle strutture	Co				5			Ordine degli Ingegneri Provincia di Pisa
01/03/2013	65	Regole tecniche di prevenzione incendi Attività ricettive turistiche alberghiere	Co				5			Ordine degli Ingegneri Provincia di Pisa
08/03/2013	66	Corso di aggiornamento Regole tecniche di prevenzione incendi – Locali di pubblico spettacolo ed intrattenimento in genere	Co				5			Ordine degli Ingegneri Provincia di Pisa
10/01/2014	67	Corso di Aggiornamento del Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione Modulo B 100 ore tutti i settori ateco	Co	100						626 School Srl

data	N°	Oggetto	Co, Cv, Cg, S	Art. 32 D Lgs 81/08 (h) o date	CSP e CSE TITOLO IV del D.Lgs 81/08: (h) o date	Strutture-Appalti (h) o date	Mantenimento iscrizione elenchi ex L. 818/84 (h) incendi	CFP Ordine Ingegneri	Formatori	Ente
30/01/2014	68	Seminario di aggiornamento in materia di prevenzione incendi DM 5/8/11 Progettazione costruttiva degli impianti antincendio	S				4	4		Ordine degli Ingegneri Provincia di Pisa
08/04/2014	69	CORSO DI FORMAZIONE PER FORMATORI IN MATERIA DI SICUREZZA. Aggiornamento A.S.P.P. E R.S.P.P. valido per tutti i settori ATECO - D. Lgs. 81/2008	Co	24					24	SAPERI s.r.l. Ag. Formativa Unione Industriale Pratese – PO0043
10/04/2014	70	Regole Tecniche di prevenzione incendi - Attività centri commerciali e locali impianti tecnologici	Co				5	5		Ordine degli Ingegneri Provincia di Pisa
30/05/2014	71	Corso tecnico specialistico per progettisti di sistemi anticaduta "La normativa europea e regionale"	Co		4			4		Ordine degli Ingegneri Provincia di Pisa
27/06/2014	72	Corso tecnico specialistico per progettisti sistemi anticaduta "Calcolo e verifica dei sistemi di ancoraggio"	Co		4			4		Ordine degli Ingegneri Provincia di Pisa
04/07/2014	73	Recupero del patrimonio storico – culturale e sismo-resistenza delle strutture murarie analisi e indicazioni sugli interventi di consolidamento	S			4		4		Ordine degli Ingegneri Provincia di Pisa
25/09/2014	74	Verifiche periodiche delle attrezzature di lavoro:tutte le novità.seminario aggiornamento per RSPP e Coordinatori per la sicurezza.	S	4						Unione Industriali Pratese
28/10/2014	75	Verifiche periodiche sugli impianti elettrici: il punto della situazione. Seminario aggiornamento RSPP	S	4						Unione industriali Pratese
31/10/2014	76	"Il nuovo sistema telematico per la gestione delle procedure relative ai progetti e alle autorizzazioni sismiche presso il Genio Civile"	CO					3		Ordine degli Ingegneri di Pisa
11/12/2014	77	"Verifiche periodiche sugli impianti elettrici: seminario aggiornamento per RSPP e ASPP "	Co	4						Unione industriali Pratese
15/01/2015	78	Regole tecniche di prevenzione incendi per edifici e locali destinati a uffici e sistemi di rilevazione incendi	CO				5	5		Ordine Ingegneri di Pisa
12/02/2015	79	Regole tecniche di prevenzione incendi scuole DM 26.08.1992 – Asili nido DM 16.07.2014	CO				5			Ordine Ingegneri di Pisa
23/04/2015	80	Impianti di protezione attiva – Novità normative e nuove soluzioni tecniche	CO				5			Ordine Ingegneri di Pisa
03/05/2015	81	Aggiornamento coordinatore sicurezza	CO		40					P-Learning Srl

data	N°	Oggetto	Co, Cv, Cg, S	Art. 32 D Lgs 81/08 (h) o date	CSP e CSE TITOLO IV del D.Lgs 81/08: (h) o date	Strutture- Appalti (h) o date	Mantenim ento iscrizione elenchi ex L. 818/84 (h) incendi	CFP Ordine Ingegneri	Formatori	Ente
14/05/2015	82	"Le nuove tecniche ntc 2014 per le costruzioni" Strutture in c.a. e costruzioni esistenti in zona sismica	CO					6		Ordine Ingegneri di Pisa
18/06/2015	83	Corso Direttiva ATEX 94/9/CE	CO				9			
10/11/15 24/11/15	84	Corso aggiornamento quinquennale Modulo B per Responsabili Servizi Prevenzione e Protezione ATECO 4	CO	12						Po.te.co.
15/12/2015	85	Approvazione di norme tecniche di prevenzione incendi, ai sensi dell'art. 15 del decreto legislativo 8/03/06 n.139	CO	3						Unione industriale Pisana
22/01/2016 - 29/01/16	86	Corso per progettisti di sistemi di anti-caduta sulle coperture	CO		12			12		
05/10/2016	87	Corso aggiornamento percorso formativo per RSPP e ASPP	CO	3						Unione industriale Pisana
20/10/2016	88	Corso "l'applicazione dei regolamenti REACH e CLP nell'ambiente da costruire e nell'ambiente costruito"	CO							AUSL di Modena
20/10/2016	89	Convegno "esposizione ad agenti chimici multipli"	Cv	2						ANFOS
28/09/2017	99	La gestione degli adempimenti ambientali in cantiere: obblighi, sanzioni e soluzioni	Co	4	4			4	4	SOCIP
14/09/2017	100	CIIP presenta Aging-Ebook il libro d'argento su invecchiamento e lavoro"	CV	2						Amblav-Convention nazionale Modena
14/09/2017	101	La valutazione del rischio sismico, il nuovo approccio integrato	Cv	4						Tharsos -Convention nazionale Modena
12/10/2017	102	L'organizzazione della sicurezza in cantiere. Il cronoprogramma dei lavori e la gestione sicura delle interferenze	CO	4	4			4	4	SOCIP
16/11/2017	103	Sicurezza e salute nei cantieri temporanei o mobili : fase ispettiva	CO	4	4			4	4	SOCIP
16/01/2018	104	Indicazioni operative per la gestione delle terre e rocce da scavo alla luce dei nuovi adempimenti normativi in materia (DPR 13/6/2017 n.120)	CO	4	4			4	4	SOCIP

<i>data</i>	<i>N°</i>	<i>Oggetto</i>	<i>Co, Cv, Cg, S</i>	<i>Art. 32 D Lgs 81/08 (h) o date</i>	<i>CSP e CSE TITOLO IV del D.Lgs 81/08: (h) o date</i>	<i>Strutture- Appalti (h) o date</i>	<i>Mantenim ento iscrizione elenchi ex L. 818/84 (h) incendi</i>	<i>CFP Ordine Ingegneri</i>	<i>Formatori</i>	<i>Ente</i>
		sommano		78	28		9	28	16	