



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail

**CENTOFANTI MAURIZIO**

**(OMISSIS)**

**ufficio: 0522636723**

-----

**ufficio: [urbanistica@comune.sanmartinoirio.re.it](mailto:urbanistica@comune.sanmartinoirio.re.it)**

**Dal 26/05/2025 assunto con incarico ex art.110 c.2 TUEL – part-time 18 ore come responsabile del II Settore – Assetto del Territorio, nel Comune di San Martino in Rio (RE)**

Nazionalità

ITALIANA

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**(come tecnico dip. P.A.)**

**dal 03.02.2025 al 23.05.2025**

**Comune di Ozzano dell'Emilia (BO) presso Settore Gestione del Territorio, Via della Repubblica 10 – 40064**

*Pubblico Impiego – Autonomie locali (Amministrazione comunale)*

Istrutt. Diret. Tecn. D1 a tempo part-time 18 ore e indeterminato (*conservaz. posto docente a t.ind. – vedasi esp. lavorativa a seguire*)

Principali Progett. e mansioni:

- 1) Documentazione progettuale per AQ opere di manutenzione stradale triennio 2025 -2027 viario comunale;
- 2) Documentazione progettuale per AQ opere di manutenzione di segnaletica stradale triennio 2025 - 2027 viario comunale;
- 3) Redazione di certificati di regolare esecuzione e controllo di contabilità di progettazioni di lavori pubblici progressi;

• Date (da – a)

**dal 31.12.2008 al 31.08.2014**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Comune di Carpi (MO) presso l'U.T.C. LL.PP., Sett.A3 - U.O. Nuove Opere Infrastrutturali - Via Peruzzi, 2 – 41012**

*Pubblico Impiego – Autonomie locali (Amministrazione comunale)*

Istrutt. Diret. Tecn. D1 a tempo pieno e indeterminato

Principali Progett., D.L., CSP e CSE, collaudi T-A e funzionali per OO.UU.:

- 1) Collegamento ciclabile tra Fossoli e Carpi con progetto di struttura di sostegno in c.a. e ponticello in legno lamellare per superamento canale di bonifica e successivo collegamento ciclopedonale sul P.L. al Km 17+982 linea ferroviaria MO- - MN (base d'asta € 380.000,00);
- 2) Lavori di allargamento viabilità extraurbana Nord -Est di Carpi Via Griduzza, (base d'asta € 800.000,00);
- 3) Semaforizzazioni e soluzioni di modifica della viabilità in altre zone della città (Via Medaglie d'oro - Frank - Manzoni, Via Lama di Quartirolo - base d'asta € 100.000,00);
- 4) Lavori di manutenzione stradale viario urbano prog. N°05/2012 e n°06/2012 (base d'asta € 420.000,00);
- 5) Lavori per opere di urbanizzazione (parcheggio) a servizio di palestra temporanea scolastica ( post-sisma 2012 - base d'asta € 150.000,00);
- 6) Ciclopedonale di collegamento tra area fiera e palestra scolastica temporanea ( post-sisma 2012 - base d'asta € 92.000,00);
- 7) Collaudo T-A del prog. 41/00-02 Ristrutturazione II° stralcio della viabilità Est di Carpi, importo lavori € 1.100.000,00;
- 8) Collaudo T-A delle OO.UU. del PP B23 di via Cattani a Carpi, importo lavori € 590.000,00;
- 9) Collaudo T-A delle OO.UU. del PP12 di via Fornaci a Carpi, importo lavori € 200.000,00 ;

Collaborazione con Uff. Urbanistica Sett.A9:

*Supporto per redazione VIA per varianti al PRG e variant i cartografiche;*

*Redazione pareri per progetti di piani particolareggiati in attuazione del PRG;*

**SVOLTO RUOLO COMPONENTE C.C.V.L.P.S. COMUNALE come dipendente strutturista per le manifestazioni locali e ricorrenti (allestimento circhi, luna park, feste patronali e di socializzazione politica DAL 2010 AL 2014);**

**TERREMOTO EMILIA 2012: SVOLTO SCHEDATURA AEDES E RICOPERTO RUOLO COORDINAMENTO CON OPERAI COME SQUADRA OPERATIVA PER LE VISITE SOPRALLUOGO A EDIFICI DANNEGGIATI E PER ATTIVITA' DI SUPPORTO NELL'AMBITO DEL COC E DEI REPORT ALLA SALA OPERATIVA; (attività svolta sino agli inizi del 2013)**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

***dal 03.07.2006 al 30.12.2008***

**Università di Modena e Reggio Emilia (MO) presso la Direz. Tecnica, Via Università 4 – Modena – 41121**

*Pubblico Impiego – MIUR (Amministrazione Statale)*

Istrutt. Tecn. C1 a tempo pieno e indeterminato - termotecnico

Principali Progett., D.L., CSP e CSE:

1) *Climatizzazione dei laboratori cigs per la spettrometria di massa organica ed inorganica (base d'asta € 145.000);*

2) *Lavori di climatizzazione per ambienti ad aule, vari importi;*

3) *Direzione operativa interventi in carico al global service – assistenza alla contabilità per il D.L.;*

**ACQUISITA DURANTE TALE ESPERIENZA LAVORATIVA LA QUALIFICA DI SOGGETTO CERTIFICATORE ENERGETICO CON ISCRIZIONE NELL'ALBO PREDISPOSTO DALLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA dal 05/08/2008**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

***dal 15.12.2004 al 30.06.2006***

**Comune di Fidenza (PR) presso UTC. – LL.PP., Servizio Immobili – P.zza Garibaldi 1 – 43036**

*Pubblico Impiego – Autonomie locali (Amministrazione comunale)*

Istrutt. Diret. Tecn. D1 a tempo pieno e determinato

Principali Progett., D.L. e Collaudi T-A di OO.PP. Comunali:

1) *Realizzazione di struttura coperta monopiano di mq.100 circa con struttura portante in carpenteria metallica (progetto architettonico con coordinamento Sovrintendenza, prog. strutturale e D.L. architettonica, strutturale ed impiantistica), dietro la struttura del Centro Anziani (Ex- Macello);*

2) *Ristrutturazione cimiteri (D.L.);*

3) *Nuovo impianto di deumidificazione presso la piscina comunale (D.Oper.);*

4) *Manutenzione straordinaria edifici scolastici (D. Oper.);*

5) *Progetto definitivo impianto antincendio di due plessi scolastici (Assistenza al Prog. Definitivo);*

6) *Riqualificazione arch. di edifici scolastici (Progetto esecutivo);*

7) *Rifacimento pista di atletica (progetto esecutivo e D.L.);*

8) *Sistemazione aree sportive e impianti sportivi (Progetto Esecutivo);*

9) *Collaudo delle opere di manutenzione straordinaria di uno stralcio della rete fognaria cittadina.*

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

***dal 01.10.2003 al 14.12.2004***

**Comune di Casciana Terme (PI) presso UTC. – Servizio Edilizia Privata – P.zza Garibaldi 1 – 43036**

*Pubblico Impiego – Autonomie locali (Amministrazione comunale)*

Istrutt. Tecn. C1 a tempo pieno e indeterminato

*Istruttorie pratiche edilizie, di condono, determinazione oneri;*

*Redazione modulistica di ufficio;*

*Componente commissione edilizia per pratiche paesaggistiche e su beni vincolati;*

*Collaborazione con i progetti del Servizio Lavori pubblici;*

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

***dal 11.11.2002 al 10.05.2003***

**Comune di Santa Maria a Monte (PI) presso UTC. – LL.PP. - P.zza della Vittoria 47 – 56020**

*Pubblico Impiego – Autonomie locali (Amministrazione comunale)*

Stagista – part time

*Redazione di n°2 progetti di parcheggi a raso (calcolo opere sovrastruttura e dimens. opere di drenaggio acque superficiali);*

*Collaborazione con i progettisti incaricati, per la redazione di due piccole lottizzazioni a carattere residenziale (aree PEEP);*

*Redazione schede edifici scolastici in accordo a programma provinciale ;*

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**(come docente di scuola 2° super.)**

***dal 01.09.2014 al 30.09.2023\****

**MIUR/MIM presso ITCG L. Einaudi di Correggio (a.s. 2014/2015)**

**IIS A. Secchi di Reggio Emilia (da a.s. 2015/2016 ad a.s. 2023/2024 - inizio)\***

**IIS A. Zanelli di Reggio Emilia (da a.s. 2024/2025 ad oggi)\* \***

*Pubblico Impiego - MIUR/MIM (Amministrazione Statale)*

*Docente ITP classe B14 (ex C430) a tempo pieno e indeterminato (in attesa di legge)*

Insegnamento laboratoriale nelle materie di

*- Progettazione, Costruzioni ed Impianti;*

*- Topografia;*

*- Geopedologia, Economia ed Estimo ;*

*L'inquadramento è nell'ambito del secondo triennio degli istituti CAT (ex Geometri) come docente in compresenza per le attività relative ad esercitazioni, laboratori, attività in collaborazione con i docenti di materia con svolgimento di lezioni tecnico - pratiche, assegnazione di compiti e attività in esterna, assegnazione di prove summative-valutative ai fini del giudizio e rendimento scolastico finalizzato agli scrutini intermedi e finali;*

*Correda l'attività di docenza l'impegno profuso per gli impegni nei CdC, CD e quando coinvolto, anche nel Cdl, oltre che nei ricevimenti settimanali e collegiali e nelle fasi di scrutinio.*

*L'attività didattica espletata ha interessato anche lo svolgimento nel periodo didattico di uscite diurne e progettazioni programmate, anche all'estero, in base ai progetti PON aggiudicati all'IS di titolarità;*

*\*Il periodo di insegnamento si è svolto dall'a.s. 2014/2015 sino all'inizio dell'a.s. 2023/2024 (sino al 30/09/2023). DAL 1/10/2023 SINO AL 31/01/2025 LO SCRIVENTE HA USUFRUITO DI ASPETTATIVE VARIE (anno sabbatico, aspettativa per motivi familiari)*

*\*\*Da Febbraio 2025 sino al 25/05/2025 ha usufruito di aspettativa per superamento del periodo prova a seguito di procedura concorsuale presso il Comune di Ozzano dell'Emilia (BO), dando le dimissioni volontarie per assumere nuova aspettativa (art.23bis Dlgs 165/2001) dal 26/05/2025 sino a scadenza del mandato sindacale per l'incarico di Responsabile del II Settore - Assetto del Territorio presso il Comune di San Martino in Rio (RE)*

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

**(come ing. lib. prof.)**

***dal 01.09.2015 ad oggi***

**Enti vari - privati**

*Libera professione (con regolare autoriz. annuale dell'Amm.ne di appartenenza)*

Incarichi professionali conclusi per conto di PA:

*1) Comune di San Martino in Rio - PFTE per realizzare nuova rotatoria tra le vie Per Reggio - Matteotti e Forche: Importo quadro economico € 400.000 (consegnato a inizio maggio 2025);*

*2) Comune di Rolo - per sistemazione via Prati per un importo lavori di € 145.000,00;*

*3) Comune di Rolo - per sistemazione viario urbano per un importo lavori di € 550.000,00;*

*4) Provincia di Reggio Emilia - Rifunionalizzazione con messa in sicurezza di tratto della SP513R in Comune di Vetto al Km 41 + 600 l Lotto per un importo di quadro economico per € 660.000,00;*

*5) Città Metropolitana di Milano - PFTE per la riqualificazione dello svincolo uscita 6 "Corsico - Gaggiano" dell'A50 T.Ovest Milano-Serravalle e SP59 Vigevanese. Importo quadro economico € 3.450.000,00 (consegnato primo stralcio PFTE);*

*6) Comune di Correggio - per nuovo tratto ciclopedonale su via Modena. Importo quadro economico € 165.000,00;*

*7) Comune di Correggio - per messa in sicurezza argine su cavo Tresinaro (via Modena) con barriera guard-rail. Importo quadro economico € 183.000,00 (chiusi i primi due stralci);*

*8) Provincia di Reggio Emilia - per la messa in sicurezza dell'intersezione (nuova rotatoria) tra la SP47 e via Canolo in Comune di Correggio. Importo lavori € 300.000,00;*

*9) Comune di Empoli - Collegamento uscita SGC Empoli "Santa Maria" con la zona ind.le La Carraia importo lavori € 3.364.000. (rilasciato collaudo finale e rev. contabile);*

*10) Comune di Poggio Rusco - n°2 comparti di opere di urbanizzazione per complessivi € 500.000 (emesso collaudo finale e revisione contabile);*

*11) Comune di Brugherio - Comparto D.2.1 via Comolli importo lavori € 1.140.000 (Rilasciato collaudo parziale);*

*12) Comune di Peschiera Borromeo - comparto di recupero urbano località Foramagno importo lavori € 955.000,00 (emesso collaudo finale e rev. contabile);*

*13) Comune di Bussolengo - PUA Cà di Capri importo lavori € 3.164.000 (rilasciato Collaudo Finale e revisione contabile);*

*14) Comune di Bologna - comparto residenziale PP Zona Urbana Speciale R3.13 Lotto B località Fossolo importo lavori € 760.000,00 (emesso collaudo finale e rev. contabile);*

- 15) Comune di Castelfranco Emilia - lavori di realizzazione pista ciclopedonale via Noce di collegamento tra cimitero e centro abitato di Piumazzo importo quadro economico € 270.000,00;  
 16) Comune di Rescaldina - riqualificazione spazi esterni condomini aler via a.moro n.1 importo lavori € 50.000,00;  
 17) Comune di Rivalta - riqualificazione intersezioni interne al Villaggio Sangone con abbattimento delle barriere architettoniche, importo lavori € 135.000,00;  
 18) Comune di San Pietro in Casale - manutenzione straordinaria parti di via sant'alberto, via massumatico e via madonna di galliera importo di quadro economico € 94.000,00;  
 19) Comune di Codigoro - lavori di manutenzione stradario comunale importo lavori € 640.000,00;  
 20) Comune di Soliera - lavori di riqualificazione delle vie Volta, Da Vinci e altre importo lavori € 210.000,00;  
 21) Comune di S. Pietro in Casale - lavori di manutenzione l stralcio via Asia importo lavori € 149.500,00;  
 22) Componente CQAP Comune di San Martino in Rio da 09/2015 ad 04/2025

Incarichi professionali conclusi per conto di privati:

- 1) CILA-S per miglioramento sismico ed efficientamento energetico edificio plurifamiliare in loc. Maiola nella frazione Castello di Serravalle (Comune di Valsamoggia) con betoncino, cappotto, sostituzione infissi, pannelli fotovoltaici con accumulo e sostituzione impianto di climatizzazione invernale ed estivo: importo € 290.000,00;  
 2) CILA-S per miglioramento sismico ed efficientamento energetico edificio plurifamiliare in località Rubbianino nel Comune di Quattro Castella con betoncino, cappotto, sostituzione infissi, pannelli fotovoltaici con accumulo, pannelli solari, sostituzione impianto di climatizz. Invernale; per un importo di € 275.000,00;  
 3) CILA-S per miglioramento sismico ad edificio unifamiliare in Reggio Emilia con efficientamento energetico, con betoncino, cappotto, pannelli fotovoltaici e sostituzione di infissi per un importo di € 115.000, 00;  
 4) CILA-S per efficientamento energetico di villetta unifamiliare in Reggio Emilia, località San Rigo con cappotto, pannelli fotovoltaici per un importo di € 75.000, 00;  
 5) CILA-S per efficientamento energetico di edificio bifamiliare in Reggio Emilia, con cappotto, sostituzione infissi, impianti termoidraulici, pannelli fotovoltaici per un importo di € 145.000, 00;  
 6) CILA-S per efficientamento energetico di villetta unifamiliare in Quattro Castella, loc. Montecavolo, con cappotto, sostituzione infissi, impianti termoidraulici, pannelli fotovoltaici per un importo di € 195.000, 00;  
 7) CILA-S per efficientamento energetico con fusione di n°2 unità in una unica di tipo residenziale in Bologna, con isolamenti termici, sostituzione infissi, impianti termoidraulici con VMC, per un importo di € 255.000;  
 8) CILA-S per intervento di efficientamento energetico con interventi locali sulla struttura muraria di edificio monofamiliare, terra-tetto, in Albinea, loc. Borzano, con rinforzi sui solai, intonaco termico, isolamento intradosso copertura, nuovi infissi con chiusure oscuranti, predisposizione per impianto di condizionamento per un importo di € 140.000,00;  
 9) Pratiche edilizie per CILA e SCIA, ordinarie ed in sanatoria, nonché redazione di APE ed ARE su edifici/unità immobiliari site nei territori comunali di Reggio Emilia, Parma, Bologna e Modena;

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

**Da 01.10.2009 – 26.03.2013**

**Facoltà d'Ingegneria – Università degli Studi di Bologna – Viale Risorgimento n°2**

*L.M. in Ing. Civile, Indirizzo Infrastrutture viarie e trasporti (progetto e costruzione di strade, tecnica del traffico, progetto e costruzione di edifici civili, opere idrauliche, opere d'arte).*

Ingegnere civile ambientale dopo superamento esame di stato nella 1° sessione del 2013 con esito pubblicato sul sito istituzionale dell'Univ. Bologna dal 05 settembre 2013

LM-23 Classe delle lauree magistrali in INGEGNERIA CIVILE

Ordine Ingegneri Modena, dal 05/05/2014, n°3247/A

**Da 01.10.1997 – 14.12.2001**

**Facoltà d'Ingegneria – Università degli Studi di Pisa – Via Diotallevi n°2**

*D.U. in Ing. delle Infrastrutture (progetto e costruzione di strade, tecnica del traffico, progetto e costruzione di edifici civili, opere idrauliche, opere d'arte).*

Ingegnere Civile Ambientale Iunior (dopo superamento esame di stato nella 2° sessione del 2002) dal 28 gennaio 2003;

*L-7 Lauree in Ingegneria Civile e Ambientale*

Ordine Ingegneri Parma, dal 07/04/2005 al 04/04/2008, n°54/B  
 Ordine Ingegneri Modena, dal 07/04/2008 al 04/05/2014, n°29/B

Per ulteriori informazioni:

[www.cedefop.eu.int/transparency](http://www.cedefop.eu.int/transparency)  
[www.europa.eu.int/comm/education/index\\_it.html](http://www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html)  
[www.eurescv-search.com](http://www.eurescv-search.com)

• Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

## FORMAZ. E AGGIORN. PROF.LE

### CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

### CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

### CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

### PATENTE O PATENTI

Da 15.09.1989 – 02.07.1993

## I.T.G. “E. Santoni” – Complesso Concetto Marchesi, Pisa

Titolo di Geometra (topografia, estimo, tecnica delle costruzioni civili).

Geometra e successiva abilitazione professionale nell’esame di Stato sessione 1996

VEDASI ELENCO DEI CORSI, SEMINARI, ECC. ALLEGATO AL PRESENTE CVITAE

### ITALIANO

#### SPAGNOLO

ECCELLENTE – C1

OTTIMO – B2

ECCELLENTE – C1

#### INGLESE

OTTIMO – B2

BUONO – B1

OTTIMO – B2

#### FRANCESE

DISCRETA – A2 (REMINISCENZE)

-----

SCOLASTICA – A1 (REMINISCENZE)

L’ATTIVITA’ PROFESSIONALE, IN AMBITO PUBBLICO COME IN QUELLO PRIVATO, MI HA PORTATO A SVILUPPARE UN’INTERAZIONE IMMEDIATA NEI VARI CONTESTI E SITUAZIONI IN CUI MI SONO TROVATO AD OPERARE, SPECIALMENTE NEL LAVORO IN EQUIPE;

MAGGIOR IMPEGNO SI E’ RESO NECESSARIO NELL’ESPERIENZA COME DOCENTE DOVENDO PARLARE AD UNA PLATEA (UTENZA) DI NON FORMATI E QUINDI RIVOLGERE LORO UNA RELAZIONALITA’ LOGICO-DEDUTTIVA IN FUNZIONE DEGLI ARGOMENTI DISCIPLINARI TRATTATI CERCANDO DI FAR IMPARARE A FARE.

A SEGUITO DELL’ESPERIENZA MATURATA SIA A LIVELLO DI PROGETTAZIONE CHE DI ATTIVITA’ CANTIERISTICA HO SVILUPPATO AMPIE DOTI DI ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO E DI COORDINAMENTO MAESTRANZE CON I TECNICI DI COMMessa. A LIVELLO DI DOCENZA HO TRASFERITO NELLE DOVUTE MODALITA’ IL MODUS OPERANDI PROFESSIONALE GESTENDO IL GRUPPO CLASSE IN SOTTOGRUPPI E RESPONSABILIZZANDO OGNI ELEMENTO AL FINE DI RAGGIUNGERE IL RISULTATO CON I MIGLIORI ESITI DIDATTICI PERSEGUIBILI;

IMPIEGO DEI SEGUENTI SOFTWARE: WORD, EXCEL, POWERPOINT, OPEN OFFICE, AUTOCAD 2023 (2D), ACCA PRIMUS, BLUMATICA PITAGORA, ADOBE ACROBAT, FOXIT PHANTOM, COREL DRAW TRACE (17.0), EULCLIDE CANTIERI, EUCLIDE CERTIFICAZIONE ENERGETICA, POR-SISM (V.12), FONDEX, MUREX (FOGLI DI CALCOLO SU FONDAZ. E MURI DI SOSTEGNO), PARATIE, PITAGORA (SOFTWARE ACCIAIO MOD. STRUTTURALE), ABC JOINTS (VERIFICA NODI STRUTTURALI ACCIAIO E ACCIAIO/C.A.), FOGLI DI CALCOLO AUTOPRODOTTI PER VERIFICHE PACCHETTI STRADALI E PER CALCOLO CODE SEMAFORICHE, SOFTWARE DI CARTOGRAFIA;

IMPIEGO DEI SEGUENTI HARDWARE: PC DESK, LAPTOP, STAMPANTI MULTIFUNZIONE, PLOTTER FORMATO A0, STAZIONE GPS, LIVELLO DA CANTIERE ANALOGICO E LASER, DISTO, LUXMETRO, STRUMENTI DI MISURA PER VELOCITA’ DELL’ARIA, TEMPERATURA ED UMDITA’;

**B** dal 03/09/1993 (scadenza rinnovo 15/05/2034)

**AM** dal 15/01/2013 (scadenza rinnovo 15/05/2034)

F.TO MAURIZIO CENTOFANTI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 (Codice in materia di protezione dei dati personali) e sue successive modifiche e integrazioni, nonché del Regolamento UE 679/2016 (Regolamento Generale sulla Protezione dei dati o, più brevemente, RGPD).

## I MIEI EVENTI

DATA	EVENTO	TIPO	RUOLO	ORGANIZZATORE	CFP	AVVISI	STATO
12/05/2025	CORSO SICUREZZA - MODULO 5: "TITOLO IV E RISCHI AGENTI FISICI IN CANTIERE"	Corsi o seminari abilitanti	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Asti	8		Accreditato
28/04/2025	CORSO SICUREZZA - MODULO 4: "SISTEMI DI GESTIONE"	Corsi o seminari abilitanti	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Asti	8		Accreditato
07/04/2025	CORSO SICUREZZA - MODULO 3: "I RISCHI, I D.M. SETTEMBRE 2021, LE RELAZIONI DELL'INAIL"	Corsi o seminari abilitanti	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Asti	8		Accreditato
03/04/2025	CAM STRADE TRA VINCOLI NORMATIVI E CRITICITÀ OPERATIVE	Seminari	Partecipante	SITEB	4		Accreditato
24/03/2025	CORSO SICUREZZA - MODULO 2: "RISCHI, GIURISPRUDEI CONSULTAZIONI FORMAZIONE NELLA SICUREZZA"	Corsi o seminari abilitanti	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Asti	8		Accreditato
10/03/2025	CORSO SICUREZZA - MODULO 1: ' LEGISLAZIONE L'ORGANIZZAZIONE DELLA SICUREZZA	Corsi o seminari abilitanti	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Asti	8		Accreditato
26/02/2025	BIM: L'IMMINENTE	Seminari	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di	4		Accreditato

	SCADENZA. IL PERCORSO DI PREPARAZIONE PER LA GESTIONE INFORMATIVA DIGITALE NEI LAVORI PUBBLICI - parte 2 (FAD-Covid19)			Modena		
10/12/2024	BIM: L'IMMINENTE SCADENZA. IL PERCORSO DI PREPARAZIONE PER LA GESTIONE INFORMATIVA DIGITALE NEI LAVORI PUBBLICI - parte 1 (FAD-Covid19)	Seminari	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Modena	4	Accreditato
25/09/2024	Efficienza energetica e salubrit�: le moderne soluzioni impiantistiche per il comfort indoor	Seminari	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Modena	4	Accreditato
08/03/2024	La progettazione finalizzata alla riduzione del rischio sismico: aggiornamenti normativi ed aspetti procedurali	Seminari	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Modena	4	Accreditato
23/02/2024	Materiali e Tecnologie per Pavimentazioni Stradali Sostenibili - MODULO 2	Convegni e conferenze	Partecipante	CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri	3	Accreditato
23/02/2024	MICROPALI: un percorso operativo	Corsi	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Modena	8	Accreditato

(FAD-  
Covid19)

21/02/2024	Materiali e Tecnologie per Pavimentazioni Stradali Sostenibili - MODULO 1	Convegni e conferenze	Partecipante	CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri	3		Accreditato
29/01/2024	Direzione dei lavori, collaudo delle opere strutturali e controlli di accettazione in cantiere per calcestruzzo e acciaio: obblighi e responsabilità	Convegni e conferenze	Partecipante	CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri	3		Accreditato
22/01/2024	L'uso dell'Intelligenza Artificiale nell'industria e nelle attività di progettazione	Convegni e conferenze	Partecipante	CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri	-		Iscrizione confermata
05/12/2023	IL NUOVO CODICE DEI CONTRATTI PUBBLICI	Corsi	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Modena	8		Accreditato
14/11/2023	Sviluppo e qualificazione delle competenze  sfide per gli ingegneri (FAD- Covid19)	Seminari	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Modena	1		Accreditato
07/11/2023	ANALISI E GESTIONE DEI SINISTRI legati alla Professione di Ingegnere	Convegni e conferenze	Partecipante	CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri	-		Iscrizione confermata
29/09/2023	Fondazioni Miste: una Trattazione Unitaria per	Corsi	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Modena	8		Accreditato

I

MC

una  
Progettazione  
Complessa  
(FAD-  
Covid19)

---

22/05/2023	Direzione lavori e collaudo delle opere strutturali: controlli di accettazione dei materiali e responsabilità delle figure professionali interessate (con limite di accumulo di 9 cfp all'anno).	Convegni e conferenze	Partecipante	CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri	-		Iscrizione confermata
------------	--	-----------------------	--------------	-------------------------------------	---	---	-----------------------

< 1 2 3 >



© 2025 Consiglio Nazionale degli Ingegneri  
via XX Settembre 5 - 00187 Roma  
P.I. 02118841002

Sistema compatibile con Chrome 80+ , Firefox 74+, Microsoft Edge 80+

---

[Privacy e Cookie Policy](#)  
[Note Legali](#)

## I MIEI EVENTI

DATA	EVENTO	TIPO	RUOLO	ORGANIZZATORE	CFP	AVVISI	STATO
20/03/2023	NUOVO CODICE DEI CONTRATTI PUBBLICI-Terz incontro: LA DISCIPLINA DEI SETTORI ORDINARI, LE PROCEDURE DI SCELTA DEL CONTRAENTE, GLI ISTITUTI DI PARTENARIATO PUBBLICO-PRIVATO Convegno Online (con limite di accumulo di 9 cfp all'anno).	Convegni e conferenze	Partecipante	CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri	-		Iscrizione confermata
08/11/2022	EDILIZIA A MODENA: contesto, sicurezza e regolarità. Contributi per la qualificazione del settore (FAD-Covid19)	Seminari	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Modena	4		Accreditato
07/03/2023	LA CASA NEL TEMPO. Abitare il cambiamento: prospettive oltre il 110 e PNRR	Seminari	Partecipante	EDILI REGGIO EMILIA SCUOLA - SOCIETA' COOPERATIVA SOCIALE	6		Accreditato
26/09/2022	Gestione dei prodotti da costruzione in cantiere secondo il Regolamento Europeo CPR (EU) 305/11 "Riedizione di webinar	Altre attività	Partecipante	CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri	3		Accreditato

tenuti a  
giugno  
2022"

19/09/2022	Gestione dei prodotti da costruzione in cantiere secondo il Regolamento Europeo CPR (EU) 305/11 "Riedizione di webinar tenuti a giugno 2022"	Altre attività	Partecipante	CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri	-		Iscrizione confermata
27/05/2022	Incontro con Massimo Majowiecki	Seminari	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Modena	3		Accreditato
11/02/2022	Una procedura per i muri di sostegno: unica, rapida e innovativa - 2' edizione (FAD-Covid19)	Corsi	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Modena	8		Accreditato
19/02/2021	SUPERBONUS DOPO LA LEGGE DI BILANCIO 2021 Adempimenti, altre agevolazioni e visto di conformità: la guida completa (FAD-COVID19)	Corsi	Partecipante	PROSPECTA SRL	8		Accreditato
27/02/2018	Aggiornamenti 81/08 Coordinatori Sicurezza Cantieri	Corsi	Partecipante	Sconosciuto	40		Accreditato
27/06/2018	Il Regolamento Europeo Sui Prodotti Da Costruzione:	Seminari	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Modena	6		Accreditato

Adempimenti  
E Obblighi Per  
Progettisti,  
Direttori  
Lavori E  
Imprese In  
Tema Di  
Qualificazione  
Dei Materiali,  
Prodotti E  
Sistemi Da  
Costruzione

---

09/03/2018	Norme Tecniche Per Le Costruzioni 2018: Principali Novità E Confronto Con Le Ntc2008	Convegni e conferenze	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Modena	3	Accreditato
17/09/2017	Depurazione Acque Reflue. Parte I - Seconda Edizione	Corsi	Partecipante	cesynt advanced solutions srl	1	Accreditato
17/09/2017	Depurazione Acque Reflue. Parte Ii - Seconda Edizione	Corsi	Partecipante	cesynt advanced solutions srl	1	Accreditato
18/09/2017	I Meccanismi Di Collasso Delle Costruzioni In Muratura - Seconda Edizione	Corsi	Partecipante	cesynt advanced solutions srl	2	Accreditato
15/09/2017	Le Costruzioni Esistenti In Muratura Alla Luce Delle Nct 2008 - Seconda Edizione	Corsi	Partecipante	cesynt advanced solutions srl	2	Accreditato

13/09/2017	Potabilizzazio Delle Acque - Seconda Edizione	Corsi	Partecipante	cesynt advanced solutions srl	1	Accreditato
05/06/2017	Le Costruzioni Esistenti In C.a. Alla Luce Delle Nct 2008. Parte I - Seconda Edizione	Corsi	Partecipante	cesynt advanced solutions srl	1	Accreditato
22/05/2017	Destino E Trasporto Inquinanti Nel Suolo E Sottosuolo - Seconda Edizione	Corsi	Partecipante	cesynt advanced solutions srl	1	Accreditato
17/11/2017	La Progettazione Della Mobilità Ciclabile E I Piani Urbani Della Mobilità Sostenibile	Seminari	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Modena	4	Accreditato
16/11/2017	Soluzioni Per L'Edilizia Ad Alta Efficienza. L'Integrazione Edificio Impianto	Seminari	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Modena	4	Accreditato



## I MIEI EVENTI

DATA	EVENTO	TIPO	RUOLO	ORGANIZZATORE	CFP	AVVISI	STATO
22/09/2017	Sicurezza Elettrica	Corsi	Partecipante	cesynt advanced solutions srl	6		Accreditato
13/09/2017	Verifiche Per La Sicurezza	Corsi	Partecipante	cesynt advanced solutions srl	3		Accreditato
21/05/2017	Il Codice Dei Contratti D.lgs 50/2016 Novità Ed Interpretazioni	Corsi	Partecipante	cesynt advanced solutions srl	5		Accreditato
20/07/2017	Progettare E Costruire L'Involucro Edilizio: Tecniche, Tecnologie E Di Prova Nei Controlli In Cantiere Per La Sicurezza Delle Costruzioni	Convegni e conferenze	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Modena	3		Accreditato
			<b>I</b>				MC
20/05/2017	Nuovi Materiali E Tecnologie Di Protezione Dei Materiali Di Costruzione	Corsi	Partecipante	cesynt advanced solutions srl	9		Accreditato
07/05/2017	Le Prove Sulle Strutture Per Il Controllo Delle Costruzioni Esistenti	Corsi	Partecipante	cesynt advanced solutions srl	3		Accreditato
19/05/2017	La protezione passiva al fuoco - dalla normativa	Corsi o seminari abilitanti	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Modena	4		Accreditato

alla realtà di  
cantiere

---

06/04/2017	Visita Al Palazzo Di Giustizia Di Reggio Emilia - Udienza Aemilia	Visite qualificate	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Modena	3	Accreditato
23/03/2017	Antisismica: Realizzazione E Recupero Delle Murature E Consolidament Delle Fondazioni. Normativa Di Riferimento E Best Practice.	Seminari	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Modena	4	Accreditato
21/07/2016	Il Nuovo Codice Di Prevenzione Incendi: Un Caso Di Studio - Diretta Streaming	Corsi o seminari abilitanti	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Bologna	8	Accreditato
14/07/2016	L'Altra Faccia Della Professionedi Architetto E Di Ingegnere: Il Welfare. Manuale D'Istruzione Segli Obblighi E Le Opportunità Previdenziali Per I Professionisti	Seminari	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Modena	3	Accreditato
16/12/2015	Aggiornamenti Sulla Certificazione Energetica: I Requisiti Minimi E La Certificazione Dopo Il 1/10/2015	Corsi	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Modena	12	Accreditato

24/09/2015	Efficienza Energetica In Edilizia: Il Nuovo Ape E I Nuovi Requisiti Minimi Per Gli Immobili	Convegni e conferenze	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Modena	2	Accreditato
19/06/2015	Illuminotecnica Norma Uni En 12464 Uni En 1838:2013	Seminari	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Modena	6	Accreditato
22/05/2015	La Muratura Armata Nei Fabbricati Agricoli Ed Industriali E Nelle Murature Di Tamponatura: Aspetti Progettuali E Verifiche Sperimentali	Seminari	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Modena	4	Accreditato
22/04/2015	Tecnologie E Progetti Per Costruire Nel Costruito	Seminari	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Modena	6	Accreditato
28/03/2015	EDIFICI A STRUTTURA D LEGNO NORMATIVA, PROGETTAZIO E DIREZIONE LAVORI	Corsi	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Reggio Emilia	8	Accreditato
10/05/2014	Il Fresato D Asfalto Nelle Pavimentazion Stradali	Seminari	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Verona	3	Accreditato
09/05/2014	L'isolamento termico esterno (cappotto) : Modalità esecutive per una corretta ed efficiente esecuzione	Seminari	Partecipante	Ordine degli Ingegneri di Modena	4	Accreditato

(4)

AUTO CERTIFICAZIONE:  
CON LA PRESENTE SI ATTESTA  
CHE LA COPIA DELL'ATTESTATO  
FORMATIVO E' CONFORME  
ALL'ORIGINALE IN MIO  
POSSESSO

DATA 23/11/2013

IN  
FEDÈ  
*Maurizio*



# ATTESTATO DI FREQUENZA

## ANNO FORMATIVO 2005/2006

Si attesta che **Centofanti Maurizio** nato/a a **Pontedera** il **30/05/1975**

ha frequentato il corso per **COORDINATORE PER LA SICUREZZA** Art. 10 D.Lgs 494/96 codice **COORD/03/05**  
della durata complessiva di n. **120** ore istituito dal **CSE PARMA** (Centro Servizi Edili Parma)

svolto presso **Centro Servizi Edili di Parma** Comune Sede di Parma - Via Nobel 13/A  
e gestito da **Centro Servizi Edili di Parma e Comitato Paritetico Territoriale**

IL RESPONSABILE DEL REPERTORIO

*Gabriella Carra*  
Gabriella Carra

IL DIRETTORE DEL CENTRO

*Fanzini Maurizio*  
Fanzini Maurizio

4-b)

## CONTENUTI DEL CORSO:

### ARGOMENTO 1 - ore 16

Modulo 1.1 - Legislazione sulla prevenzione antinfortunistica e sulla tutela della salute : Dlgs.626 (ore 2)

Modulo 1.2 - Decreto Legislativo 494/96- 528/99 - attuazione della Direttiva CEE 92/57 sui cantieri mobili Responsabilità e competenze-Circolari Appl.ve e Direttive regionali. ( 4 ore)

Modulo 1.3 - Enti istituzionali di controllo e di consulenza in materia di sicurezza e salute sul luogo di lavoro  
- Statistiche sulle violazioni delle norme di sicurezza (ore 2)

Modulo 1.4 - Disciplina sugli appalti pubblici ( 2 )

Modulo 1.5 - Legislazione sulla prevenzione antinfortunistica e sulla tutela della salute: Direttiva Macchine, Direttiva segnaletica (ore 4)

Modulo 1.6 - D.lgs. 459 ( direttiva macchine) responsabilità utilizzatori e controllori di macchine per cantieri (ore 2)

### ARGOMENTO 2 - ore 12

Modulo 2.1 - Infortuni e malattie professionali, visite sanitarie periodiche, movimentazione manuale dei carichi ( ore 4 )

Modulo 2.2 - Gestione delle emergenze , rischio incendio, evacuazione ( 2 )

Modulo 2.3 - Servizio igienico assistenziali ( 2 )

Modulo 2.4- Dispositivi di protezione individuali riferiti ai vari rischi ed alle diverse tipologie di lavoro ( 4 )

### ARGOMENTO 3 - ore 16

Modulo 3.1 - Metodologia per la valutazione dei rischi (ore 4 )

Modulo 3.2 - Misure di sicurezza e aspetti tecnico - organizzativi per lavori che espongono a rischi fisici e chimici ( ore 4 )

Modulo 3.3 - Sicurezza e Qualità ( 4 )

Modulo 3.4 - Analisi economica dei costi della sicurezza ( 4 )

### ARGOMENTO 4 - ore 26

Modulo 4.1- Misure di sicurezza connesse all'uso degli impianti elettrici da cantiere, a lavori in prossimità di linee elettriche in tensione (2 )  
Esercitazione ( 2 )

Modulo 4.2 - Misure di sicurezza connesse all'uso di macchine da cantiere ( 2 )

Modulo 4.3 - Misure di sicurezza connesse all'uso di apparecchi di sollevamento (2)

Modulo 4.4 - Misure di sicurezza connesse all'uso di attrezzature, ponteggi e opere provvisorie per lavori edili e di genio civile ( 4 )

Modulo 4.5 - Misure di sicurezza e aspetti tecnico - organizzativi per lavori di opere idrauliche , idroelettriche (ore 2)

Modulo 4.6 - Misure di sicurezza e aspetti tecnico - organizzativi per lavori di scavo, movimento terra, lavori in pozzi , sterri sotterranei (ore 2)  
Esercitazione ( 2 )

Modulo 4.7 - Misure di sicurezza e aspetti tecnico - organizzativi per lavori di opere in muratura, in legno , in ferro, in c.a. , prefabbricate ( ore 2)

Modulo 4.8 - Misure di sicurezza e aspetti tecnico - organizzativi per lavori di demolizioni, rimozioni e smaltimenti di strutture contenenti amianto (ore 2)- Esercitazione ( 2 )

Modulo 4.9 - Misure di sicurezza e aspetti tecnico - organizzativi per lavori di ristrutturazione o equipaggiamento, trasformazione, rinnovamento riparazione, smantellamento, consolidamento , ripristino, montaggio e smontaggio di impianti ( 2 )

### ARGOMENTO 5 ore 30

Modulo 5.1 - Scelte progettuali di sicurezza per cantieri edili e di genio civile (4 ore)

Modulo 5.2 - Metodologia per l'elaborazione dei piani di sicurezza in fase di progetto ( 2 ) - Eser. ( 2 )

Modulo 5.3 - Metodologia per l'elaborazione dei piani di coordinamento ( 2 ore)- Esercitazione ( 2 )

Modulo 5.4 - Fascicolo tecnico: contenuti ed elaborazioni ed eventuali aggiornamenti (4 )

Modulo 5.5 - Misure di sicurezza ed aspetti tecnico organizzativi per le diverse tipologie dei cantieri ; segnaletica di sicurezza (2 )

Modulo 5.6 - Metodologia dell'attività di formazione ed informazione rivolta alle diverse figure professionali presenti nei cantieri edili e di Genio Civile (2 )- Esercitazione ( 2 )

Modulo 5.7 - Metodologie per l'aggiornamento e l'adeguamento dei piani di sicurezza in fase di esecuzione (2)- Esercitazione ( 2 )

Modulo 5.8 - Metodologia per l'attività di coordinamento dei piani di sicurezza e per la predisposizione delle procedure di lavoro ( 2 )- Esercitazione (2)

### **Esercitazione finale sui piani (20 )**

Totale 120 ore



Regione Emilia Romagna



**ATTESTATO DI FREQUENZA,  
con verifica dell'apprendimento finale**

Rilasciato al termine del corso di AGGIORNAMENTO per  
**Coordinatore per la progettazione dei lavori  
Coordinatori per l'esecuzione dei lavori**

ai sensi dell'art.98, comma 4 del D.Lgs 81/08

D.lgs 81/08 Allegato XIV

CONFERITO AL CANDIDATO

**CENTOFANTI MAURIZIO**

Nato a

PONTERERA

il

30.05.1975

ATTUATORE DELL' INIZIATIVA

**change**  
CONSULENZA E FORMAZIONE S.R.L.

Via Ottorino Respighi, 83 - Modena 41122

Il Coordinatore dell'iniziativa

Caterina Aletti

Il Rappresentante del Soggetto attuatore

Caputi Carmen

Corso Rif.PA 2012-1814/MO autorizzato con Determina del Servizio Formazione  
Professionale n.13 del 12/03/2013

Registrato il 07.05.2013 al n. 6

(ATTESTATO ORIGINALI  
ANCHE IN VS POSSESSO)  
M. Caputi

5-4

PERCORSO COMPLESSIVO

ORE 40

### Contenuti

- Legislazione di base in materia di sicurezza e di igiene sul lavoro. Evoluzione della normativa alla luce del DLgs 81/08 (testo Unico) del DLgs 106/09 (modifiche al testo unico della sicurezza).
- La nuova organizzazione del Sistema di Prevenzione Aziendale: i compiti e gli obblighi e le responsabilità, i rapporti tra gli attori della sicurezza. La valutazione dei rischi negli ambienti di lavoro.
- I rischi fisici: le novità in materia di rumore, vibrazioni, campi elettromagnetici: Microclima, illuminazione, I rischi chimici: schede di sicurezza.
- La legislazione specifica in materia di salute e sicurezza nei cantieri temporanei o mobili.  
Il Titolo IV del DLgs. 81/08 e le novità introdotte dal Testo Unico. Imprese affidatarie e lavoratori autonomi.
- Dispositivi di Protezione Individuale per la salute. L'accordo Stato-Regioni per la formazione. La formazione degli attori della sicurezza negli ambienti di lavoro
- Il DURC: Documento Unico di Regolarità Contributiva. I documenti e le procedure aziendali.  
La normativa sull'assicurazione contro gli infortuni sul lavoro e le malattie professionali. Le nuove forme di lavoro ex legge Biagi e relativi risvolti sulla sicurezza.
- Il PSC, il Fascicolo Tecnico: contenuti e stima dei costi per la sicurezza. Analisi dei documenti aziendali. Il POS: contenuti e relazione con il PSC. Il P.I.M.U.S (Piano di Montaggio, Uso, Smontaggio dei ponteggi) e la formazione degli addetti.
- Il rischio amianto: novità legislative. Documentazione, procedure e metodologie operative. Il rischio biologico.
- Le verifiche delle attrezzature di lavoro.
- Documentazione obbligatoria di cantiere e organizzazione in merito alla sicurezza. Demolizioni, scavi, opere in sotterraneo e in galleria. Ponteggi e opere previsionali (trabattelli, scale, ponteggi): rischio di caduta dall'alto. La segnaletica in cantiere.
- La nuova Direttiva Macchine. Sicurezza e verifica delle attrezzature. Verifica della documentazione. Macchine e attrezzature: dichiarazioni conformità, libretti d'uso, registri di manutenzione, controllo funi/catene. Le Direttive UE applicabili negli ambienti di lavoro.

Periodo di svolgimento del corso

dal

26.03.2013

Al

07.05.2013

### MODALITA' DI VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO

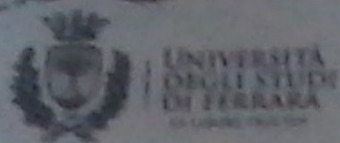
Simulazione finalizzata a misurare le competenze tecnico professionali in situazione lavorativa.  
Test finale a risposta multipla.

Ente di Formazione  
Accreditato dalla  
Regione Emilia Romagna  
DG n° 1182 e 255/08

**change**  
CONSULENZA E FORMAZIONE S.R.L.

Via O. Respighi, 83 - 41122 Modena tel 059 333024  
[info@changesrl.it](mailto:info@changesrl.it) [www.changesrl.it](http://www.changesrl.it)





03 maggio – 05 novembre 2016 | Tecnopolo dell'Università degli Studi di Ferrara

## Corso Base di Specializzazione in Prevenzione Incendi

ai fini dell'iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero dell'Interno  
di cui all'art. 16 del D. Lgs 08 marzo 2006, n. 139

si attesta che

**MAURIZIO CENTOFANTI**

Nato a Pontedera (PI) il 30.05.1975

ha regolarmente frequentato il Corso Base di Specializzazione in Prevenzione Incendi,  
organizzato dall'Istituto Istruzione Professionale Lavoratori Edili della Provincia di Bologna in collaborazione con  
l'Ordine degli Architetti PPC di Bologna, dal 02/02/2016 al 19/05/2016  
[corso accreditato ai sensi del D.M. 05 agosto 2011, art. 4 con autorizzazione del Ministero dell'Interno lett. prot. 15372 del 23.12.2015]

e ha superato con esito favorevole l'esame scritto ed il colloquio finale, in data 05 novembre 2016,  
svoltosi nell'ambito il Corso base di specializzazione in prevenzione incendi accreditato ai sensi del D.M. 05 agosto  
2011, art. 4 con autorizzazione del Ministero dell'Interno lett. prot. 20002 del 15.10.2015.

Ferrara, 05 novembre 2016

Il Presidente della Commissione  
Dott. Ing. Carlo Dall'Oppo  
Comandante Provinciale Vigili del Fuoco di Bologna

**TekneHub**



Laboratorio TekneHub | Rete Alta Tecnologia dell'Emilia Romagna  
Tecnopolo dell'Università degli Studi di Ferrara