

ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di Grosseto

ALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI GROSSETO

AUTOCERTIFICAZIONE

RICONOSCIMENTO DI CFP PER AGGIORNAMENTO FORMALE MASTER I E II
LIVELLO/DOTTORATI DI RICERCA/CORSI UNIVERSITARI CON ESAME FINALE
(Dichiarazione ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000)

Pagina | 1

Il/La sottoscritto/a

Nato/a

il

Residente a

Via/P.zza

n.

Codice fiscale

E-mail

PEC

Telefono/Cellulare

consapevole della responsabilità e delle conseguenze civili e penali previste in caso di dichiarazioni mendaci, anche ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000, nonché in caso di esibizione di atti contenenti dati non più corrispondenti a verità, e consapevole, altresì, che qualora emerga la non veridicità del contenuto della presente dichiarazione il sottoscrittore decadrà dai benefici e dalle autorizzazioni per le quali la stessa dichiarazione è stata rilasciata, ai sensi dell'art.75 del D.P.R. n.445/2000

DICHIARANDO

(ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000)

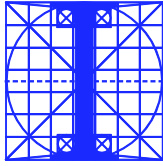
di aver preso visione dei seguenti documenti:

- Il "Regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale" adottato dal CNI e pubblicato in G.U. il 15/07/2013,
- Le successive Circolari (Linee di indirizzo) del CNI pubblicate sulla piattaforma www.formazionecni.it e sulla piattaforma www.tuttoingegnere.it

DICHIARA

Di aver frequentato nell'anno _____ :

- MASTER I LIVELLO
 MASTER II LIVELLO
 DOTTORATO DI RICERCA



ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di Grosseto

○ N° _____ CORSO/I UNIVERSITARIO/I CON ESAME FINALE

Dal titolo _____

Presso _____

Di durata ore _____ equivalenti a _____ mesi con inizio il _____ .

Pagina | 2

RICHIEDE PERTANTO

Il riconoscimento dei crediti formativi professionali.

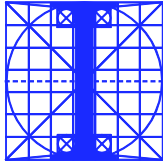
Allegare attestato di frequenza o di conseguimento del Master/Dottorato di ricerca/Corso Universitario.

Luogo e data

Firma

La presente dichiarazione deve essere prodotta, unitamente a copia fotostatica di un documento di riconoscimento in corso di validità del sottoscrittore, ai sensi dell'art. 38 D.P.R. n. 445/2000, e trasmessa all'indirizzo PEC ordine.grosseto@ingpec.eu.

Informativa ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs.30/6/2003 n. 196 (Codice in materia di protezione dei dati personali): i dati sopra riportati sono prescritti dalle vigenti disposizioni ai fini del procedimento per il quale sono richiesti e verranno utilizzati esclusivamente a tale scopo, anche con l'ausilio di strumenti informatici. È garantito agli interessati l'esercizio dei diritti di cui all'art. 7 del D.lgs. n. 196/03.



ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di Grosseto

ESTRATTO DEL REGOLAMENTO SULL'AGGIORNAMENTO DELLA COMPETENZA PROFESSIONALE

Art. 6

1. Le attività di formazione professionale continua per l'apprendimento formale riconoscibili per l'ottenimento di CFP sono elencate nell'allegato A al presente regolamento. Nello stesso allegato è indicato anche il corrispondente numero di CFP conseguibili.

Apprendimento formale	Descrizione	Limiti	Crediti attribuiti
	Frequenza corsi di master di primo e secondo livello, dottorati di ricerca.		30 CFP / anno di frequenza (frazionabili)
Frequenza di corsi universitari con esame finale		valutati caso per caso	

Pagina | 3

Linee di indirizzo 3

10) APPRENDIMENTO FORMALE: FREQUENZA DI MASTER DI I° E II° LIVELLO E DOTTORATO DI RICERCA

Per Master / Dottorati di ricerca di durata diversa da quella annuale, l'attribuzione dei CFP sarà determinata come segue: 2,5 CFP per mese. Per la concessione dei CFP fare riferimento al proprio ordine di appartenenza .

11) APPRENDIMENTO FORMALE: FREQUENZA DI CORSI UNIVERSITARI CON ESAME FINALE
L'iscritto all'Ordine potrà acquisire CFP attraverso il superamento di esami universitari su materie connesse all'attività professionale, con la corrispondenza di 1 CFU = 1 CFP, con un massimo di 10 CFP per esame e di 15 CFP anno. (sono esclusi seminari, convegni ed eventi similari) Il limite annuo, per 2 anni, per gli iscritti alla Sezione B frequentanti un corso di laurea magistrale è pari a 30 CFP.