

Da: Ordine Ingegneri PN
Inviato: venerdì 16 gennaio 2015 12:46
A: Tutti gli Iscritti
Oggetto: FORMAZIONE PROFESSIONALE CONTINUA N. 2/2015
Allegati: c Strutture Scuole 2015 locandina def.pdf

Priorità: Alta

Formazione professionale continua

n. 2 del 16/01/2015

 **ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI GORIZIA**

CI SONO ANCORA ALCUNI POSTI DISPONIBILI PER IL CORSO DI
AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE: RIQUALIFICAZIONE DEL PATRIMONIO
EDILIZIO ESISTENTE: GLI EDIFICI SCOLASTICI

(SI ALLEGA LOCANDINA)

 **ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI TRIESTE**

SEMINARIO: “LA STAMPA 3D”

Venerdì 30 gennaio 2015

ore 15.00/18.00 – sede Ordine Ingegneri di Trieste – Via Genova, 14

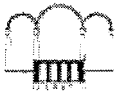
La partecipazione al Seminario permetterà l'acquisizione per gli ingegneri di n. 3 cfp .
Le iscrizioni devono essere effettuate on-line, su sito dedicato alla formazione entro il 23
gennaio 2015 al link <http://ordineingegneri.ts.it/category/corsi-e-formazione/>



 ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI PORDENONE



COLLEGIO PERITI INDUSTRIALI E
PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
PROVINCIA DI PORDENONE



COLLEGIO GEOMETRI
E GEOMETRI LAUREATI
P O R D E N O N E

CI SONO ANCORA POSTI DISPONIBILI AL:

***Corso di formazione organizzato da:
ASSOCIAZIONE FORMATORI INGEGNERI***

LE ATTREZZATURE A PRESSIONE: DALLA CERTIFICAZIONE ALLA CORRETTA GESTIONE IN AZIENDA

Mercoledì 21 gennaio 2015 dalle ore 14.30 alle ore 18.30

Mercoledì 28 gennaio 2015 dalle ore 14.30 alle ore 18.30

Presso Ordine Ingegneri in P.tta Ado Furlan, 2/8

La partecipazione darà diritto ad acquisire:

- aggiornamento ASPP/RSPP (solo per iscritti a Ordini / Collegi organizzatori)
- aggiornamento per Coordinatori della Sicurezza nei cantieri
- per gli ingegneri 8 cfp.

EDILCLIMA HA ORGANIZZATO, IN COLLABORAZIONE CON AFOR (ENTE ACCREDITATO PRESSO IL CNI) IL CORSO : TERMOREGOLAZIONE, CONTABILIZZAZIONE E DIAGNOSI ENERGETICA NEGLI EDIFICI CONDOMINIALI PREVISTO PER IL 21 GENNAIO 2015 A PORDENONE, MA A TUTT'OGGI NON ABBIAMO LA CERTEZZA CHE VERRANO ASSEGNATI CREDITI FORMATIVI AD INGEGNERI.