



ORDINE DEGLI INGEGNERI PROVINCIA DI PORDENONE

Prot. n. 394/16
Pordenone, 15 febbraio 2016

Preg.mo Ph.D.
Ing. Carlo Gregoretti
carlo.gregoretti@unipd.it

Oggetto: Incarico docenza Seminario "Colate detritiche: i processi fisici, i modelli ed il loro utilizzo per la progettazione/verifica delle opere idrauliche".

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pordenone con sede in P.tta Ado Furlan n. 2/8 a Pordenone, con la presente affida:

a Ing. Carlo Gregoretti
Via Luigi Strazzabosco n. 19
Cap 35132
codice fiscale

Città PADOVA
partita

l'incarico per la docenza al Seminario "COLATE DETRITICHE: I PROCESSI FISICI, I MODELLI ED IL LORO UTILIZZO PER LA PROGETTAZIONE/VERIFICA DELLE OPERE IDRAULICHE"

- Data della docenza: 4 marzo 2016 dalle ore 14.00 alle ore 19.00
- Durata complessiva : 5 ore
- Sede: Pordenone – P.tta Ado Furlan n.2/3

A fronte di tale incarico verrà riconosciuto il seguente compenso:

Imponibile	Cassa Previdenza	IVA (22%)	Lordo	R.A.	Netto da liquidare
€ 650,00					
Dati per la fatturazione: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pordenone P.tta Ado Furlan n.2/8 – 33170 PORDENONE Codice fiscale 91019230936 – partita IVA 01628760934 <u>CIG FORNITURA da riportare obbligatoriamente nella fattura: ZBB18853B2</u> <u>Obbligo di fatturazione elettronica a partire dal 31.03.2015</u> <u>codice univoco dell'ufficio UFZOM5</u> <u>indirizzo PEC è ordine.pordenone@ingpec.eu</u>					

Dati Bancari:

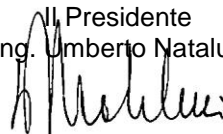
A seguito dell'attività di docenza il materiale didattico predisposto dovrà essere fornito alla Segreteria dell'Ordine.

La firma della presente implica la piena ed incondizionata accettazione del contenuto della stessa.

Resta inteso che - in caso di accettazione di incarico - Lei ci solleva da ogni responsabilità per eventuali infortuni che dovessero accaderle durante lo svolgimento delle prestazioni connesse alla Sua consulenza, nonché da qualsiasi altro onere qui non contemplato.

Distinti saluti.

Presidente
Ing. Umberto Natalucci



Firma per accettazione:
