ISCRIZIONE ON LINE :	<u>http://siena.ing4.it</u>	La partecipazione all'evento comporta un costo	di 15,00 € da versare all'Ordine degli		<u>Ingegneri di Siena con bonifico bancario sul</u>	conto corrente IBAN	IT600086731420000200002087				RESPONSABILE SCIENTIFICO	Dott. Ing. Luis Eduardo Russo						con la collaborazione di :	GEOBRUGG)	HUESKER	Idee. Ingegneria. Innovazione.
PROGRAMMA DEL SEMINARIO :		14.30 -14.45 Registrazione	14:45 – 15.00 Presentazione del Seminario e Saluti	del Presidente	15:00 – 15:45 Consolidamento dei versanti :	Tipologie di reti, pregi e difetti	mediante sistemi attivi. Utilizzo di	un software dedicato.	Relatore : Ing. Marco Deanna 15:45 – 16:30 Sistemazione dei versanti mediante	l'utilizzo di terre rinforzate. Prinicipi	di progettazione e casi applicativi.	Relatore : Ing. Luis Eduardo Russo 16,30 – 16,45 Coffee Break	16.45 - 17.30 Progettazione di barriere contro le	colate detritiche, sperimentazione in	vera grandezza e software di verifica	strutturale	Relatore : Ing. Marco Deanna 17.30- 18.15 Rilevati stradali e ferroviari fondati	su terreni problematici. Rinforzo di	base, rilevati su pali, colonne	portanti con geotessili tubolari,	attraversamento di cavità.	Relatore : Ing. Luis Eduardo Russo 18.15 -18.30 Dibattito conclusivo
			PROVINCIA di SIENA)		L'Ordine degli Ingegneri	della Provincia di Siena		organizza il seguente :	SEMINARIO		"L'utilizzo dei Geosintetici nella progettazione Geotecnica "	"Sistemi di consolidmanento dei versanti"		15 Aprile 2016	-	Presso	saletta conferenze	Sede dell'Ordine		in via Fontebranda 69 - Siena	Crediti Formativi Professionali (C.F.P): 3