





L'educazione alla partecipazione nella gestione dei conflitti ambientali nel ciclo dei rifiuti Firenze - Corso e Seminario

Data		Docente	Argomento della lezione
<u>1) 06.11.07</u>	9 - 9,30	G. Ronchi, V. Bugliani, A. Messana, M. Salvadori	saluti
Principi di	9,30 - 10	T. Franci, Direzione Nazionale Amici della Terra	Introduzione al corso (Procedure di VIA e conflitti ambientali)
ecologia	10,30 - 13	G. Mastino, Fisico, Consiglio Nazionale Amici della	Principi di ecologia e concetto di sostenibilità
Il ciclo dei		Тетта	Il ciclo dei rifiuti: dalla prevenzione allo smaltimento
rifiuti, impatto ambientale di		G. Mastino	L'impatto ambientale dell'incenerimento e delle discariche
incenerimento e	15,30 - 16,30	A. Borselli, Presidente Toscana Ricicla	Gestione dei rifiuti: il punto sulla Toscana
discariche	16,30 - 18,00	Ato 6 Rifiuti o Provincia di Firenze	Il ciclo dei rifiuti nella provincia. Di Firenze
2) 13.11.07	9 - 11	I. Simonetta, Naturalista Amici della Terra Versilia	Procedure di VIA, Valutazione d' Incidenza
VIA e VIS	11 - 13	A. Nenti, Funzionario VIA e AIA Provincia Firenze	L' esperienza della Procedura di VIA per il termovalorizatore di Pontassieve
Salute e	14 - 17	C. Lomuto, Ingegnere, Esperto programmaz. sanitaria	Procedura VIS termovalorizzatore – Salute e ambiente
ambiente	17 - 18	G. Varoli, General Beverage	Due esperienze pratiche di riduzioni dei rifiuti
		Altra azienda da definire	
<u>3) 20.11.07</u>	9 - 13	S. Cantoni, R. Gori, ARPA Toscana	I controlli ambientali: norme di organizzazione e sistemi di monitoraggio
Controlli			Funzionamento operativo dei controlli ambientali nel settore dei rifiuti
ambientali			Esperienze dei controlli ambientali negli impianti dei rifiuti
Comunicazione	14 - 15	E. Conti, Consulente ambientale, ALLEA e NIMBY	La comunicazione ambientale
ambientale SGA	15 - 16,30	Forum Azienda di gestione rifiuti certificata	Sistemi di Gestione Ambientale nelle imprese di gestione e trattamento rifiuti
SGA		M. Galimberti, Scuola S. Anna di Pisa	La responsabilità sociale e ambientale d'impresa: Sistemi di Gestione
	10,30 - 18	W. Gaiinioetti, Scuola S. Ainia di Pisa	Ambientale ISO 14001, EMAS
4) 30.11.07	9 - 13	R. Lewanski, Professore Scienze Politiche Università	I conflitti ambientali: le caratteristiche del fenomeno. Le risposte: fra
1) 30.11.07	7-13	Bologna	decisionismo e consenso. Approcci negoziali e di democrazia deliberativa
SEMINARIO	14 - 18	R. Lewanski	L'approccio negoziale: alla ricerca di 'guadagni congiunti' Un gioco di ruolo:
	1, 13		i processi di localizzazione (2 attori).
5) 01.12.07	9 - 13	R. Lewanski	L'approccio negoziale: alla ricerca di 'guadagni congiunti'. Un gioco di ruolo:
			la scelta di criteri condivisi (6 attori)
SEMINARIO	14 - 18	R. Lewanski	La gestione pro-attiva dei conflitti ambientali. Criteri condivisi per scelte
			condivise: efficacia, efficienza, equità





