

Sede: DIEII [lunedì]

Periodo didattico: Secondo Semestre 2014/2015

Orario delle lezioni visualizzato: II SEM. rev-2.5

	Laboratorio di Area	Laboratorio T25 di Informatica
08:30-09:30		Modelli e Sistemi per la Visione Artificiale <i>Gennaro Percannella / Mario Vento</i> <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i> Laboratorio T25 di Informatica
09:30-10:30		Modelli e Sistemi per la Visione Artificiale <i>Gennaro Percannella / Mario Vento</i> <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i> Laboratorio T25 di Informatica
10:30-11:30		Intelligenza Artificiale <i>Angelo Marcelli</i> <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i> Laboratorio T25 di Informatica
11:30-12:30		Intelligenza Artificiale <i>Angelo Marcelli</i> <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i> Laboratorio T25 di Informatica
12:30-13:30		Intelligenza Artificiale <i>Angelo Marcelli</i> <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i> Laboratorio T25 di Informatica

13:30-14:30		Sistemi Embedded <i>Mario Vento / Pasquale Foggia</i> <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> Laboratorio T25 di Informatica
14:30-15:30	Telerilevamento <i>Maurizio Longo</i> <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i> Laboratorio di Area	Sistemi Embedded <i>Mario Vento / Pasquale Foggia</i> <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> Laboratorio T25 di Informatica
15:30-16:30	Telerilevamento <i>Maurizio Longo</i> <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i> Laboratorio di Area	
16:30-17:30	Telerilevamento <i>Maurizio Longo</i> <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i> Laboratorio di Area	
17:30-18:30		

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Intelligenza Artificiale	A. Marcelli		06227
Modelli e Sistemi per la Visione Artificiale	G. Percannella, M. Vento		06227
Sistemi Embedded	M. Vento, P. Foggia		06227
Telerilevamento	M. Longo		06227