

N	Nome	Resp onabile #1 e #2			Breve descrizione visita
		Nome e Cognome	e.mail	# Cellulare	
L1	FCLab (Celle a Combustibile)	Gianni Bidini	gianni.bidini@unipg.it	329-4103933	Demo: caratterizzazione delle prestazioni di celle a combustibile ad alta temperatura
		Giovanni Cinti	giovanni.cinti@unipg.it	340-6141983	
L12	Spray Lab	Lucio Postriotti	lucio.postriotti@unipg.it	075-585 3840	DEFINIRE
				329-4103873	
L2	Galleria del vento	Francesco Castellani	francesco.castellani@unipg.it	329-4103909	Demo: Illustrazione funzionamento galleria
		Nicola Bartolini	nicola.bartolini@unipg.it	329-7833580	
L3	Sale prova motori	Carlo N. Grimaldi	carlo.grimaldi@unipg.it	329-4103912	Demo: illustrazione dei banchi prova motori
		Michele Battistoni	michele.battistoni@unipg.it	320-4234610	
L9	SIRALab (1) (Robotica e Automazione)	Paolo Valigi	paolo.valigi@unipg.it	348-1516462	Demo: droni e controllo d'assetto automatico
		Thomas Ciarfuglia	thomas.ciarfuglia@unipg.it	340-5089304	
L10	DSPLab (Proc. Segnali Digitali)	Fabrizio Frescura	fabrizio.frescura@unipg.it	348-1516466	Demo: stazione GSM con openBTS, TV digitale DVB-T, video stereoscopico su WiFi
		Giuseppe Baruffa	giuseppe.baruffa@unipg.it	075-585 3627	
L5	Acustica e Termotecnica	Francesco Asdrubali	francesco.asdrubali@unipg.it	329-4103927	Demo: misura delle proprietà acustiche e termiche di materiali da costruzione
		Giorgio Baldinelli	giorgio.baldinelli@unipg.it	347-6752285	
L13	Cetro Ricerca Biomasse	Cinzia Buratti	cinzia.buratti@unipg.it		Demo: bioetanolo di seconda generazione da biomasse lignocellulosiche, produzione di cellulosa
		Alessandro Petrozzi			
L6	MSMLab-HFELab (Lab. Elettronica)	Pisana Placidi (Scorzoni)	pisana.placidi@unipg.it	348-1516458	Demo: sensori, LabOnChip
		Daniel Magalotti	Daniel.Magalotti@pg.infn.it	339-1164350	
L7	Lab. Misure Elettriche	Antonio Moschitta	antonio.moschitta@unipg.it	348-1516468	Demo: misure di distanza e posizionamento con ultrasuoni
		Alessio De Angelis	alessio.deangelis@unipg.it		
L8	Lab. Ing. Algoritmi	Ing Carla Binucci	carla.binucci@unipg.it	320-4261902	Demo: realtà aumentata per smart cities, interfacce utente naturali
		Ing. Felice De Luca	felicedeluca@me.com	346-9609936	
L9	SIRALab (2) (Robotica e Automazione)	Paolo Valigi	paolo.valigi@unipg.it	348-1516462	Demo: droni e controllo d'assetto automatico
		Thomas Ciarfuglia	thomas.ciarfuglia@unipg.it	340-5089304	
L11	SES Lab (Sustainable Energy Systems)	Francesco Fantozzi	francesco.fantozzi@unipg.it	3294103879	Demo: modelli 3D al computer per sviluppo monoposto della formula SAE
		Pietro Bartocci	pietro.bartocci@unipg.it	3397442212	
L14	Formula SAE	Francesco Fantozzi	francesco.fantozzi@unipg.it	3294103879	Demo: illustrazione prototipo monoposto da competizione
		Pietro Bartocci	pietro.bartocci@unipg.it	3397442212	