



ENEA DTE-SEN-SCC | Dipartimento Tecnologie Energetiche | Divisione Smart Energy |
 Laboratorio Smart Cities and Communities
 ENEA Agenzia per l'Efficienza Energetica
 ENEA ISER | DIREZIONE Infrastrutture e Servizi | sede di Ispra
 ENEA c/o CCR edificio 14d
 Via Enrico Fermi 2749 I- 21020 Ispra (VA)

Ispra, 23 gennaio 2017

Programma di Visita a Ispra (VA)

Master in Energy Management | MIP in collaborazione con BIP – Ispra, 3 febbraio 2017

Programma 9.30 – 16.00

09:30 - 09.45	Check in CCR	
09:45 - 10:00	Introduzione: le attività dell'ENEA	P. Pistochini
10:00 - 11:00	Efficienza energetica: Progettazione Eco-compatibile, etichettatura	M. Presutto
11:00 - 12:00	Tecnologie, programmazione e sviluppo della Smart City	M. Annunziato
12:00 - 12:30	PELL (Public Energy Living Lab): piattaforme per la gestione delle infrastrutture pubbliche energivore	L. Blaso N. Gozo
12:30 - 13:00	Visita ai laboratori di prova ENEA CORVO	S. Fumagalli L. Blaso
13:00 - 14:00	Pranzo presso Visitors Centre CCR	
14:00 - 15:00	Visitor Centre CCR – <i>lingua inglese- italiano</i>	Ricercatore CCR
15:00 - 15:45	Visita all' European Interoperability Centre for Electric Vehicles and Smart Grids del CCR – <i>lingua italiana:</i>	Ricercatori CCR
	- VeLA 8/9: Cristina Galassi and Harald Scholz, Sustainable Transport	
	- Le reti intelligenti: Miguel Guardiola and Giuseppe Prettico, Energy	
15:45 - 16:00	Conclusioni della Visita- check out CCR	P. Pistochini

Riferimenti CCR:

AREA	RELATORE	TEMATICA	Durata intervento	Referente ENEA
JRC External Communication	JRC Visitors' Centre	It offers lots of interactive exhibits which explain the many areas of JRC research. https://ec.europa.eu/jrc/en/about/jrc-sites/visitors-centre	60 min	P. Pistochini
+ opzione 1 JRC – VELA	Vehicle Emissions Laboratory 8/9	European Interoperability Centre for Electric Vehicles and Smart Grids. https://ec.europa.eu/jrc/en/research-facility/vehicle-emissions-laboratory-vela	45 min	P. Pistochini

P. Pistochini | N. Gozo | L. Blaso | S. Fumagalli con il contributo di M. Annunziato e M. Presutto

Per maggior informazioni consultare il sito www.ispra.enea.it