





Workshop Tematico

Accordo di Programma MiSE – ENEA



Ricerca di Sistema elettrico

GENERATION IV LEAD COOLED FAST REACTOR

STATO ATTUALE DELLA TECNOLOGIA E PROSPETTIVE DI SVILUPPO

Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica ed Energetica Università di Roma "La Sapienza" San Pietro in Vincoli, Via Eudossiana 18 14-15 Giugno 2018

Referente Scientifico

Ing. Mariano Tarantino (ENEA)

mariano.tarantino@enea.it

Comitato Organizzatore Ing. Mariano Tarantino (ENEA) Prof. Gianfranco Caruso (UNROMA1) gianfranco.caruso @uniroma1.it Ing. Fabio Giannetti (UNIROMA1) Ing. Alessandro Del Nevo (ENEA) Ing. Ivan di Piazza (ENEA) Sig.ra Annamaria Masinara (ENEA)

mariano.tarantino@enea.it fabio.giannetti@uniroma1.it alessandro.delnevo@enea.it ivan.dipiazza@enea.it annamaria.masinara@enea.it