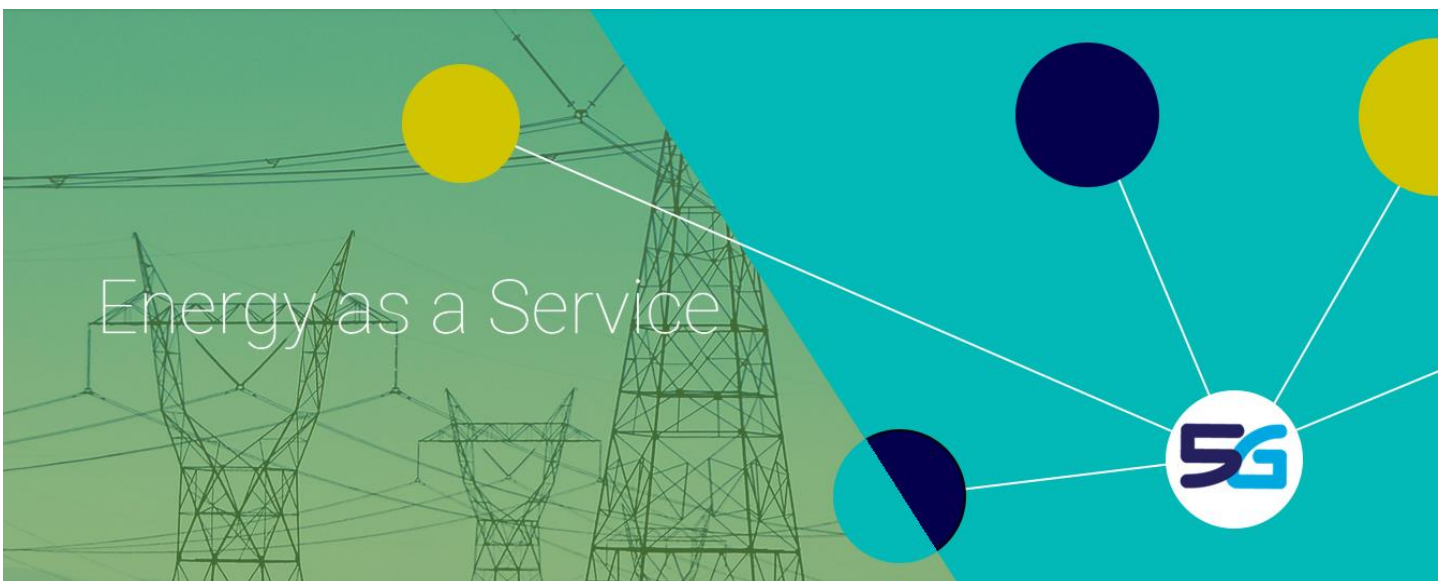




ASM Terni S.p.A.

ASM Terni S.p.A. Vi invita all'Open Day del progetto NRG-5

Impatto delle reti 5G sul settore dell'energia



17 Ottobre 2019 – ore 14.00
Hotel Michelangelo
Terni, Viale della Stazione 63

- Per gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Terni, saranno riconosciuti n.3 CFP, per l'iscrizione registrarsi sulla Piattaforma Formazione <http://formazione.ordingtr.it>
- Per coloro che non sono iscritti all'Ordine degli Ingegneri è gradita la registrazione presso il sito web asmterni.it, compilando il relativo [modulo](#).
- Sarà presente il servizio di traduzione simultanea per gli interventi in lingua inglese.
- Sito web: <http://nrg5.eu>



ORDINE degli INGEGNERI della PROVINCIA di TERNI

Programma

- 14:00 *Registrazione*
- 14:10 **Saluto del presidente di ASM Terni S.p.A.**
Mirko Menecali (ASM Terni S.p.A.)
- Terni sito pilota EU**
Stefano Tirinzi (ASM Terni S.p.A.)
- 14:30 **Rivoluzione della connettività della rete elettrica**
Massimo Cresta (TDE – unità produttiva di ASM Terni S.p.A.)
- 14:50 **5G ed energia: sinergie e scenari emergenti**
Massimo Bertoncini (Engineering Ingegneria Informatica S.p.A.)
- 15:10 **5G in Europa: 5G PPP**
Giampaolo Fiorentino (Engineering Ingegneria Informatica S.p.A.)
- 15:30 **5G in Italia: sperimentazione MISE**
Maria Rita Spada (Wind Tre S.p.A.)
- 15:50 **5G per IoT industriale**
Alistair Duke (British Telecommunications)
- 16:10 *Coffee break*
- 16:30 **NRG-5: il progetto**
Filippo Rebecchi (THALES)
- 16:50 **Infrastrutture di monitoraggio avanzate: una visione decentralizzata, sicura e Plug & Play**
Gianluca Lipari (RWTH Aachen University)
- 17:10 **Manutenzione aerea predittiva delle infrastrutture energetiche**
Daniel Cabagnols (ENGIE)
- 17:30 **Demand Response come risorsa dispacciabile per la smart grid**
Antonello Corsi (Engineering Ingegneria Informatica S.p.A.)
- 17:50 *Conclusioni e saluti*



"NRG-5 has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 762013"