***Commissione scientifica sul Decommissioning degli impianti nucleari***

***Deposito nazionale: verso la Valutazione Ambientale Strategica (VAS). Lo stato dell’arte***

Sala CIRPS – Palazzo Brancaccio, Via Merulana 247

Roma, 21 aprile 2023

Ore 9.00 Iscrizioni

Ore 9.15 Apertura dei lavori

Presiede il Prof**. Massimo Scalia**, Presidente della *Commissione scientifica*

Saluto del Direttore del *CIRPS*, Prof. Ing*.* **Vincenzo Naso**

**Intervengono:**

Dott. **Paolo** **Bartolomei**,*Commissione scientifica*; Dott. **Maurizio Pernice**, Presidente *ISIN*; Ing. **Ivo Velletrani**, *SOGIN*; Prof. **Maria Rosa** **Vittadini**, *IUAV*, Venezia

**Il punto di vista parlamentare**

On. **Angelo Bonelli**, Commissione Ambiente Camera; On. **Christian Di Sanzo\***,Commissione Ambiente Camera; On. **Enrico** **Cappelletti**,Commissione Industria Camera; On. **Alberto Luigi Gusmeroli\***, Presidente Commissione Industria Camera

Ore 11.15 Breve pausa lavori

Ore 11.30

***La VAS e le aspettative degli stakeholder***

Coordina: **Igor Staglianò**,Direttore “Italia Libera”

Intervengono: **Mario Agostinelli**, Presidente “*Laudato Si’*”; Prof. **Aurelio Angelini**, Presidente *CNESA 2030*, Commissione *UNESCO-Italia*; **Vittorio Bardi**,Presidente “*SI’ alle Rinnovabili, NO al Nucleare*”; **Christian Di Carlo\***, CNPR dell’*ISS*; **Stefania Divertito**, giornalista e scrittrice; **Francesca Farioli**, direttrice *IASS*; **Gian Piero Godio**, *Legambiente e Pro Natura Vercelli*; **Stefano Lenzi**, Rapporti istituzionali *WWF*; Prof. **Gianni Mattioli**, *CIRPS*; **Andrea Minutolo**,Responsabile scientifico *Legambiente*; **Giuseppe Onufrio\***, Direttore *Greenpeace Italia*; **Ermete Realacci**, Presidente *Symbola*; **Gianni Silvestrini\***,*Kyoto Club*; **Morando Soffritti**, Presidente Onorario“*Istituto Ramazzini*”; **Pasquale Stigliani**, “*Scanziamo le scorie*”, Scanzano Jonico; Prof. **Sergio Ulgiati**, Presidente Comitato etico e scientifico “*Europa Verde*”

Ore 14.00 Chiusura dei lavori

\**in attesa di conferma*