

Auto, tre gruppi di lavoro al Mise

“Per individuare strumenti per il rilancio del settore”. La decisione al tavolo di venerdì



Il ministro dello Sviluppo economico Stefano Patuanelli ha presieduto venerdì al Mise il tavolo sul settore dell'automotive, cui hanno partecipato i rappresentanti di associazioni, aziende, sindacati, nonché dell'università e della ricerca.

Nel corso del suo intervento di apertura, si legge in una nota diffusa nella serata di venerdì, Patuanelli ha sottolineato come l'incontro sia stato una importante occasione per avviare un confronto con tutti gli attori del settore, al fine di concordare un metodo di lavoro per individuare gli strumenti più funzionali a sostenere il processo di transizione del settore automotive, un settore che rappresenta un asset industriale strategico per il nostro sistema Paese. Il ministro ha sottolineato il ruolo fondamentale che rivestono gli investimenti in ricerca e sviluppo per il trasferimento tecnologico finalizzati alla produzione di nuovi mezzi di trasporto ecosostenibili, nonché quelli nella formazione continua di tecnici e lavoratori del settore. L'obiettivo, prosegue la nota, è quello di dare impulso a una nuova politica industriale che punti a valorizzare sia il know how aziendale e le competenze dei lavoratori sia la mobilità ecosostenibile.

Questi temi saranno al centro di tre gruppi di lavoro, istituiti nell'ambito del tavolo, che avranno il compito di approfondire gli aspetti relativi al sostegno della domanda e dell'offerta di mobilità, nonché quella sul supporto delle infrastrutture.

Durante i loro interventi, conclude la nota, i partecipanti alla riunione hanno manifestato il loro apprezzamento per la convocazione a questo tavolo di confronto, nonché per il metodo di lavoro proposto dal ministro che dovrà consentire l'individuazione di strumenti e politiche idonee a sostenere il rilancio del settore dell'automotive.

Questo l'elenco dei partecipanti al Tavolo: Aci, Ancma, Anfia, Aniasa, Anigas, Assilea, Assogasliquidi/Federchimica, Assogasmetano, Assocostieri, Assopetroli, Automobili Lamborghini, Casartigiani Autoriparazione, Class Onlus, Cluster Trasporti, Cna, Cnh-Iveco, Confindustria, Confartigianato Autoriparazione, Consorzio Ecogas, Elettricità Futura, Energia Libera, Fca, Federauto, Federmeccanica, Federmetano, H2it, Motus-E, Ngv Italia, Nissan, Piaggio & C., Renault, Tesla, Toyota, Unione Petrolifera, Unrae, Cami Università Ca' Foscari, Politecnico Torino, Cgil, Cisl, Uil, Fim Cisl, Fiom-Cgil, Uilm, Ugl Metalmeccanici, Aqcf-R - Associazione quadri e capi Fiat-rappresentanza.

© Tutti i diritti riservati

E' vietata la diffusione e o riproduzione anche parziale in qualsiasi mezzo e formato.