



Ingegneri, lo stato maggiore a Palazzo Ciacchi

Domani l'assemblea plenaria della Federazione. Linee guida fino al 2026

LA GIORNATA

PESARO Domani dalle 9 a Palazzo Ciacchi, sede di Confindustria, si terrà l'assemblea della Federazione Ingegneri delle Marche, il più importante momento di confronto tra i consiglieri dei 5 Ordini degli Ingegneri delle province che costituiscono la Federazione Regionale. L'occasione sarà la prima riu-

nione plenaria degli ingegneri marchigiani per la definizione delle linee guida per le attività del Consiglio di Federazione (2022-2026). Numerose le autorità presenti: Matteo Ricci, Francesco Acquaroli, Francesco Baldelli, Galeazzo Bignami, Guido Castelli, Mirco Carloni, Angelo Domenico Perrini, Antonio Baldelli, Cristian Torretta, poi i vertici di Confindustria, Ance, Anas, Federazioni degli Ingegneri. Di particolare rilievo è il convegno di apertura, dal titolo "Mobilità: tra passato e futuro"; interverranno Brunella Paolini (Ente Olivieri), Francesco Cane-

strari (Univpm), Fabrizio Gara (Univpm), Luigino Dezi (Univpm), Paolo Testaguzza (Anas), Marco Mancina (Anas) e Luigi Evangelista (Italferr). «La Regione Marche dal 2021 sta predisponendo un piano di investimenti per le infrastrutture che vede impegnati Regione, Governo, Anas, Autostrade e Rfi, finalizzato a innovare in modo radica-

Il convegno di apertura avrà come titolo "Mobilità: tra passato e futuro"

le il sistema regionale dei trasporti - ha dichiarato il presidente di Feding Marche Massimo Conti - L'evento riveste un'evidente centralità per tutto il territorio. Il rinnovato Consiglio di Federazione intende rafforzare il proprio ruolo di principale stakeholder nei confronti delle istituzioni, in sinergia con altre professioni tecniche, con le quali intrattiene un confronto continuo e proficuo. La presenza stessa di tante autorità istituzionali e delle Federazioni degli Ingegneri di Umbria, Emilia-Romagna e Toscana, nonché del Cni (nel quale è stato nominato,

per il nuovo mandato, l'ingegnere marchigiano Alberto Romagnoli) è il segno di un'autorevolezza che il Consiglio di Feding ha saputo costruire negli anni». «In particolare, con le Federazioni regionali è stato avviato un dialogo su temi condivisi come: Sisma, Lavori Pubblici, Urbanistica e Formazione - ha concluso l'ingegner Conti - Ci tengo a ringraziare il presidente dell'Ordine Ingegneri di Pesaro e Urbino, Renato Morsiani, per la preziosa collaborazione all'organizzazione dell'assemblea, tutti gli ospiti che hanno accettato di intervenire e gli importanti sponsor che la stanno sostenendo: Mapei, Cam Perforazioni, Sid-Lab e Servizi Stradali».

RIPRODUZIONE RISERVATA
