

CANDIDATURA AL CONSIGLIO DIRETTIVO SIPOTRA 2021-2024

Cari amici e colleghi,

sono stato in dubbio se ricandidarmi al Consiglio avendo già fatto un mandato. Le mie perplessità si basavano sull'idea che nuovi contributi possano essere portatori di idee e competenze nuove. Tuttavia alcuni colleghi mi hanno convinto che il contributo dell'ingegneria dei trasporti da parte di un collega anziano, quindi con esperienza e ancora raziocinante (spero), potesse essere ancora utile alla nostra Società; soprattutto nel difficile momento che stiamo vivendo e che nei prossimi anni, temo, sarà ancora peggiore dal punto di vista economico e quindi delle scelte da fare nel settore della mobilità sostenibile e dei trasporti in genere, sperando che il virus possa essere tenuto sotto controllo con le vaccinazioni.

Manifesto, pertanto, la mia disponibilità anche per il prossimo mandato del Consiglio.

In termini di programma il Consiglio uscente ha già presentato una proposta di attività per l'anno 2021, che condivido: rapporto annuale della società, seminari tematici sui temi più strategici, etc. Su questo programma è necessario che il Consiglio sappia meglio coinvolgere e valorizzare il contributo di tutti i soci anche mediante seminari interni sui diversi temi nella fase istruttoria delle iniziative. Per fortuna oggi i seminari on-line rendono tutto molto più semplice e facilmente accessibile. In questa direzione ritengo che anche il programma delle iniziative di Sipotra debba coinvolgere maggiormente i soci, anche per verificare la reale fattibilità delle iniziative. Queste procedure dovrebbero consentirci di disporre di idee e contributi basati sulle diverse esperienze e rilevanti competenze dei soci (trasporti, economia, urbanistica, sostenibilità, energia, innovazione). In tal modo dovremmo essere in grado di manifestare pubblicamente e rapidamente la posizione interdisciplinare della società nei prossimi anni, in cui l'Italia dovrà dimostrare di saper affrontare e risolvere i complessi problemi che l'attendono.

Cordialmente

