



Dipartimento
Ricerca

Sezione



Roma - Via Tortona 16 - Tel. 06.7012666

Email: info@fgu-ricerca.it

Comunicato 25 marzo 2022 Consiglio Scientifico: finalmente cade il velo di segretezza!!

Giovedì mattina, con enorme piacere, abbiamo potuto leggere una email inviata dai nostri Rappresentanti eletti nel Consiglio Scientifico che hanno fornito al personale tutto del CNR un sintetico resoconto della prima riunione d'insediamento del Consiglio Scientifico, svoltasi venerdì 11 marzo.

Questa comunicazione segue quella del 4 marzo con la quale i nostri Rappresentanti ci informavano dell'odg della prima riunione, impegnandosi, come effettivamente hanno fatto, a tenere il personale *"al corrente delle novità e delle decisioni di rilievo a valle della riunione"*.

È caduto così, grazie alla presenza e all'impegno dei nostri Rappresentanti interni, quel fitto velo di segretezza che ha incomprensibilmente coperto i lavori del precedente Consiglio Scientifico che, privo di una rappresentanza interna e quindi nominato in aperta violazione della Carta Europea dei Ricercatori (si veda [Comunicato del 5 ottobre 2016](#)), era rimasto in carica anche dopo l'emanazione del nuovo [Statuto](#) a causa di gravissime inadempienze del precedente presidente Inguscio.

Nel ringraziare i nostri Rappresentanti, ci auguriamo che l'intero Consiglio Scientifico da oggi decida di operare nella massima trasparenza, assicurando un'ampia partecipazione della comunità scientifica interna alla elaborazione dei suoi pareri, delle sue analisi e di tutti i suoi atti, e che sia pronto ad ascoltare proposte, pareri e bisogni dei R&T del CNR.

Ciò rappresenterebbe, come già da noi più volte sottolineato (si veda ad esempio il [Comunicato del 21 febbraio](#)), un primo, eppur significativo, passo verso una piena partecipazione della comunità scientifica interna alla gestione e al governo del proprio Ente, verso quell'autogoverno che da sempre auspichiamo e per il quale continueremo sempre a lottare.

Gianpaolo Pulcini
Responsabile Nazionale FGU-DR-ANPRI CNR