

Servizio Vigilanza Fondi Pensione

Spett.le
Federazione Italiana Editori Giornali
fieg@pec.it

Spett.le
Associazione Stampatori Italiana Giornali
asig.ediland@pec.it

Spett.le
Sindacato Lavoratori Comunicazione CGIL
segreteria nazionale@slccgil.telecompost.it

Spett.le
Federazione Informazione Spettacolo Telecomunicazioni CISL
fistel@pec.cisl.it

Spett.le
UIL Comunicazione
uilcomnazionale@legalmail.it

Oggetto: FONDO NAZIONALE DI PREVIDENZA PER I LAVORATORI DEI GIORNALI QUOTIDIANI “FIORENZO CASELLA” in amministrazione straordinaria (Albo n. 1041). Richiesta di incontro.

Si fa seguito all’incontro tenuto lo scorso 19 giugno tra la scrivente Autorità e codeste associazioni sindacali – in qualità di Parti istitutive del Fondo in oggetto – avente ad oggetto la situazione del Fondo medesimo posto in amministrazione straordinaria con delibera della scrivente Autorità del 18 novembre 2020, ai sensi dell’art. 70 del d.lgs. 385/1993 (Testo unico delle leggi in materia bancaria e creditizia).

In data 26 giugno 2026, il Commissario straordinario ha rappresentato alla Scrivente che codeste Parti hanno sottoscritto l’Accordo per la rideterminazione della disciplina delle prestazioni del Fondo Casella, ai sensi e per gli effetti dell’art. 7-bis, co. 2-bis, del d.lgs. 252/2005, e per la prosecuzione della forma pensionistica complementare nel Fondo Pensione Byblos.

Il Commissario ha altresì riferito che codeste Parti stanno effettuando le opportune riflessioni per procedere al completamento del quadro organizzativo della prefigurata procedura di liquidazione.

gm



Posto quanto sopra, si ritiene opportuno esaminare i profili che caratterizzano la delicata fase del Fondo in uno specifico incontro con codeste Parti Istitutive, al fine di consentire all'Autorità di acquisire informazioni funzionali alle valutazioni di competenza.

Si propone quindi di effettuare il suddetto incontro, presso la sede della COVIP, il giorno 13 luglio 2026, alle ore 15.

Il Presidente

Mario Pepe

MARIO
PEPE
07.07.2026
15:34:41
GMT+02:00

