

# PRESENTATE PROPOSTE DI DELIBERAZIONE EX ART. 126-BIS TUF PER L'ASSEMBLEA DEGLI AZIONISTI

Bologna, 1 aprile 2021 – Datalogic S.p.A. (Borsa Italiana S.p.A.: DAL), società quotata presso il Mercato Telematico Azionario, Segmento Star, organizzato e gestito da Borsa Italiana S.p.A. (“Società”) comunica che in data 29 marzo 2021 la Società ha ricevuto da parte dell’azionista Hydra S.p.A., con sede legale in via D’Azeglio, 57, 40132, Bologna, numero di iscrizione al Registro delle imprese di Bologna, codice fiscale e partita IVA 00445970379, titolare di una partecipazione pari al 64.85% del capitale sociale della Società e una percentuale pari al 78.65% del capitale sociale votante della Società, alcune proposte di deliberazione ex art. 126-bis del Testo Unico della Finanza (d. lgs. 58/1998) relative ai punti 3.1 (“Determinazione del numero dei componenti il Consiglio di Amministrazione”), 3.2 (“Determinazione della durata in carica del Consiglio di Amministrazione”) e 4 (“Determinazione del compenso annuale dei componenti del Consiglio di Amministrazione ai sensi dell’art. 20 dello Statuto sociale; deliberazioni inerenti e conseguenti”) dell’ordine del giorno dell’Assemblea degli azionisti della Società convocata per il 29 aprile 2021 (“Assemblea”).

La Società comunica altresì che Hydra S.p.A. si è riservata di presentare una proposta di deliberazione relativa al punto 3.4 (“Nomina del Presidente del Consiglio di Amministrazione”) dell’ordine del giorno dell’Assemblea contestualmente alla presentazione della lista dei candidati alla carica di amministratore della Società.

Le proposte di deliberazione sono contenute in una relazione, predisposta dallo stesso azionista, a disposizione del pubblico presso la sede sociale della Società, presso il meccanismo di stoccaggio autorizzato “eMarket Storage”, all’indirizzo [www.emarketstorage.com](http://www.emarketstorage.com) nonché sul sito internet della Società [www.datalogic.com](http://www.datalogic.com) (sezione Azienda/Corporate Governance/Assemblea degli Azionisti).