



DECRETO N. 309 DEL 01.09.2022

OGGETTO: Adozione Regolamento del Lavoro Agile

Il Presidente dell’Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sardegna

VISTA la Legge 84/94 e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTO il Decreto Legislativo 4 agosto 2016, n. 169 recante disposizioni sulla riorganizzazione, razionalizzazione e semplificazione della disciplina concernente le Autorità Portuali di cui alla predetta legge 28 gennaio 1994, n. 84;

VISTO il D.M. n. 284 del 14.07.2021 con il quale il prof. Massimo Deiana è stato nominato presidente della Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sardegna per la durata di un quadriennio con decorrenza 18.07.2021;

TENUTO CONTO che, con la conversione in legge del decreto Semplificazioni (D.L. n. 73/2022), il legislatore ha posto fine al periodo di applicazione transitoria delle regole semplificate per il ricorso al lavoro agile, che erano rimaste valide per tutto il periodo di emergenza sanitaria Covid-19;

VISTO l’art. 14 della Legge 124/2015 in materia di promozione della conciliazione dei tempi di vita e di lavoro nelle amministrazioni pubbliche;

VISTI gli artt. da 18 a 23 della Legge 81/2017 e ss.mm. e ii. in materia di Lavoro Agile;

VISTO il “Piano integrato di amministrazione ed organizzazione (PIAO) 2022-2024“, adottato con Decreto del Presidente n. 222 del 29 giugno 2022;

VISTO il decreto n. 149-22.08.2022 del Ministro del Lavoro e delle Politiche Sociali ai sensi del quale, dal prossimo 1° settembre, il datore di lavoro sarà tenuto a comunicare in via telematica al Ministero del Lavoro e delle politiche sociali i dati relativi ai nominativi dei lavoratori e la data di inizio e di cessazione delle prestazioni di lavoro in modalità agile;

SENTITE le organizzazioni sindacali in data 30.08.2022;

VISTI gli artt. 8 e 12 della succitata legge 84/94 e ss.mm.ii.;

DECRETA

di adottare, a far data dal 01.09.2022, il Regolamento del Lavoro Agile allegato al presente provvedimento.

Il Segretario Generale

Avv. Natale Ditel

IL PRESIDENTE

Prof. Avv. Massimo DEIANA