

DOCUMENTO DI ATTESTAZIONE

Il Collegio Sindacale di TELMA SAPIENZA Scarl, con sede in Roma, P.le Aldo Moro 5 CF e P. IVA 10840911001, investito delle funzioni di OIV giusta delibera dell'assemblea dei soci del 3 maggio 2019, ha effettuato, alla luce della delibera n. 213/2020, la verifica della regolarità della pubblicazione degli atti da parte del RPCT alla data del 30 giugno 2020, termine questo procrastinato dal 31 marzo 2020 con comunicato del Presidente in data 12 marzo 2020.

Il Collegio Sindacale ha svolto gli accertamenti tenendo anche conto dei risultati e degli elementi emersi dall'attività di controllo periodicamente effettuata sull'assolvimento degli obblighi di pubblicazione da parte del Responsabile della Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza ai sensi dell'art. 43, co. 1, del d.lgs. n. 33/2013.

Sulla base di quanto sopra, Il Collegio Sindacale, quale soggetto con funzioni analoghe di OIV

ATTESTA CHE

La TELMA SAPIENZA Scarl ha individuato misure organizzative che assicurano il regolare funzionamento dei flussi informativi per la pubblicazione dei dati nella Sezione "Società trasparente" del proprio sito *web* istituzionale, attribuendo tale responsabilità al RPCT individuato in uno dei consiglieri di Amministrazione;

la Società non ha individuato nella sezione Trasparenza del PTPC i responsabili della trasmissione e della pubblicazione dei documenti, delle informazioni e dei dati ai sensi dell'art. 10 del d.lgs.33/2013 in quanto priva di dipendenti. La funzione è svolta dal RPCT;

la Società NON ha disposto filtri e/o altre soluzioni tecniche atte ad impedire ai motori di ricerca *web* di indicizzare ed effettuare ricerche all'interno della sezione "Società trasparente".


ATTESTA

la veridicità e l'attendibilità, alla data odierna, di quanto riportato nell'Allegato 2.2 rispetto a quanto pubblicato sul sito della Società.

Roma, 20 luglio 2020

Presidente

Elena Lorenzini

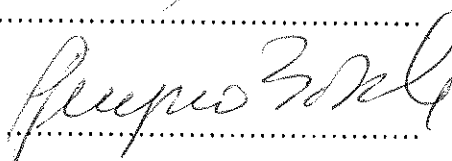

.....

Componenti

Prof. Francesco Ricotta


.....

Dott. Sergio Basile


.....