



COMUNICATO STAMPA

CIRCLE PARTECIPA ALL'INTEGRAE SIM INVESTOR DAY

Genova, 1° giugno 2021

Circle S.p.A., (“**Circle**” o la “**Società**”), società a capo dell’omonimo Gruppo specializzata nell’analisi dei processi e nello sviluppo di soluzioni per l’innovazione e la digitalizzazione dei settori portuale e della logistica intermodale, quotata sul mercato AIM Italia organizzato e gestito da Borsa Italiana, rende noto che **martedì 8 giugno 2021 alle ore 11.00** parteciperà all’**INTEGRAE SIM INVESTOR DAY**, il roadshow virtuale organizzato da **Integrae SIM**.

Luca Abatello, Presidente & CEO, incontrerà la comunità finanziaria al fine di condividere i risultati al 31 dicembre 2020 e il piano di sviluppo strategico della Società secondo il percorso delineato nella “**Connect 4 Agile Growth - Strategic Road Map 2024**” (cfr comunicato stampa 30 novembre 2020 e presentazione “Circle Investor Day - Investor Industrial 2024 Presentation - 2020 12 01” alla sezione “Presentazioni e ricerche” del sito <https://www.circletouch.eu/investor-relations>), focalizzata su quattro pilastri: evoluzione dei prodotti proprietari e dei nuovi servizi “federativi”, crescita dei servizi EU con riferimento alle opportunità derivanti dal fondo Next Generation EU, espansione geografica ed operazioni di “systematic M&A”.

La presentazione istituzionale sarà pubblicata contestualmente all’evento sul sito www.circletouch.eu nella sezione “Investor Relations/Presentazioni e ricerche”.

La Società, ai sensi dell’art. 17 del Regolamento Emittenti AIM, ha provveduto ad aggiornare il calendario degli eventi societari 2021 con indicazione della data in cui si terrà l’Investor Day e disponibile sul sito www.circletouch.eu nella sezione “Investor Relations/Eventi Societari”.

Il presente comunicato è disponibile nella sezione Investors Relations del sito www.circletouch.eu e su www.linfo.it.

*Fondata a Genova nel 2012, **Circle S.p.A.** è la PMI Innovativa a capo di **CIRCLE Group**, specializzato nell’analisi e nello sviluppo di prodotti per l’**innovazione** e la **digitalizzazione dei settori portuale e della logistica intermodale**.*

*Oltre a Circle, fanno parte del Gruppo le software house **Info.era** e **Progetto Adele**, acquisite rispettivamente a fine 2017 e a luglio 2019.*

*Le sinergie tra Circle, Info.era e Progetto Adele hanno permesso di ampliare il portafoglio delle soluzioni offerte in ambito IoT, Optimisation, Digital Twin, Big Data e Process Automation, e di rafforzare i relativi prodotti software: **Milos®** - suite rivolta a tutti gli attori della logistica intermodale quali inland terminal,*



terminal portuali, porti, MTO e agenzie marittime -, **Sinfomar** - Port Community System -, **Master SPED®** e **Master TRADE®** - soluzioni dedicate rispettivamente a spedizioni e logistica, e a commercio e industria.

Infine, attraverso la **Circle Connecting EU**, Circle affianca Enti Pubblici e Aziende individuandone il posizionamento a livello Europeo (**EU Branding**) e le opportunità di finanziamento (**Project Anticipation**). L'accordo di joint venture, annunciato lo scorso 30 novembre 2020 e finalizzato il 31 maggio 2021, con **Magellan**, realtà portoghese attiva nel campo dell'advocacy presso le Istituzioni europee, permetterà a Circle di espandere il proprio bacino internazionale, con particolare riferimento alla Penisola Iberica, irrobustire la propria presenza a Bruxelles e beneficiare ancor più di tutte le opportunità derivanti dal fondo **Next Generation EU**.

Circle S.p.A. è quotata sul mercato AIM Italia di Borsa Italiana dal 26 ottobre 2018 (codice alfanumerico: CIRC; codice ISIN azioni ordinarie: IT. 0005344996).

Per ulteriori informazioni

Issuer: **Circle S.p.A.**

Registered office Via Gustavo Fara 28, 20124 Milano
Operational headquarters Via Bombrini 13/3, 16149 Genova
Nicoletta Garzoni, *Media & Investor Relations Manager*

Mail: press@circletouch.eu – ir@circletouch.eu

Mobile: +39 339 2367218

Nominated Adviser (NomAd): **Integrae SIM S.p.A.**

Via Meravigli 13, 20123 Milano

Mail: info@integraesim.it