



# SPAFID CONNECT

Informazione Regolamentata n. 20107-15-2019	Data/Ora Ricezione 07 Maggio 2019 18:21:48	AIM -Italia/Mercato Alternativo del Capitale
---	--	---

Societa' : SprintItaly Spa

Identificativo : 118037

Informazione  
Regolamentata

Nome utilizzatore : SPRINTITN01 - Astorri

Tipologia : REGEM

Data/Ora Ricezione : 07 Maggio 2019 18:21:48

Data/Ora Inizio : 07 Maggio 2019 18:21:49

Diffusione presunta

Oggetto : Atto di fusione di Sicit in SprintItaly

*Testo del comunicato*

Vedi allegato.



## STIPULA DELL'ATTO DI FUSIONE CON SICIT

Milano, 7 maggio 2019 – SprintItaly S.p.A. (la “**Società**”), facendo seguito al comunicato dello scorso 2 maggio cui rinvia, rende noto che in data odierna è stato stipulato l’atto di fusione per incorporazione di SICIT 2000 S.p.A. nella Società (la “**Fusione**”), la quale fusione sarà efficace il 20 maggio 2019, subordinatamente all’iscrizione del relativo atto di fusione nei competenti registri delle imprese entro il terzo giorno di borsa aperto antecedente tale data.

Si ricorda che il giorno di efficacia della Fusione sarà anche il primo giorno di quotazione della società da essa risultante che assumerà la denominazione “SICIT Group S.p.A.”. Contestualmente alla Fusione avranno efficacia la distribuzione del dividendo straordinario e il raggruppamento delle azioni della Società; il dividendo ordinario unitario di Euro 0,34 deliberato da SICIT 2000 S.p.A. sarà pagato, successivamente all’efficacia della Fusione in favore degli azionisti ordinari della società risultante dalla Fusione medesima, entro il mese di giugno.

Dell’avvenuta iscrizione dell’atto di fusione e delle ulteriori informazioni in merito alla complessiva operazione di *business combination* della Società con SICIT sarà data informativa al mercato.

\*\*\*

*SprintItaly è una special purpose acquisition company (c.d. “SPAC”) promossa da Fineurop S.p.A., Gerardo Braggiotti, Matteo Carlotti e Francesco Pintucci allo scopo di raccogliere – mediante il collocamento di proprie azioni ordinarie e la loro quotazione sull’AIM Italia organizzato e gestito da Borsa Italiana S.p.A. – capitale di rischio da impiegare per l’acquisizione di una partecipazione rilevante in una società, impresa, azienda o ramo di azienda con qualsiasi modalità, ivi inclusa l’aggregazione mediante conferimento o fusione, anche in combinazione con l’acquisto o la sottoscrizione di partecipazioni.*

*SICIT, fondata nel 1960 a Chiampo (VI), è stata tra le prime aziende al mondo ad introdurre gli idrolizzati proteici di origine animale nel mercato mondiale dei biostimolanti. Attraverso un processo di idrolisi dei residui e rifiuti dell’industria conciaria, l’azienda realizza un prodotto ad alto valore aggiunto destinato sia ad utilizzo in agricoltura (biostimolanti) che nell’industria del gesso (ritardanti). SICIT commercializza biostimolanti e ritardanti dalla stessa prodotti come idrolizzato proteico e derivati a partire dalla lavorazione “green” dei residui e rifiuti dell’industria conciaria. SICIT è un operatore di riferimento a livello mondiale e fornisce i principali player del settore agronomico, agrochimico e industriale.*

Per ulteriori informazioni:

**SprintItaly S.p.A.**

Via Santa Margherita n. 6

20121 – Milano

Tel. +39 02 7749200

e-mail: [info@sprint-italy.com](mailto:info@sprint-italy.com)

**NOMAD e Specialist**

Banca IMI S.p.A.

Email: [sprintitaly-nomad@bancaimi.com](mailto:sprintitaly-nomad@bancaimi.com)

**SprintItaly S.p.A.**

Società per Azioni – capitale sociale i.v. Euro 1.530.000

Via Santa Margherita n. 6 – 20121 Milano – C.F. e P.IVA 09970040961, R.E.A. n. MI-2124943



[www.sprint-italy.com](http://www.sprint-italy.com)

Ufficio stampa SprintItaly:

**Twister communications group**

Federico Nascimben +39 347 5536979

[sprintitaly@twistergroup.it](mailto:sprintitaly@twistergroup.it)

**SprintItaly S.p.A.**

Società per Azioni – capitale sociale i.v. Euro 1.530.000

Via Santa Margherita n. 6 – 20121 Milano – C.F. e P.IVA 09970040961, R.E.A. n. MI-2124943

Fine Comunicato n.20107-15

Numero di Pagine: 4