

## **COMUNICATO STAMPA**

**Primo giorno di negoziazione sull'AIM Italia delle azioni ordinarie e dei warrant di Fos S.p.A.**

**Con oltre 1,8 milioni di Euro scambiati, il titolo chiude a 3,25 Euro, in rialzo del 44,44% rispetto al prezzo di collocamento.**

**Notificato a CONSOB il KID – “Key Information Document” relativo ai “Warrant FOS 2019-2022”**

Genova, 26 novembre 2019

**Fos S.p.A.** (o la “Società”), PMI genovese di consulenza e ricerca tecnologica, attiva nella progettazione e nello sviluppo di servizi e prodotti digitali per grandi gruppi industriali anche internazionali e per la Pubblica Amministrazione, comunica che in data odierna sono iniziate le negoziazioni delle azioni ordinarie (Codice ISIN: IT0005388217) e dei “Warrant FOS 2019-2022” (Codice ISIN: IT0005388209) sul mercato AIM Italia, organizzato e gestito da Borsa Italiana S.p.A.

Nel primo giorno di negoziazioni le azioni ordinarie (che avevano aperto a 3,02 Euro per azione, in rialzo del 34% circa), hanno chiuso la seduta ad un prezzo pari a 3,25 Euro, in rialzo del 44,44% rispetto al prezzo di collocamento di 2,25 Euro, confermando quindi l'apprezzamento degli investitori registrato durante il collocamento. La capitalizzazione complessiva al termine del primo giorno di negoziazioni risulta quindi pari a circa 20,2 milioni di Euro.

Nella giornata odierna sono state complessivamente scambiate sul mercato n. 594.000 azioni, pari ad un controvalore di oltre 1,8 milioni di Euro.

Enrico Botte, Amministratore Delegato di Fos SpA ha dichiarato: “*Siamo veramente felici del traguardo raggiunto e dell'andamento del titolo in questo primo giorno di negoziazione. Ci ha fatto molto piacere riscontrare il grande apprezzamento degli investitori che hanno saputo cogliere il posizionamento distintivo di FOS in un settore, quello dell'innovazione tecnologica, non sempre facile da comprendere*”.

Si ricorda che nel processo di ammissione alla quotazione la Società è stata affiancata da Integrae SIM in qualità di Nominated Advisor e Global Coordinator, da Emintad Italy in qualità di financial advisor, dallo studio legale LCA e da Deloitte come società di revisione e consulente fiscale.

La Società comunica altresì che, in data odierna, ha notificato agli uffici competenti di CONSOB il KID sui “Warrant FOS 2019-2022”, come previsto dalla vigente normativa.

Il KID (Key Information Document) è un documento informativo sintetico e standardizzato predisposto con la finalità di presentare le caratteristiche dei prodotti finanziari in modalità facilmente fruibile e comprensibile per l'investitore sulla base del Regolamento Europeo in materia di PRIIPs (prodotti di investimento al dettaglio e assicurativi preassemblati), per consentire la comparabilità tra i diversi prodotti e incrementare la trasparenza delle informazioni di tali strumenti.

*Il KID dei warrant è disponibile sul sito internet [www.grupprofos.it](http://www.grupprofos.it) nella sezione Investor Relations - IPO*

*Il presente comunicato stampa è disponibile sul sito internet [www.grupprofos.it](http://www.grupprofos.it) nella sezione Investor Relations*

FOS S.p.A., fondata a Genova nel 1999, è a capo di un Gruppo che opera attraverso tre linee di business (Information technology, Telecomunicazione e Ingegneria) e affianca importanti gruppi dell'industria, del settore healthcare, trasporti, finanziario e della pubblica amministrazione.

Il Gruppo è guidato da Brunello Botte, classe '45, Presidente di FOS S.p.A., da Matteo Pedrelli, classe '67 Vice Presidente e Amministratore Delegato di FOS S.p.A., co-fondatore di FOS S.p.A. insieme a Enrico Botte, classe '76, anche egli Amministratore Delegato di FOS S.p.A.

Nel 2018, il Gruppo ha raggiunto un fatturato di circa 10 milioni di Euro e conta circa 130 addetti distribuiti in 7 sedi - Genova, Milano, Roma, Caserta, Benevento, Bolzano e Vilnius (Lituania) - e 6 laboratori di ricerca.

In ambito Information Technology, il Gruppo FOS è specializzato nella progettazione, nello sviluppo e nella manutenzione di sistemi informatici complessi.

I servizi del Gruppo vanno dallo sviluppo e manutenzione di applicazioni in ambiente Open e Microsoft alla progettazione e gestione di soluzioni di cyber security e di protezione dei dati; dalle consulenze, analisi e servizi di cloud computing al design, integrazione e supporto su progetti di gestione dati (ottimizzazione infrastrutture, gestione data center, backup, storage, recovery); dalla fornitura e manutenzione hardware alle soluzioni e servizi specializzati di assistenza sistemistica (reti di dati, sistemi di automazione industriale, configurazione e installazione apparati e periferiche, BigData sistemi di supervisione e automazione).

Il settore dell'Ingegneria è focalizzato sulla ricerca, sviluppo, prototipazione, testing e ingegnerizzazione di soluzioni tecnologiche altamente innovative in ambiti di applicazione diversi, come l'agricoltura, l'ambiente, la salute, l'energia e l'industria. Per citare solo alcuni esempi di prodotti, il Gruppo FOS di recente ha progettato il "Microcosmo" (Simulatore di campo, prototipo di serra ultratecnologica per la coltivazione di piante alimentari e non in ambienti chiusi e in ambienti estremi come deserti, aree polari o spaziali) e il "Brain Stroke Monitoring System" (caschetto che permette il monitoraggio della situazione pre e post ictus del paziente).



Nelle Telecomunicazioni, FOS offre un servizio altamente specializzato di progettazione, test e collaudo, repair&refit per dispositivi elettronici di centrale per i principali player delle Telecomunicazioni.

Per le attività di ricerca e sviluppo, prototipazione e ingegneria, l'azienda dispone di capacità interne e si avvale anche di partnership esterne con realtà private e pubbliche collaborando con primari centri di ricerca nazionali ed internazionali.

In particolare, il Gruppo FOS ha realizzato 6 laboratori dedicati alla ricerca e allo sviluppo (due a Genova, uno a Napoli, Bolzano, Enna e Kaunas in Lituania) in collaborazione con centri universitari (Università di Genova, Università di Bolzano, Università di Enna, Università tecnica di Kaunas in Lituania) ed enti pubblici come l'ENEA (Agenzia nazionale per le nuove tecnologie l'energia e lo sviluppo economico sostenibile).

I laboratori congiunti rappresentano un'eccellenza del Gruppo FOS che crede nell'importanza di affiancare ai servizi consulenziali un'importante attività di ricerca, sviluppo e contaminazione tra settori, soluzioni e competenze.

Il Gruppo è dotato di certificazioni Pure Storage, Cohesity, Nutanix, IBM, Microsoft, CheckPoint, Cisco, Citrix, VMWare, Itil, F5, TrendMicro ed è concessionario certificato su prodotti Dell e Citrix.

#### **CONTACT:**

##### **FOS S.p.A.**

Valentina Olcese  
Investor\_relations@fos.it  
010.40.76.998

##### **Barabino & Partners**

Stefania Bassi  
s.bassi@barabino.it  
02.72.02.35.35  
Donata Astengo  
d.astengo@barabino.it  
010.27.25.048  
349.77.25.787

##### **NOMAD & Specialist**

Integrae SIM  
info@integraesim.it  
02.87.20.87.20