



# SPAFID CONNECT

Informazione Regolamentata n. 0673-182-2019	Data/Ora Ricezione 25 Ottobre 2019 18:06:20	MTA
---------------------------------------------------	---------------------------------------------------	-----

Societa' : Italiaonline S.p.A.  
Identificativo : 123930  
Informazione  
Regolamentata  
Nome utilizzatore : ITALIAONLINEN04 - MARZULLI  
Tipologia : REGEM  
Data/Ora Ricezione : 25 Ottobre 2019 18:06:20  
Data/Ora Inizio : 25 Ottobre 2019 18:06:21  
Diffusione presunta  
Oggetto : ITALIAONLINE: Comunicato Stampa -  
Determinazione del prezzo per  
l'adempimento della procedura congiunta

*Testo del comunicato*

Vedi allegato.

## COMUNICATO STAMPA

### DETERMINAZIONE DEL PREZZO PER L'ADEMPIMENTO DELLA PROCEDURA CONGIUNTA

\* \* \*

*Milano, 25 ottobre 2019* – Sunrise Investments S.p.A. (“**Sunrise**”) informa che in relazione all’offerta pubblica di acquisto volontaria sulla totalità delle azioni ordinarie Italiaonline S.p.A. regolata in data 18 settembre 2019 (rispettivamente l’“**Offerta sulle Azioni Ordinarie**” e “**Italiaonline**”), la CONSOB ha determinato in Euro 2,82 il corrispettivo per azione ordinaria che Sunrise dovrà versare in adempimento dell’obbligo di acquisto e contestuale esercizio del diritto di acquisto ai sensi degli artt. 108, comma 1, e 111 del d.lgs. n. 58/1998, da svolgersi mediante procedura congiunta (la “**Procedura Congiunta**”). Il suddetto corrispettivo è pari al prezzo di acquisto dell’Offerta sulle Azioni Ordinarie.

Sunrise comunicherà al mercato la data di efficacia della conversione obbligatoria approvata dalle assemblee di Italiaonline in data 2 ottobre 2019 nonché la data di efficacia della Procedura Congiunta e della conseguente revoca delle azioni ordinarie di Italiaonline dalla quotazione, da concordarsi con Borsa Italiana S.p.A. nei termini di legge.

\* \* \*

Comunicato emesso da Sunrise Investments S.p.A. e diffuso da Italiaonline S.p.A. su richiesta della medesima Sunrise Investments S.p.A.

Fine Comunicato n.0673-182

Numero di Pagine: 3