



SPAFID
CONNECT

Informazione Regolamentata n. 20007-3-2022	Data/Ora Ricezione 21 Gennaio 2022 15:41:34	Euronext Growth Milan
--	---	-----------------------

Societa' : Visibilia Editore

Identificativo : 156537

Informazione
Regolamentata

Nome utilizzatore : VISIBILIAN02 - BOTTIGLIONE

Tipologia : 2.5

Data/Ora Ricezione : 21 Gennaio 2022 15:41:34

Data/Ora Inizio : 21 Gennaio 2022 15:41:36

Diffusione presunta

Oggetto : COMUNICAZIONE VARIAZIONE
CAPITALE SOCIALE E VARIAZIONE
AZIONISTI SIGNIFICATIVI

Testo del comunicato

Vedi allegato.

**Comunicato stampa
Visibilia Editore S.p.A.**

COMUNICAZIONE DI VARIAZIONE DEL CAPITALE SOCIALE E VARIAZIONE AZIONISTI SIGNIFICATIVI

COMUNICAZIONE AI SENSI DELLA DISCIPLINA SULLA TRASPARENZA dell'art. 17 DEL REGOLAMENTO EMITTENTI AIM ITALIA

Milano, 21 gennaio 2022 - Visibilia Editore S.p.A., società quotata su AIM Italia sistema multilaterale di negoziazione organizzato e gestito da Borsa Italiana, comunica la nuova composizione del capitale sociale interamente sottoscritto e versato, a seguito del deposito presso il Registro delle Imprese Milano Monza Brianza Lodi dell'attestazione ex art. 2444, comma 1, cod. civ., in virtù dell'emissione di complessive n. 15.872 nuove azioni ordinarie, prive di valore nominale, emesse in seguito alla richiesta di conversione di n. 5 obbligazioni da parte di Negma Group Ltd ("Negma"), ricevute nelle date del 4 novembre 2021 e 10 novembre 2021 nell'ambito della prima tranche - emessa il 27 ottobre 2021 come comunicato nella stessa data - del prestito obbligazionario convertibile (il "Prestito").

Ad esito di quanto sopra, si riporta la nuova composizione del capitale sociale, come depositata, nei termini di legge, presso il competente Registro delle Imprese di Milano-Monza-Brianza-Lodi.

	Capitale sociale attuale			Capitale sociale precedente		
	Euro	n. azioni	Valore nominale unitario	Euro	n. azioni	Valore nominale unitario
Azioni ordinarie	3.651.936,86	322.093	-	3.601.936,86	306.221	-

Si ricorda che, alla data odierna, nell'ambito della sesta tranche composta da n. 50 obbligazioni del prestito obbligazionario convertibile cum warrant sottoscritto da Negma, sono state convertite 5 obbligazioni. Risultano pertanto da convertire ulteriori 45 obbligazioni convertibili.

	numero titoli esercitati	numero titoli in circolazione
Obbligazioni	5	45

Inoltre, si segnala, ai sensi della "Disciplina sulla Trasparenza" e dell'art. 17 del Regolamento Emittenti AIM Italia, che per effetto diluitivo, a seguito della emissione delle nuove azioni ordinarie la dott.ssa Daniela Garnero Santanchè, azionista significativo dell'Emittente per il tramite di Visibilia Editore Holding S.r.l. e Visibilia Concessionaria S.r.l., risulterebbe aver ridotto la propria partecipazione al di sotto della soglia del 50%.

Si riporta di seguito la nuova composizione del capitale sociale (interamente sottoscritto e liberato) a seguito della suddetta iscrizione, nello schema previsto dal modello T.1 del Regolamento Emittenti:

Azionista	numero di Azioni	% Capitale Sociale
Visibilia Editore Holding S.r.l. (*)	131.627	40,87%
Visibilia Concessionaria S.r.l. (*)	25.036	7,77%
Mercato	165.430	51,36%
TOTALE	322.093	100,00%

(*) società riconducibili alla dott.ssa Daniela Garnero Santanchè.

Si rende altresì noto, che è stato messo a disposizione del pubblico presso la sede sociale e sul sito internet della Società all'indirizzo www.visibiliaeditore.it (sezione Corporate Governance), lo Statuto sociale nella versione depositata in data 13 gennaio 2022, ai sensi delle vigenti disposizioni di legge. Il presente comunicato è disponibile sul sito internet della Società (sezione Comunicati Stampa).

For more information:

Visibilia Editore S.p.A.
Investor relator
 Federica Bottiglione
 Federica.bottiglione@visibilia.finance
 Sede Legale e Sede Operativa
 Via Giovannino De Grassi 12-12/A - 20123 Milano
 Tel. + 39 02 54008200
 ROMA Sede Operativa: Via della Rotonda, 4 - 00186 Roma

EnVent Capital Markets Ltd.
 42 Berkeley Square - London W1J 5AW

Fine Comunicato n.20007-3

Numero di Pagine: 3