



SPAFID
CONNECT

Informazione Regolamentata n. 20157-29-2021	Data/Ora Ricezione 07 Luglio 2021 19:04:10	AIM -Italia/Mercato Alternativo del Capitale
---	--	---

Societa' : AMM
Identificativo : 149722
Informazione
Regolamentata
Nome utilizzatore : AMMN02 - Dragoni
Tipologia : REGEM
Data/Ora Ricezione : 07 Luglio 2021 19:04:10
Data/Ora Inizio : 07 Luglio 2021 19:20:04
Diffusione presunta
Oggetto : Dimissioni sindaco effettivo

<i>Testo del comunicato</i>

Vedi allegato.

COMUNICATO STAMPA

Dimissioni sindaco effettivo

Arezzo, 7 luglio 2021 - AMM S.p.A., (“Società” o “AMM”), società che opera nel mercato del *mobile marketing & services* e del *web-advertising*, con azioni negoziate sul mercato AIM Italia, sistema multilaterale di negoziazione organizzato e gestito da Borsa Italiana S.p.A., comunica che il dott. Luca Varignani, Sindaco Effettivo, ha rassegnato le proprie dimissioni dall’incarico, essendo sorta una causa di decadenza ai sensi dell’art. 2399, lett. c) cod. civ..

In applicazione dell’art. 2401 cod. civ. e fino alla data della prossima Assemblea degli Azionisti, subentra come Sindaco Effettivo il dott. Fabio Vichi, il cui *curriculum vitae* è disponibile sul sito internet dell’Emittente.

La Società ringrazia il dott. Luca Varignani per il prezioso contributo e l’impegno profuso e precisa che alla data odierna il sindaco dimissionario non detiene azioni della Società.

Il Gruppo AMM composto da AMM S.p.A. e dalla controllata Leadbi S.r.l., è attivo nei settori del mobile marketing & services e del web-advertising, offrendo alla propria clientela business, servizi di mobile marketing & services (messaggistica istantanea SMS A2P, chatbot) e di pubblicità su internet.

AMM S.p.A.

investor.relations@ammadv.it

Via Roma, 26 52100 Arezzo (Italy)

Phone: +39 0575.900732

Piva 01973310517

Nomad: Banca Finnat Euramerica S.p.A.

Piazza del Gesù, 49 - 00186 Roma

Mario Artigliere

Tel. +39.06.69.93.32.12

Fax +39.06.69.93.32.41

m.artigliere@finnat.it

Fine Comunicato n.20157-29

Numero di Pagine: 3