

Comunicato Stampa

Bio-On S.p.A.

Comunicazione di variazione del Capitale Sociale

Bologna, 01 luglio 2015, – Bio-On S.p.A., società quotata all'AIM Italia e attiva nel settore della bio plastica effettuando ricerca applicata e sviluppo di moderne tecnologie industriali di bio-fermentazione nel campo dei nuovi materiali ecosostenibili e completamente biodegradabili in maniera naturale, comunica la nuova composizione del capitale sociale (interamente sottoscritto e versato) a seguito del deposito in data 26 giugno 2015, presso il Registro delle Imprese di Bologna dell'attestazione, ai sensi dell'art. 2444 del codice civile, di avvenuta esecuzione dell'aumento di capitale sottoscritto e versato a seguito dell'esercizio dei Warrant Bio-On S.p.A. 2015-2017 nel primo periodo di esercizio degli stessi (1 maggio 2015 - 15 maggio 2015)

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

	Capitale sociale attuale			Capitale sociale precedente		
	Euro	N. Azioni	Val. nom. unitario	Euro	N. Azioni	Val. nom. unitario
Totale di cui	145.248,63	14.524.863	-	132.375,00	13.237.500	-
Azioni ordinarie	145.248,63	14.524.863	-	132.375,00	13.237.500	-

A seguito della suddetta sottoscrizione e del versamento di capitale la Società comunica, dalle ultime risultanze in suo possesso, che il proprio azionariato risulta composto come segue:

Azionista	Azioni	%
Capsa S.r.l.	9.000.000	61,96%
Marco Astorri	1.431.250	9,85%
Guido Cicognani.	1.431.250	9,85%
Mercato – Azionisti non significativi	2.662.363	18,33%
Totale	14.524.863	100%

Si comunica altresì che lo Statuto in vigore, che recepisce la nuova composizione del capitale sociale derivante dalla suddetta operazione di sottoscrizione e versamento, è disponibile sul sito internet della Società all'indirizzo www.bio-on.it, sezione Investor Relations.

BIO-ON S.p.A.

Bio-on S.p.A., Intellectual Property Company (IPC) italiana, opera nel settore della bio plastica effettuando ricerca applicata e sviluppo di moderne tecnologie di bio-fermentazione nel campo dei materiali ecosostenibili e completamente biodegradabili in maniera naturale. In particolare, Bio-on sviluppa applicazioni industriali attraverso la creazione di caratterizzazioni di prodotti, componenti e manufatti plastici. Bio-on ha sviluppato un processo esclusivo per la produzione della famiglia di polimeri denominati PHAs (poliidrossialcanoati) da fonti di scarto di lavorazioni agricole (tra cui melassi e sughi di scarto di canna da zucchero e di barbabietola da zucchero). La bio plastica così prodotta è in grado di sostituire le principali famiglie di plastiche tradizionali (PE, PP, PC, etc.) per prestazioni, caratteristiche termo-meccaniche e versatilità. Il PHA dell'Emittente è una bio plastica classificabile al 100% come naturale e completamente biodegradabile: tali elementi sono stati certificati, da Vincotte e USDA (United States Department of Agriculture). La strategia dell'Emittente prevede la commercializzazione di licenze d'uso per la produzione di PHAs e dei relativi servizi accessori, lo sviluppo di attività di ricerca e sviluppo (anche mediante nuove collaborazioni con università, centri di ricerca e partner industriali), nonché la realizzazione degli impianti industriali progettati da Bio-On. I codici alfanumerici sono per le azioni ordinarie "ON" IT0005056236, per le azioni ordinarie "ON" con bonus share IT0005056228 e per i warrant "WARRANT Bio-on 2015-2017" IT0005056210. Il lotto minimo previsto da Borsa Italiana è di 250 azioni. Nomad della società è EnVent S.p.A.. Banca Finnat Euramerica S.p.A. agisce come specialist della società.

Per ulteriori informazioni:

Emittente

Bio-On S.p.A.
via Dante 7/b
40016 San Giorgio di Piano (BO)
Marco Astorri
Tel: +39 051 893001
info@bio-on.it

Nomad

EnVent S.p.A.
Via Barberini, 95
00187 Roma
Paolo Verna
Tel: +39 06 896.841
pverna@envent.it

Specialist

Banca Finnat Euramerica S.p.A.
Piazza del Gesù, 49
00186 Roma
Lorenzo Scimia
Tel: +39 06 69933446
Fax: +39 06 6791984
l.scimia@finnat.it