

MolMed e TTY Biopharm siglano un term sheet per la commercializzazione di Zalmoxis® in alcuni Paesi asiatici

Milano, 7 febbraio 2017 – MolMed S.p.A. (“**MolMed**”) e TTY Biopharm Company Ltd (“**TTY**”) annunciano di aver siglato oggi un *term sheet* che definisce termini e condizioni principali in base ai quali MolMed concederà a TTY una licenza esclusiva per la commercializzazione di Zalmoxis® in alcuni Paesi asiatici. Entro il 30 giugno 2017, i termini contenuti nell’accordo odierno saranno incorporati in un contratto definitivo, ai sensi del quale a TTY verrà concessa, a determinati termini e condizioni, una licenza esclusiva, non trasferibile, revocabile e sub-licenziabile per importazione, uso, commercializzazione, vendita e/o distribuzione di Zalmoxis per il trattamento di neoplasie ematologiche a Taiwan, Hong Kong, Singapore, Thailandia, Filippine, Vietnam e Malesia.

Zalmoxis ha ottenuto dalla Commissione Europea l’autorizzazione all’immissione in commercio condizionata per pazienti adulti affetti da leucemie o altre neoplasie ematologiche ad alto rischio, ed è la prima terapia cellulare paziente-specifica impiegata in combinazione con il trapianto aplo-identico di cellule staminali emopoietiche.

In base ai termini ed alle condizioni dell’accordo odierno, con la firma del contratto definitivo le domande di autorizzazione all’immissione in commercio di Zalmoxis nei Paesi interessati saranno depositate a cura e spese di TTY che, se necessario, effettuerà anche ulteriori sperimentazioni cliniche per ottenere dette autorizzazioni, e condurrà tutte le attività regolatorie che ne seguiranno, ivi incluse l’accesso al mercato e la negoziazione di prezzo e rimborsabilità. Inoltre, TTY promuoverà l’arruolamento nello studio clinico TK008 e sarà responsabile del coinvolgimento dei centri clinici e delle autorità competenti al fine di consentirne lo svolgimento nei Paesi interessati.

In base all’accordo definitivo, MolMed fornirà Zalmoxis a TTY, riceverà fino a 13,5 milioni di Euro tra pagamenti anticipati e *milestones*, e gli verranno riconosciute *royalties* a doppia cifra sulle vendite annuali nette raccolte in ciascun Paese toccato dall’accordo.

Riccardo Palmisano, amministratore delegato di MolMed, ha commentato: *“Siamo lieti di annunciare questo accordo con TTY, uno dei migliori partner per le aziende biotech internazionali per quanto riguarda sviluppo e marketing di farmaci nei Paesi asiatici. Questo accordo è un ulteriore passo importante verso la commercializzazione di Zalmoxis, coerentemente con l’obiettivo di MolMed di portarlo sul mercato nel più breve tempo possibile.”*

“Siamo lieti di questa preziosa opportunità di collaborare con MolMed, leader nello sviluppo di terapie cellulari”, ha dichiarato Ying-Chun Hsiao, presidente e amministratore delegato di TTY, che ha espresso il suo entusiasmo per la collaborazione con MolMed e il suo ottimismo nei riguardi della sua innovativa terapia. *“Affiancando MolMed perseguiamo il nostro obiettivo di migliorare la qualità della vita delle persone mediante l’innovazione scientifica”* ha proseguito. *“Con la nostra rete commerciale internazionale, rappresentiamo senza dubbio la via d’accesso ideale ai mercati asiatici, e siamo convinti di essere per MolMed il miglior partner possibile per commercializzare Zalmoxis, il primo prodotto paziente-specifico del quale possono beneficiare pazienti adulti affetti da neoplasie ematologiche ad alto rischio.”*

FROM GENES TO THERAPY

MOLMED S.p.A.

Via Olgettina, 58 - 20132 Milano | Telefono +39 02 21277.1 - Fax +39 02 21277.325
info@molmed.com - www.molmed.com

Capitale Sociale € 20.312.682,30 i.v. - REA n.1506630 - N. iscrizione Reg. Imprese di Milano - C. F. e P. IVA 118876101599

Il presente comunicato è stato redatto in ottemperanza agli obblighi informativi verso il pubblico previsti dal Regolamento Emittenti emanato da Consob.

Informazioni su MolMed

MolMed S.p.A. (MLMD.MI) è un'azienda biotecnologica focalizzata su ricerca, sviluppo, validazione clinica e produzione di innovative terapie geniche e cellulari. Il portafoglio prodotti di MolMed include terapeutici antitumorali in sviluppo clinico e preclinico: Zalmoxis® (TK), una terapia cellulare che consente il trapianto di cellule staminali emopoietiche da donatori parzialmente compatibili con il paziente, in assenza di profilassi immunosoppressiva post trapianto, attualmente in sperimentazione clinica di Fase III per la cura delle leucemie ad alto rischio, autorizzata dalla Commissione Europea per l'immissione in commercio condizionata; NGR-hTNF, un nuovo agente terapeutico per i tumori solidi che mostra un'attività antitumorale attraverso il suo legame specifico con i vasi sanguigni che alimentano il tumore e attraverso la concentrazione di cellule del sistema immunitario nella massa tumorale, oggetto di un ampio programma di sviluppo clinico, nel quale ad oggi sono stati trattati più di 1.000 pazienti; CAR-CD44v6, progetto di *immune gene therapy* potenzialmente efficace contro molte neoplasie ematologiche e numerosi tumori epiteliali, attualmente in fase di sviluppo preclinico. MolMed svolge anche progetti di terapia genica e cellulare in collaborazione con terze parti, mettendo a disposizione risorse e competenze che spaziano dalla scoperta alla immissione sul mercato. Tali progetti comprendono lo sviluppo e validazione del processo produttivo e della strategia di controllo e la produzione ad uso clinico, secondo le GMP correnti, di vettori virali e di cellule geneticamente modificate specifiche per il paziente. La Società ha sede legale a Milano, presso il Dipartimento di Biotecnologie (DIBIT) dell'Ospedale San Raffaele, e unità locale a Bresso presso OpenZone., ed è quotata al Mercato Telematico di Milano (Reuters: MLMD.MI).

Informazioni su TTY

TTY Biopharm Co., Ltd. (DUE: 4105), è una grande azienda che si sviluppa nuovi farmaci, inclusi gli approcci terapeutici innovativi per rispondere a fabbisogni medici ancora insoddisfatti, e si dedica alla R&S ed alla produzione di specialità medicinali e di sistemi di veicolazione dei farmaci quali liposomi e microsferi. TTY è nota per la continua auto-innovazione e l'accumulo di conoscenze, tecnologie e relazioni a partire dal 1960. Per ulteriori informazioni si prega di consultare il sito societario di TTY: <http://www.tty.com.tw/en-us/>



COMUNICATO STAMPA

Per ulteriori informazioni:

MolMed S.p.A.:

Laura Villa

Investor Relations & Communication Director

telefono: +39 02 21277.205

fax: +39 02 21277.325

e-mail: investor.relations@molmed.com

TTY Biopharm Company Ltd.:

Chih-Meng Chang

Spokesperson

telefono: +886 2 2652 5999

fax: +886 2 2652 5982

e-mail: ir@tty.com.tw

Ufficio Stampa

Federico Ferrari

SEC Relazioni Pubbliche e Istituzionali srl

telefono: +39 02 6249991 – cell. +39 347 6456873

e-mail: ferrari@secrp.it

DISCLAIMER

Questo comunicato può contenere dichiarazioni previsionali (forward-looking statements). Benché la Società ritenga che le proprie aspettative siano basate su assunti ragionevoli, le dichiarazioni previsionali sono soggette a diversi rischi ed incertezze, ivi inclusi fattori di natura scientifica, imprenditoriale, economica e finanziaria, che potrebbero causare differenze tangibili nei risultati rispetto a quelli anticipati nelle dichiarazioni previsionali. La Società non si assume responsabilità legate all'aggiornamento delle dichiarazioni previsionali o al loro adattamento ad eventi o sviluppi futuri. Questo comunicato non costituisce offerta o invito alla sottoscrizione oppure all'acquisto di azioni di MolMed S.p.A.