

MITTEL S.P.A.
Sede in Milano - Piazza A. Diaz 7
Capitale sociale € 70.504.505 i.v.
Codice Fiscale - Registro Imprese di Milano - P. IVA 00742640154
R.E.A. di Milano n. 52219
Iscritta all'U.I.C. al n. 10576

COMUNICATO STAMPA

Mittel acquista il 49% di Tower 6 Bis

Milano, 2 aprile 2009. Mittel S.p.A. ha acquistato in data odierna da Tower 6 S.a.r.l. (società di diritto lussemburghese facente capo ad Equinox Two S.c.A.) il 49% del capitale di Tower 6 Bis S.a.r.l.

La transazione è avvenuta ad un prezzo complessivo di Euro 2.627.625.

Tower 6 Bis S.a.r.l. ha recentemente acquistato da Bios S.p.A. il 6,693% di Sorin S.p.A., società quotata sul mercato organizzato e gestito da Borsa Italiana S.p.A., nell'ambito di una più ampia operazione di ristrutturazione della posizione debitoria di Bios S.p.A.

Tower 6 Bis S.a.r.l. ha un patrimonio netto pari a Euro 5.362.500 e ha stipulato un contratto di finanziamento fruttifero con durata quinquennale per un importo di 19 milioni di Euro con primaria istituzione bancaria.

Bios S.p.A, società controllata da Hopa S.p.A. (95,74%) e Tethys S.p.A. (0,275%), a sua volta detiene il 19,196% del capitale sociale di Sorin S.p.A.

Mittel e Equinox Two S.c.A. controllano Thetys S.p.A., società che a sua volta detiene il 39,78% del capitale sociale di Hopa S.p.A.

Mittel e Equinox Two S.c.A. confermano con questa operazione l'intento di rafforzamento patrimoniale e di valorizzazione delle partecipazioni di Hopa S.p.A.

L'operazione non comporta nessuna variazione dei compensi degli amministratori di Mittel S.p.A. e delle società del Gruppo.

Il presente comunicato è predisposto anche ai sensi dell'art. 71-*bis* del Regolamento Consob n.11971/99 e successive modificazioni.

Contatti

Giovanni Gorno Tempini – Investor Relator – giovanni.gornotempini@mittel.it

Pietro Santicoli – Direttore Amministrativo – pietro.santicoli@mittel.it

Cristina Calderoni – Relazioni Esterne - cristina.calderoni@mittel.it

Mittel S.p.A. – Piazza A. Diaz 7 – Milano 20123 - tel. 02.721411 – www.mittel.it