

COMUNICATO STAMPA

NUOVO PROFILO AZIONARIO PER PERIMETRO GESTIONI PROPRIETÀ IMMOBILIARI:

ENTRANO BENI STABILI, MANUTENCOOP FACILITY MANAGEMENT, SIRAM E NET INSURANCE

Siena 23 Dicembre 2010 – È stata definita la composizione societaria di Perimetro GPI, società consortile che gestisce gli immobili in locazione al Gruppo Montepaschi. La società, che si occupa della gestione amministrativa, della manutenzione straordinaria e degli altri servizi accessori degli immobili, ha ampliato la propria compagine sociale che entro la fine dell'anno sarà così composta:

Nuovi soci (azioni di Classe A):

- Beni Stabili Gestioni SpA Sgr, 20,1%
- Manutencoop Facility Management Spa, 20,1%
- Siram Spa, 20,1%
- Net Insurance Spa, 20%

Soci (azioni di Classe A) già presenti nel capitale di Perimetro, che hanno diluito la propria partecipazione:

- Grapevine RE, 0,5% (società controllata da Sansedoni Spa)
- Gruppo Montepaschi, 9%
- AXA Assicurazioni, 0,5%

Soci (azioni di Classe A) già presenti nel capitale di Perimetro che hanno incrementato la propria partecipazione:

- Mediobanca Spa, 9,7% (la partecipazione originaria era del 9,5%)

Le compravendite sono state effettuate ad un valore sostanzialmente allineato al capitale sociale delle azioni di Classe A pari a circa € 5.5 milioni.

La costituzione di Perimetro rientra nel più ampio piano di razionalizzazione del patrimonio immobiliare del Gruppo Montepaschi. Il ramo d'azienda conferito nel 2009 per un controvalore di 1 miliardo e 700 milioni di euro da MPS Immobiliare a Perimetro GPI è costituito da 683 immobili strumentali (filiali e uffici).

Banca Monte dei Paschi di Siena SpA

Media Relations Tel: +39 0577.299927 - ufficio.stampa@banca.mps.it

Investor Relations Tel: +39 0577.293038 - investor.relations@banca.mps.it

Beni Stabili SpA/ Beni Stabili Gestioni SpA Sgr

Investor Relations Barbara Pivetta Tel: +39 02 36.664.630 Chiara Torelli Tel: +39 06 36.222.372

Media Relations PMS - Andrea Faravelli a.faravelli@pmsgroup.it Tel: +39 02 48.000.250
Tel: +39 328 49.09.501