



RISANAMENTO SpA

## Comunicato stampa

Il Consiglio di Amministrazione di Risanamento S.p.A., riunitosi in data odierna sotto la presidenza del dott. Claudio Calabi, dopo aver effettuato i necessari approfondimenti sulle manifestazioni di interesse non vincolanti pervenute alla Società nell'ambito del processo strutturato di vendita di taluni asset del Gruppo, già comunicate in data 28 ottobre 2016 e di seguito ricordate:

- (i) in data 27 ottobre 2016, da parte di Ardian France, mediante la quale la stessa ha manifestato il proprio interesse all'acquisizione del Complesso Sky e dei Lotti Sud, dichiarandosi disponibile a formulare una propria offerta vincolate nel termine di 60 giorni a fronte della concessione di un periodo di esclusiva di pari durata,
- (ii) in data 28 ottobre 2016, da parte di Coima Sgr, mediante la quale la stessa ha manifestato il proprio interesse all'acquisizione del Complesso Sky, dichiarandosi disponibile a formulare una propria offerta vincolante a fronte di un periodo di esclusiva sino al 31 gennaio 2017,
- (iii) in data 28 ottobre 2016, da parte di Lend Lease, mediante la quale la stessa ha formulato la propria offerta non vincolante avente ad oggetto lo sviluppo congiunto dei Lotti Sud, con richiesta di un periodo di esclusiva sino al 31 marzo 2017,

ha deliberato di dare mandato al Presidente ed al Direttore Generale di effettuare, anche incontrando direttamente a tal fine gli offerenti, ulteriori verifiche su alcuni aspetti delle manifestazioni stesse, al fine di consentire al Consiglio di Amministrazione di assumere le opportune decisioni in merito.

Milano, 4 novembre 2016

**Per informazioni:**

**Investor Relator:**

Giuseppe Colli

Tel. +39 02 4547551

**Barabino & Partners S.p.A.:**

Sabrina Ragone

[s.ragone@barabino.it](mailto:s.ragone@barabino.it)

Elena Bacis

[e.bacis@barabino.it](mailto:e.bacis@barabino.it)

Tel. +39 02 72023535

via Bonfadini, 148 - 20138 Milano  
tel. +39 02 45.47.551 fax +39 02 45.47.55.32  
[info@risanamentospa.com](mailto:info@risanamentospa.com)