



## **COMUNICATO STAMPA**

### **Conclusione delle attività valutative degli *advisors* in relazione all'operazione straordinaria di rafforzamento economico-patrimoniale di Acotel**

#### **Modifica Calendario degli eventi societari**

Facendo seguito a quanto precedentemente comunicato al mercato, in data 22 marzo u.s. e in data 30 aprile u.s., in relazione all'accordo di investimento vincolante tra Acotel Group S.p.A. ("**Acotel**" o la "**Società**") Clama S.r.l., Macla S.r.l., Softlab Holding S.r.l., Softlab S.p.A. e Tchrain S.p.A. (tutte, congiuntamente, le "**Parti**") avente ad oggetto un'operazione straordinaria di rafforzamento economico-patrimoniale di Acotel (l' "**Operazione**"), si rende noto che, come previsto, in data 15 maggio u.s. si sono concluse le attività valutative e di *due diligence* connesse all'Operazione e gli *advisors* hanno provveduto a consegnare i relativi *report* alle Parti. Gli amministratori e il *management* delle Parti stanno, pertanto, analizzando le risultanze dei *report* degli *advisors*.

Con riferimento al calendario degli eventi societari pubblicato da Acotel in data 30 gennaio 2020, come modificato, da ultimo, in data 22 aprile 2020, Acotel comunica che in data 25 maggio 2020 si terrà il Consiglio di Amministrazione della Società chiamato ad approvare la relazione finanziaria annuale relativa all'esercizio chiuso al 31 dicembre 2019 (nonché la relazione finanziaria semestrale al 30 giugno 2019), e a convocare l'Assemblea dei soci per l'assunzione delle delibere necessarie per l'implementazione dell'Operazione. La Società comunicherà tempestivamente al mercato, in ogni caso nel minor tempo possibile, la data dell'Assemblea dei soci di Acotel per l'approvazione del bilancio relativo all'esercizio 2019 e dell'Operazione.

Roma, 16 maggio 2020

Per ulteriori informazioni contattare:

<p><b>Acotel Group S.p.A.</b> Davide Carnevale Investor relations Tel. +39 06 61141000 e-mail: <a href="mailto:investor.relator@acotel.com">investor.relator@acotel.com</a></p>
---