

**COMUNICATO STAMPA****Assemblea degli Azionisti di Falck Renewables SpA:**

- **Approvato il bilancio di esercizio di Falck Renewables S.p.A. ed esaminato il bilancio consolidato del Gruppo al 31 dicembre 2014;**
- **Approvata la distribuzione di un dividendo di 0,062 euro per azione;**
- **Espresso voto favorevole sulla Sezione 1 della Relazione sulla Remunerazione ai sensi dell'art. 123-ter, comma 6, del D.Lgs. n. 58/1998 e 84-quater del Regolamento Emittenti**

Milano, 29 aprile 2015 - Si è riunita oggi a Milano l'Assemblea ordinaria degli Azionisti di Falck Renewables SpA che ha approvato il bilancio di esercizio e ha esaminato il bilancio consolidato al 31 dicembre 2014.

L'esercizio 2014 si chiude con Ricavi consolidati pari a 248,3 milioni di euro che sommati agli Altri Ricavi e Proventi portano a un totale di 257,7 milioni di euro, in leggera crescita rispetto ai 256,1 milioni di euro dell'esercizio 2013. L'Ebitda è pari a 135,3 milioni di euro, in flessione rispetto ai 145,3 milioni di euro del passato esercizio, ma superiore alle attese e alla *guidance* comunicata al mercato durante il 2014. Il Risultato Netto si attesta a 9 milioni di euro rispetto a 15 milioni di euro dell'esercizio 2013, mentre per effetto delle minorities derivanti dall'Operazione Borea (con cui è stato ceduto il 49% di sei impianti eolici nel Regno Unito), il Risultato di pertinenza del Gruppo è pari a 3,4 milioni di euro (15,1 milioni di euro nel 2013). L'Indebitamento finanziario netto, escludendo il *fair value* sui derivati, risulta in forte miglioramento a 560 milioni di euro rispetto ai 673,8 milioni di euro al 31 dicembre 2013 principalmente per effetto della cessione sopra menzionata.

La capogruppo Falck Renewables S.p.A chiude l'esercizio 2014 con un utile netto di 30 milioni di euro rispetto ai 6 milioni di euro al 31 dicembre 2013. Tale risultato è fortemente influenzato dai dividendi percepiti dalle partecipazioni nelle società controllate e collegate.

L'Assemblea ha approvato la distribuzione di un dividendo unitario ordinario, al lordo delle ritenute di legge, pari a 0,062 euro per azione, per un importo pari a circa 18,0 milioni di euro, con stacco della cedola n.10, l'11maggio (record date il 12 maggio) e pagamento a partire dal 13 maggio.

\*\*\*

L'Assemblea degli Azionisti, in attuazione di quanto previsto dall'art. 123-ter, comma 6, del D.Lgs. n. 58/1998 e 84-quater del Regolamento Emittenti, ha inoltre espresso voto favorevole sulla prima Sezione della "Relazione sulla Remunerazione", illustrativa della politica in materia di remunerazione degli amministratori e dei dirigenti con responsabilità strategiche adottata dalla Società.

*Il Dirigente Preposto alla redazione dei documenti contabili societari, dott. Paolo Rundeddu, dichiara ai sensi del comma 2, articolo 154 bis, del Testo Unico della Finanza che l'informativa contabile contenuta nel presente comunicato corrisponde alle risultanze documentali, ai libri e alle scritture contabili.*

\*\*\*

*Il Bilancio della Società e del Gruppo è disponibile presso la sede sociale in Corso Venezia 16 Milano, in Borsa Italiana SpA e nella sezione Investor Relations del sito [www.falckrenewables.eu](http://www.falckrenewables.eu)*

\*\*\*

*Presente in Europa con 762 MW installati nel 2014 (726 MW in base a riclassificazione IFRS.11), **Falck Renewables S.p.A.**, Società del Gruppo Falck quotata in Borsa al segmento STAR (codice di negoziazione FKR.MI) sviluppa, progetta, realizza e gestisce impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili. La propria missione è contribuire al fabbisogno energetico della popolazione, secondo un preciso piano di integrazione industriale, basato sulla differenziazione per tecnologie di produzione e per aree geografiche. Grazie a questa strategia, la Società è flessibile nell'allocazione degli investimenti, con l'obiettivo di mitigare i rischi e di cogliere le opportunità di mercato.*

*Per informazioni:*

*Giorgio BOTTA – Investor Relator - tel. 02.2433.3338*

*Alessandra RUZZU – Responsabile Comunicazione – Tel. 02.2433.2360*