



COMUNICATO STAMPA

ACWA Power e Snam firmano un Memorandum d'Intesa per l'idrogeno verde e l'ammoniaca

- La partnership prevede l'esplorazione di potenziali collaborazioni per la creazione di una catena di fornitura internazionale di idrogeno verde dall'Arabia Saudita all'Europa.
- Le società valuteranno anche lo sviluppo di un terminale di importazione di ammoniaca per facilitare la consegna di idrogeno verde dall'Arabia Saudita all'Italia, all'Austria e alla Germania.

Riyadh, Saudi Arabia – 26 gennaio 2025: ACWA Power, società quotata in borsa in Arabia Saudita riconosciuta come la più grande società privata di desalinizzazione dell'acqua al mondo, pioniera nella transizione energetica e *first mover* nel settore dell'idrogeno verde, ha firmato oggi un memorandum d'intesa con Snam per esplorare la collaborazione e gli investimenti congiunti finalizzati alla creazione di una catena di fornitura di idrogeno verde in Europa.

Snam, operatore leader in Europa nel trasporto, stoccaggio e rigassificazione del gas naturale, mira a costruire un'infrastruttura multi-molecola paneuropea, promuovendo la sicurezza energetica e la transizione verso il Net Zero. ACWA Power è uno sviluppatore, investitore e operatore di impianti di produzione di idrogeno e ammoniaca verde in Arabia Saudita.

Questa partnership prevede l'esplorazione di potenziali collaborazioni e investimenti congiunti finalizzati alla creazione di una catena di approvvigionamento internazionale per una fornitura affidabile ed economica di idrogeno verde dall'Arabia Saudita all'Europa e la valutazione dello sviluppo di un terminale di importazione dell'ammoniaca in Italia per facilitare la consegna dell'idrogeno verde attraverso il SouthH2 Corridor, il corridoio lungo 3.300 km che raggiunge l'Europa centrale attraverso Italia, Austria e Germania.

In merito al memorandum, **Marco Arcelli, Amministratore Delegato di ACWA Power**, ha dichiarato: *"Siamo entusiasti di unire le nostre forze a quelle di Snam per promuovere progressi significativi nel settore dell'idrogeno verde. Con le emissioni del settore energetico già ridotte del 40% rispetto a 20 anni fa, ora dobbiamo concentrare i nostri sforzi collettivi su nuove molecole a basso contenuto di carbonio per decarbonizzare i nostri settori. L'unione delle nostre competenze contribuirà ad accelerare questo processo"*.

Da parte sua, **Stefano Venier, Amministratore delegato di Snam**, ha dichiarato: *"Gli ambiziosi obiettivi di decarbonizzazione dell'UE richiedono un'azione decisiva in tutti i settori produttivi, che preveda l'utilizzo pratico, efficiente e accelerato di tutte le tecnologie disponibili. L'idrogeno svolge un ruolo chiave e siamo lieti di poter perseguire opportunità di sviluppo in questo ambito anche attraverso accordi come quello firmato con ACWA Power: lo sviluppo del terminale di importazione dell'ammoniaca risulta sinergico con quello del SouthH2 Corridor"*.



COMUNICATO STAMPA

-ends-

About ACWA Power

ACWA Power (TADAWUL:2082) è una società quotata in borsa in Arabia Saudita, la più grande società privata di desalinizzazione dell'acqua al mondo, il primo operatore nel settore dell'idrogeno verde e un leader nella transizione energetica. Registrata e fondata nel 2004 a Riyadh, in Arabia Saudita, ACWA Power impiega oltre 4.000 persone ed è attualmente presente in 13 Paesi del Medio Oriente, dell'Africa, dell'Asia centrale e del Sud-Est asiatico. Il portafoglio di ACWA Power comprende 94 progetti in funzione, in fase di sviluppo avanzato o in costruzione, con un valore di investimento di 363,75 miliardi di SAR (97 miliardi di USD) e la capacità di generare 69 GW di energia e di gestire 8,05 milioni di m³/giorno di acqua desalinizzata al giorno. L'energia e l'acqua vengono fornite su base massiccia per soddisfare le esigenze delle aziende di pubblica utilità e delle industrie statali, con contratti a lungo termine, in base a modelli di outsourcing dei servizi di pubblica utilità e di partenariato pubblico-privato. Per saperne di più: www.acwapower.com

About Snam

Snam è il principale operatore europeo nel trasporto di gas naturale, con una rete di circa 38.000 km in Italia e all'estero. Gestisce anche lo stoccaggio di gas, business di cui detiene circa il 20% della capacità europea, e impianti di rigassificazione. Snam è tra le maggiori società quotate italiane per capitalizzazione di mercato. Con 80 anni di esperienza nella costruzione e gestione di infrastrutture energetiche, Snam garantisce la sicurezza degli approvvigionamenti e promuove la transizione energetica con investimenti in gas verdi (biometano e idrogeno), efficienza energetica e tecnologie di cattura e stoccaggio della CO₂. Per saperne di più: www.snam.it

Media contacts – ACWA Power:

Yahya Hamidaddin, Executive Director – Media Affairs & External Comms – YHamidaddin@acwapower.com

Mohammed Al Hasan, Media Lead – Media Affairs & External Comms – Moalhasan@acwapower.com

Media contacts – Snam:

Davide Sempio, Global Media Relations Director – davide.sempio@snam.it

Eleonora Porretto, Press Office – eleonora.porretto@snam.it