



27 Marzo 2024

Indice

Altea Green Power	3
Bess, arriva Renewable Power Capital quotidianoenergia.it - 27/03/2024	3
RPC e Altea in partnership per sviluppo di 1 GW di stoccaggio in Italia www.pv-magazine.it - 26/03/2024	4
RPC, contratto Altea Green Power Ink per progetto storage da 1GW in Italia ptagencynews.it - 26/03/2024	5

Bess, arriva Renewable Power Capital

**Accordo con Altea Green Power per 1,1 GW in varie regioni italiane.
“Potenziale cooperazione anche in altre tecnologie”**



Il mercato italiano degli impianti di accumulo a batteria (Bess) continua ad attrarre investitori. Altea Green Power ha firmato infatti un accordo di co-sviluppo con il fondo di investimento specializzato nelle rinnovabili Renewable Power Capital (Rpc) per la realizzazione nei prossimi 3 anni e mezzo di 9 impianti in varie regioni per un totale di 1,1 GW.

L'accordo, precisa un comunicato di Rpc, "offre il potenziale per espandere la cooperazione in altre tecnologie".

Altea, precisa una nota della società con sede a Rivoli (Torino) quotata sull'Euronext Growth della Borsa di Milano, riceverà da Rpc per le quote nei progetti oltre 68 milioni di euro, più un "success fee" fino a 15 mln € "al raggiungimento di indici di performance concordati tra le parti".

"Questo accordo di co-sviluppo aggiunge un ulteriore tassello ai nostri progetti Bes storage", ha commentato l'ad di Altea, Giovanni Di Pascale, sottolineando che "essere partner di rinomati investitori internazionali specializzati nel settore delle energie rinnovabili rappresenta un forte stimolo, che ci porta a un continuo confronto e a un significativo miglioramento delle pratiche aziendali".

Per Di Pascale, "l'elevata marginalità di questi progetti apre la strada al raggiungimento degli ambiziosi obiettivi di performance economica e finanziaria che ci siamo prefissati nel piano quinquennale" (QE 16/1).

Secondo il ceo di Rpc, Kevin Devlin, "questo è il momento opportuno per entrare nel mercato italiano dello storage attraverso una partnership di sviluppo, visti gli interessanti progressi nel panorama normativo e il significativo potenziale di crescita".

Rpc, sostenuta dal fondo di investimento canadese Cpp Investments, raggiunge grazie all'accordo con Altea una pipeline di Bess in tutto il mondo di oltre 5,5 GW.

Le iniziative per le Bess in Italia hanno registrato negli ultimi mesi un tumultuoso sviluppo. Per citare solo gli annunci dall'inizio dell'anno, hanno in cantiere importanti progetti Mytilineos, Cubico, Telis (Carlyle), NextEnergy, GreenGo e Glennmont-Emeren.



RPC e Altea in partnership per sviluppo di 1 GW di stoccaggio in Italia

I partner puntano a far sì che la pipeline raggiunga lo stato di ready-to-build nei prossimi 2-4 anni.

Renewable Power Capital (RPC) e Altea Green Power hanno siglato una partnership per lo sviluppo di 1 GW di accumulo di energia a batteria in Italia.

“La partnership di sviluppo, che si concentra sul forte coinvolgimento dei comuni e degli stakeholder locali, mira a raggiungere lo stato di ready-to-build per la pipeline nei prossimi 2-4 anni. Esiste la possibilità di espandere la cooperazione oltre 1 GW o verso altre tecnologie”, ha detto RPC.

Questo accordo di sviluppo segue i recenti investimenti BESS pronti per la costruzione di RPC in altri due Paesi: 50 MW in Finlandia e 57 MW nel Regno Unito.

“È un momento opportuno per entrare nel mercato italiano dello storage attraverso una partnership di sviluppo, visti gli interessanti progressi nel panorama normativo e il suo significativo potenziale di crescita”, ha detto Kevin Devlin, CEO della società con sede a Londra.





RPC, contratto Altea Green Power Ink per progetto storage da 1GW in Italia

- Con questa partnership, RPC aggiunge una nuova giurisdizione alla sua pipeline di stoccaggio europea in rapida crescita, che ora supera i 5,5 GW, secondo un comunicato stampa di Renewable Power Capital.

RPC, contratto Altea Green Power Ink per progetto storage da 1GW in Italia

Renewable Energy Capital (RPC) e Altea Green Power hanno stretto una partnership per lo sviluppo di 1GW di accumulatori di energia in batterie in Italia.

Attraverso questa partnership, R.P.C Sta aggiungendo una nuova giurisdizione al suo gasdotto di stoccaggio europeo in rapida crescita, che ora ammonta a oltre 5,5 GW, secondo un comunicato stampa di Renewable Power Capital.

Focalizzata sulla garanzia di un forte coinvolgimento dei comuni e delle parti interessate locali, questa partnership di sviluppo mira a raggiungere la disponibilità del gasdotto nei prossimi 2-4 anni.

Questo accordo di sviluppo fa seguito ai recenti investimenti BESS di RPC in due paesi, 50 MW in Finlandia e 57 MW nel Regno Unito. Fa parte della più ampia strategia di RPC per accelerare la decarbonizzazione in tutta Europa.

Ashurst e Fichter hanno agito rispettivamente come consulenti legali e tecnici dell'RPC. DLA e Green Dealflow hanno agito rispettivamente in qualità di consulenti legali e transazionali per Altea Green Power.

Kevin Devlin, CEO di RPC, ha dichiarato: "Questo è un ottimo momento per entrare nel mercato italiano dello storage attraverso una partnership di sviluppo, considerati gli interessanti progressi nel panorama normativo e il suo significativo potenziale di crescita. Questo accordo riflette ancora una volta la forza dell'approccio di RPC ad essere flessibile con partner forti." .Consideriamo il settore italiano dello storage come una priorità strategica e siamo lieti di unire le forze con un partner di sviluppo esperto come Altea Green Power.

Giovanni Di Pascale, amministratore delegato di Altea Green Power, ha dichiarato: "Sono molto soddisfatto di questo accordo di co-sviluppo, poiché aggiunge un'altra area ai nostri progetti di accumulo BESS e aumenta significativamente la nostra capacità energetica complessiva. Collaborazione con affermati investitori internazionali specializzati nel settore delle energie rinnovabili è una forte fonte di ispirazione, che ci spinge ad impegnarci in un dialogo costante e ad apportare miglioramenti significativi nelle nostre pratiche commerciali. Inoltre, lo sviluppo di energie alternative e impianti di stoccaggio costituisce un grande impulso per la nostra crescita e conoscenza. Guardiamo al futuro con fiducia: gli alti margini di questi progetti, la spinta ambiziosa che ci siamo prefissati e delineati nel piano quinquennale e aprono la strada al raggiungimento degli obiettivi di performance finanziaria.