



08 Novembre 2023

Indice

Altea Green Power_progetti Bess Storage	3
COMMENTO ENERGY EGM: Altea G.P. in evidenza, segno meno su Innovatec mfnewswires.it - 06/11/2023	3
MARKET DRIVER: Altea G.P., Integrae conferma buy mfnewswires.it - 06/11/2023	4
MARKET DRIVER: Altea G.P., Integrae conferma buy mfnewswires.it - 06/11/2023	5
MARKET DRIVER: Altea G.P., Integrae conferma buy Tgcom24.mediaset.it - 06/11/2023	6
MARKET DRIVER: Altea G.P., Integrae conferma buy it.advfn.com - 06/11/2023	7
Batterie grid scale, Altea Green Power annuncia un progetto da 1 GW Qualenergia.it - 06/11/2023	8
<u>COMMENTO ENERGY EGM: prevalgono le vendite, Altea G.P. in evidenza</u> mfnewswires.it - 07/11/2023	9
<u>Altea Green Power avvia la realizzazione progetto di storage elettrico da 1 GW</u> e-gazette.it - 07/11/2023	10

COMMENTO ENERGY EGM: Altea G.P. in evidenza, segno meno su Innovatec

MILANO (MF-NW)--Altea G.P. (+3,56% a 4,66 euro) si pone in evidenza nel segmento energy dell'Egm. Integrae Sim conferma il rating buy e il prezzo obiettivo di 6,75 euro sul titolo dopo l'annuncio relativo a Black Bess, progetto Storage da 1 GW che si comporrà di quattro siti localizzati nell'Italia centro-meridionale e sarà completato entro il primo semestre 2024. L'azienda è attiva nello sviluppo e nella realizzazione di impianti per la produzione di energia e nel rispetto dell'ambiente e come integratore di servizi durante tutte le fasi della realizzazione e gestione di impianti green.

Bene anche Esi, in progresso del 2,43% a 1,265 euro. Il titolo ha iniziato la ripresa lo scorso giovedì dopo aver toccato il minimo annuale di 1,14 euro lo scorso 3 novembre. La società è specializzata in servizi di ingegneria destinati al mercato delle energie rinnovabili, oltre a offrire servizi di studio e analisi e servizi di posa in opera di sistemi fotovoltaici.

Tra i titoli in calo, Innovatec cede il 2,42%. Recentemente il titolo è stato protagonista di un trend rialzista dopo aver annunciato un accordo per la realizzazione di impianti agrovoltai in Italia con Agri-Light.

MARKET DRIVER: Altea G.P., Integrae conferma buy

MILANO (MF-NW)--Integrae Sim conferma la raccomandazione buy e il prezzo obiettivo di 6,75 euro su Altea Green Power dopo l'annuncio di un nuovo progetto Bess Storage in Italia di potenza 1 GW, denominato Black Bess. Il progetto si comporra' di quattro siti localizzati nell'Italia centro-meridionale e sara' completato entro il primo semestre 2024, affiancando i gia' esistenti progetti Green, Blue e Yellow con potenza complessiva di 2 GW. Alla pipeline di progetti di 3,5 GW attualmente attiva, Altea prevede di aggiungere, entro il 2026, i progetti White e Pink, con una potenza di 1 GW ciascuno, per un totale di 5,5 GW sul territorio italiano ai quali si aggiunge la pipeline di 2,4 GW negli Stati Uniti.

MARKET DRIVER: Altea G.P., Integrae conferma buy

MILANO (MF-NW)--Integrae Sim conferma la raccomandazione buy e il prezzo obiettivo di 6,75 euro su Altea Green Power dopo l'annuncio di un nuovo progetto Bess Storage in Italia di potenza 1 GW, denominato Black Bess. Il progetto si comporrà di quattro siti localizzati nell'Italia centro-meridionale e sarà completato entro il primo semestre 2024, affiancando i già esistenti progetti Green, Blue e Yellow con potenza complessiva di 2 GW. Alla pipeline di progetti di 3,5 GW attualmente attiva, Altea prevede di aggiungere, entro il 2026, i progetti White e Pink, con una potenza di 1 GW ciascuno, per un totale di 5,5 GW sul territorio italiano ai quali si aggiunge la pipeline di 2,4 GW negli Stati Uniti. bon andrea.bonfiglio@mfnewswires.it (fine) MF NEWSWIRES (redazione@mfnewswires.it)



MARKET DRIVER: Altea G.P., Integrae conferma buy

Integrae Sim conferma la raccomandazione buy e il prezzo obiettivo di 6,75 euro su Altea Green Power dopo l'annuncio di un nuovo progetto Bess Storage in Italia di potenza 1 GW, denominato Black Bess. Il progetto si comporrà di quattro siti localizzati nell'Italia centro-meridionale e sarà completato entro il primo semestre 2024, affiancando i già esistenti progetti Green, Blue e Yellow con potenza complessiva di 2 GW. Alla pipeline di progetti di 3,5 GW attualmente attiva, Altea prevede di aggiungere, entro il 2026, i progetti White e Pink, con una potenza di 1 GW ciascuno, per un totale di 5,5 GW sul territorio italiano ai quali si aggiunge la pipeline di 2,4 GW negli Stati Uniti.



MARKET DRIVER: Altea G.P., Integrae conferma buy

Integrae Sim conferma la raccomandazione buy e il prezzo obiettivo di 6,75 euro su Altea Green Power dopo l'annuncio di un nuovo progetto Bess Storage in Italia di potenza 1 GW, denominato Black Bess. Il progetto si comporrà di quattro siti localizzati nell'Italia centro-meridionale e sarà completato entro il primo semestre 2024, affiancando i già esistenti progetti Green, Blue e Yellow con potenza complessiva di 2 GW. Alla pipeline di progetti di 3,5 GW attualmente attiva, Altea prevede di aggiungere, entro il 2026, i progetti White e Pink, con una potenza di 1 GW ciascuno, per un totale di 5,5 GW sul territorio italiano ai quali si aggiunge la pipeline di 2,4 GW negli Stati Uniti.



Batterie grid scale, Altea Green Power annuncia un progetto da 1 GW

Si chiamerà "Black Bess" e si aggiunge ad altri in corso per 2 GW di energy storage, mentre entro il 2026 la società punta a raggiungere in Italia 5,5 GW di accumuli.

Altea Green Power realizzerà un nuovo progetto da 1 GW di accumulo energetico con batterie (BESS): denominato Black Bess e distribuito su quattro siti nell'Italia centro-meridionale, sarà completato entro il primo semestre 2024.

COMMENTO ENERGY EGM: prevalgono le vendite, Altea G.P. in evidenza

MILANO (MF-NW)--Continua il rally di Altea G.P., in evidenza nel settore energetico dell'Egm a +3,1%. Il mercato apprezza l'impegno della società, attiva nella realizzazione di impianti per la produzione di energia e come integratore di servizi durante tutte le fasi della realizzazione e gestione di impianti green, nell'Energy Storage dopo l'annuncio del progetto Black Bess da 1 GW in Italia, che si aggiunge ad altri 3 già esistenti per una potenza complessiva di 2 GW.

Segni più anche su Ecosuntek (+0,87%) e su Energy Spa (+2,12%). Tra i titoli che trattano sotto la parità, si segnala eViso (-2,81%), società proprietaria di una piattaforma di intelligenza artificiale che opera nel settore delle materie prime (luce, gas e mele).



[e-gazette.it](https://www.e-gazette.it)

Altea Green Power avvia la realizzazione progetto di storage elettrico da 1 GW

In pipeline sono già previsti altri due progetti la cui potenza complessiva supera i 2 GW

Altea Green Power realizza un nuovo progetto di storage elettrico della potenza di 1 GW, denominato Black Bess.



Il progetto

Il progetto Black Bess, che si comporrà di quattro siti situati nell'Italia centro-meridionale, sarà completato entro il primo semestre 2024 e andrà ad affiancare i progetti Green Bess, Blue Bess e Yellow Bess, la cui potenza complessiva raggiunge i 2 GW e per i quali la società è già in fase avanzata di trattativa per la cessione, in co-sviluppo, con due importanti investitori internazionali. Nel luglio 2022 la società ha firmato un contratto con il fondo Irlandese Aèr Soléir per l'attività di co-sviluppo di un progetto di una potenza di 0,5 GW. L'iter autorizzativo di questo progetto è in fase avanzata e si pensa di poter trarre le prime autorizzazioni già nel primo semestre 2024.



I progetti futuri

Altea Green Power in ambito Bess Storage ha piani ben definiti: entro il 2026 la società prevede di raggiungere lungo tutto lo Stivale una potenza di 5,5 GW. A Black Bess, infatti, seguiranno poi White e Pink Bess, rispettivamente della potenza di 1 GW ciascuno. Il 90% dei progetti della società si svilupperà tra Centro e Sud d'Italia, mentre il restante 10% al Nord. Giovanni Di Pascale (nella foto), Amministratore Delegato di Altea Green Power, ha così commentato: "Siamo molto soddisfatti dei passi che abbiamo intrapreso in ambito Storage a livello nazionale e internazionale. Siamo convinti che questo mercato costituisca il naturale sbocco e boost per le energie rinnovabili e che abbia ampi margini di evoluzione e crescita. Entro il 2026, in Italia, ci prefiggiamo di raggiungere 5,5 GW mettendo a disposizione tutto il nostro know-how ingegneristico maturato in questi anni, consolidando così il nostro ruolo di player di riferimento".