



## Rassegna Stampa

07 Settembre 2023

# Indice

<b>Altea Green Power_Bess Corp a RE+</b>	<b>3</b>
REDELFI-ALTEA G.P.: BESS POWER CORP. PARTECIPA A FIERA RE+ SU ENERGIA RINNOVABILE MF Newswires - 06/09/2023	3
Redelfi-Altea G.P.: Bess Power Corp. partecipa a fiera RE+ su energia rinnovabile Tgcom24.mediaset.it - 06/09/2023	4
Energia rinnovabile: Bess Power Corp (Redelfi-Altea Green Power) alla fiera di Las Vegas RE+ bjliguria.it - 06/09/2023	5
Redelfi/Altea Green Power - BESS Power partecipa alla fiera internazionale RE+, a Las Vegas dall'11 al 14 settembre marketinsight.it - 06/09/2023	6
BESS Power Corporation partecipa alla fiera internazionale RE+ italia-informa.com - 06/09/2023	7
EGM (-0,9%) - Finanza.tech avvia il buyback e il titolo chiude a +1,9% marketinsight.it - 07/09/2023	8
Redelfi: BESS Power corporation parteciperà a RE+ di Las Vegas aimnews.it - 06/09/2023	10
Energia rinnovabile, BESS Power parteciperà a RE+ di Las Vegas zeroemission.eu - 07/09/2023	11
<b>Altea Green Power_LevelTen</b>	<b>12</b>
Altea Green Power: raccolti i progetti per la pipeline di 2 GW di storage Bess solareb2b.it - 06/09/2023	12

## **REDELFI-ALTEA G.P.: BESS POWER CORP. PARTECIPA A FIERA RE+ SU ENERGIA RINNOVABILE**

MILANO (MF-NW)--Bess Power Corporation, controllata da Ral Green Energy (società partecipata in modo paritetico da Redelfi e Altea Green Power, entrambe quotate sul segmento Euronext Growth Milan di Borsa Italiana), parteciperà in qualità di visitatore alla fiera internazionale RE+, interamente dedicata all'energia rinnovabile, che si terrà a Las Vegas dall'11 al 14 settembre. La partecipazione alla fiera RE+ (ex Spi), spiega una nota, consentirà a Bess Power di consolidare la sua posizione come importante operatore di sviluppo sul mercato americano, allargando il proprio network e sviluppando nuovi rapporti commerciali. L'evento RE+, nato nel 2004 e organizzato da RE+ events in collaborazione con Spi (Solar Power International), è la più grande fiera di networking e formazione del Nord America dedicata all'energia rinnovabile e all'innovazione delle tecnologie proprie del settore. Nel 2022 RE+ ha visto la presenza di oltre 27.000 professionisti del mondo delle rinnovabili e di oltre 800 espositori provenienti da più di 100 Paesi. com/cos (fine) MF NEWSWIRE (redazione@mfnewswires.it)



## Redelfi-Altea G.P.: Bess Power Corp. partecipa a fiera RE+ su energia rinnovabile

Bess Power Corporation, controllata da Ral Green Energy (società partecipata in modo paritetico da Redelfi e Altea Green Power, entrambe quotate sul segmento Euronext Growth Milan di Borsa Italiana), parteciperà in qualità di visitatore alla fiera internazionale RE+, interamente dedicata all'energia rinnovabile, che si terrà a Las Vegas dall'11 al 14 settembre. La partecipazione alla fiera RE+ (ex Spi), spiega una nota, consentirà a Bess Power di consolidare la sua posizione come importante operatore di sviluppo sul mercato americano, allargando il proprio network e sviluppando nuovi rapporti commerciali. L'evento RE+, nato nel 2004 e organizzato da RE+ events in collaborazione con Spi (Solar Power International), è la più grande fiera di networking e formazione del Nord America dedicata all'energia rinnovabile e all'innovazione delle tecnologie proprie del settore. Nel 2022 RE+ ha visto la presenza di oltre 27.000 professionisti del mondo delle rinnovabili e di oltre 800 espositori provenienti da più di 100 Paesi.



## Energia rinnovabile: Bess Power Corp (Redelfi-Altea Green Power) alla fiera di Las Vegas RE+

In programma dall'11 al 14/9 è la più grande fiera di networking e formazione del Nord America su energia rinnovabile e tecnologie di settore società a capo dell'omonimo Gruppo industriale con sede operativa a Genova – impegnata nello sviluppo di infrastrutture innovative e sostenibili per favorire la transizione energetica – e Altea Green Power – attiva nello sviluppo e nella realizzazione di impianti per la produzione di energia nel rispetto dell'ambiente e come “integratore di servizi” per un'assistenza completa durante tutte le fasi della realizzazione e gestione di impianti green – entrambe quotate sul segmento Euronext Growth Milan di Borsa Italiana comunicano che Bess Power Corporation , controllata da Ral Green Energy Corp – società partecipata in modo paritetico da Redelfi e Altea GP- parteciperà in qualità di visitatore alla fiera internazionale RE+ , interamente dedicata all'energia rinnovabile, che si terrà a Las Vegas dall'11 al 14 settembre 2023

«La partecipazione alla fiera RE+ (ex Spi) consentirà a Bess Power di consolidare la sua posizione come importante operatore di sviluppo sul mercato americano, allargando il proprio network e sviluppando nuovi rapporti commerciali», scrive la società nel comunicato stampa.

L'evento RE+ , nato nel 2004 e organizzato da RE+ events in collaborazione con Spi (Solar Power International), è la più grande fiera di networking e formazione del Nord America dedicata all'energia rinnovabile e all'innovazione delle tecnologie proprie del settore. Nel 2022 RE+ ha visto la presenza di oltre 27.000 professionisti del mondo delle rinnovabili e di oltre 800 espositori provenienti da più di 100 Paesi.



## Redelfi/Altea Green Power – BESS Power partecipa alla fiera internazionale RE+, a Las Vegas dall'11 al 14 settembre



Redelfi e Altea Green Power (AGP) comunicano che BESS Power Corporation (BESS Power), controllata da RAL Green Energy ("RAL") – società partecipata in modo paritetico da Redelfi e AGP – parteciperà in qualità di visitatore alla fiera internazionale RE+, interamente dedicata all'energia rinnovabile, che si terrà a Las Vegas dall'11 al 14 settembre 2023.

La partecipazione alla fiera RE+ (ex SPI) consentirà a BESS Power di consolidare la sua posizione come importante operatore di sviluppo sul mercato americano, allargando il proprio network e sviluppando nuovi rapporti commerciali.

L'evento RE+, nato nel 2004 e organizzato da RE+ events in collaborazione con SPI (Solar Power International), è la più grande fiera di networking e formazione del Nord America dedicata all'energia rinnovabile e all'innovazione delle tecnologie proprie del settore.

Lo scorso anno RE+ ha visto la presenza di oltre 27.000 professionisti del mondo delle rinnovabili e di oltre 800 espositori provenienti da più di 100 Paesi.



## BESS Power Corporation partecipa alla fiera internazionale RE+

Redelfi, società a capo dell'omonimo Gruppo industriale con sede operativa a Genova - impegnata nello sviluppo di infrastrutture innovative e sostenibili per favorire la transizione energetica - e Altea Green Power S.p.A. - attiva nello sviluppo e nella realizzazione di impianti per la produzione di energia nel rispetto dell'ambiente e come "integratore di servizi" per un'assistenza completa durante tutte le fasi della realizzazione e gestione di impianti green - entrambe quotate sul segmento Euronext Growth Milan di Borsa Italiana comunicano che BESS Power Corporation, controllata da RAL Green Energy Corp - società partecipata in modo paritetico da Redelfi e AGP - parteciperà in qualità di visitatore alla fiera internazionale RE+, interamente dedicata all'energia rinnovabile, che si terrà a Las Vegas dall'11 al 14 settembre 2023.

La partecipazione alla fiera RE+ consentirà a BESS Power di consolidare la sua posizione come importante operatore di sviluppo sul mercato americano, allargando il proprio network e sviluppando nuovi rapporti commerciali.

L'evento RE+, nato nel 2004 e organizzato da RE+ events in collaborazione con SPI (Solar Power International), è la più grande fiera di networking e formazione del Nord America dedicata all'energia rinnovabile e all'innovazione delle tecnologie proprie del settore. Nel 2022 RE+ ha visto la presenza di oltre 27.000 professionisti del mondo delle rinnovabili e di oltre 800 espositori provenienti da più di 100 Paesi.



## EGM (-0,9%) – Finanza.tech avvia il buyback e il titolo chiude a +1,9%



Ieri il Ftse Italia Growth ha registrato un -0,9% rispetto al -0,1% dell'Euronext Growth All Share e al -0,4% del London Ftse Aim All Share.

Le borse europee hanno chiuso in calo, in linea con l'andamento di Wall Street, con l'attenzione degli investitori rivolta agli sviluppi macro e alle banche centrali.

Sull'obbligazionario, lo spread Btp-Bund è salito a 175 punti, con il rendimento del decennale italiano al 4,40%.

Il volume dei titoli scambiati si è attestato a 23,0 milioni di pezzi, superiore alla media delle 30 sedute precedenti pari a 14,5 milioni.

I titoli migliori sono stati Neurosoft (+20,6%) e Go Internet (+12,8%) mentre Sicily By Car (-6,1%) e Visibilia Editore (-26,2%) hanno chiuso la seduta in fondo al listino.

Digital360 (flat), facendo seguito a quanto comunicato il 19 maggio 2023, ha comunicato di aver concluso, tramite la sua controllata spagnola Digital360 Iberia (posseduta integralmente), l'acquisizione del 51% di Omnitel Comunicaciones e del 55% di AdjudicacionesTicentrambe con sede a Madrid, con la possibilità di acquisire le restanti quote nel 2026, in concomitanza dell'approvazione del bilancio relativo all'anno 2025.

Finanza.tech (+1,9%) ha avviato il programma di acquisto e disposizione di azioni proprie in esecuzione della delibera dell'Assemblea ordinaria degli azionisti del 23 giugno 2023.

Franchetti (+0,5%), capofila di un gruppo multinazionale di sviluppo software ed

engineering design, pioniere nella pianificazione, diagnosi e terapia degli interventi volti alla sicurezza e programmazione predittiva delle attività di manutenzione sulle strutture di reti infrastrutturali, in particolare ponti e viadotti, ha rafforzato il Management esecutivo del gruppo nominando Gianluca Del Fabbro Direttore Generale.

In riferimento alla seconda tranche del prestito obbligazionario convertibile sottoscritto il 23 giugno 2023 per un importo di 590 mila euro e suddiviso in 59 obbligazioni, GO Internet (+12,8) ha ricevuto da Negma Group Investment la sedicesima richiesta di conversione parziale di 5 bond per un controvalore di 50 mila euro, a valere sulla seconda tranche del POC, sottoscritta in data 23 giugno 2023, di complessivi 590.000 euro, comprensivi della seconda quota di 90.000 della commitment fee, per 59 obbligazioni.

GO internet ha ricevuto il 5 settembre scorso da Negma Group Investment comunicazione del superamento della soglia del 5% della propria partecipazione al capitale della Società.

Illa (-5,6%) in data 5 settembre 2023 ha ricevuto da parte di Negma Group Investment la diciannovesima richiesta di conversione parziale di complessive 5 obbligazioni, per un controvalore complessivo di 50.000 euro, a valere sulla quarta tranche del Prestito Obbligazionario Convertibile, deliberato dalla citata Assemblea del 22 febbraio 2023.

Igea Holding ha acquistato sul mercato 1.000 azioni, pari allo 0,061% del capitale di Kolinpharma (-0,5%), al prezzo unitario di 9,95 euro. Il prezzo unitario per l'acquisto delle azioni acquistate fuori OPA non è, quindi, superiore al corrispettivo dell'offerta (pari a 9,96 euro per azione).

Le azioni Labomar sono state revocate ieri dalle negoziazioni su Euronext Growth Milan (EGM) dopo essere state sospese nelle sedute del 4 e 5 settembre.

Redelfi (-3,7%) e **Altea Green Power** (-2,0%) hanno comunicato che BESS Power Corporation, controllata da RAL Green Energy – società partecipata in modo paritetico da Redelfi e AG – parteciperà in qualità di visitatore alla fiera internazionale RE+, interamente dedicata all'energia rinnovabile, che si terrà a Las Vegas dall'11 al 14 settembre 2023. Sempre in data 5 settembre 2023, Illa ha ricevuto da parte di Negma Group Investment la ventesima richiesta di conversione parziale di complessive 5 obbligazioni, per un controvalore complessivo di 50.000 euro, a valere sulla quarta tranche del Prestito Obbligazionario Convertibile, deliberato dalla citata Assemblea del 22 febbraio 2023.

YOLO Group ha rafforzato la competitività nel mercato dell'insurtech con due certificazioni che consolidano la leadership della piattaforma su un fattore chiave: la qualità dei sistemi di gestione di dati e informazioni.



## Redelfi: BESS Power corporation parteciperà a RE+ di Las Vegas



Redelfi e Altea Green Power comunicano che BESS Power Corporation, controllata da RAL Green Energy Corp. – società partecipata in modo paritetico da Redelfi e AGP – parteciperà in qualità di visitatore alla fiera internazionale RE+, interamente dedicata all'energia rinnovabile, che si terrà a Las Vegas dall'11 al 14 settembre 2023.

La partecipazione alla fiera RE+ (ex SPI) consentirà a BESS Power di consolidare la sua posizione come importante operatore di sviluppo sul mercato americano, allargando il proprio network e sviluppando nuovi rapporti commerciali.

L'evento RE+, nato nel 2004 e organizzato da RE+ events in collaborazione con SPI (Solar Power International), è la più grande fiera di networking e formazione del Nord America dedicata all'energia rinnovabile e all'innovazione delle tecnologie proprie del settore. Nel 2022 RE+ ha visto la presenza di oltre 27.000 professionisti del mondo delle rinnovabili e di oltre 800 espositori provenienti da più di 100 Paesi.



## Energia rinnovabile, BESS Power parteciperà a RE+ di Las Vegas



Redelfi e Altea Green Power comunicano che **BESS Power Corporation**, controllata da RAL Green Energy Corp. – società partecipata in modo paritetico da Redelfi e AGP – parteciperà in qualità di visitatore alla fiera internazionale **RE+**, interamente dedicata all'**energia rinnovabile**, che si terrà a Las Vegas dall'11 al 14 settembre 2023.

La partecipazione alla fiera RE+ (ex SPI) – specifica la nota – consentirà a BESS Power di consolidare la sua posizione come importante operatore di sviluppo sul **mercato americano**, allargando il proprio network e sviluppando nuovi rapporti commerciali.

L'evento RE+, nato nel 2004 e organizzato da RE+ events in collaborazione con SPI (Solar Power International), è la più grande fiera di networking e formazione del Nord America dedicata all'energia rinnovabile e all'innovazione delle tecnologie proprie del settore. Nel 2022 RE+ ha visto la presenza di oltre 27.000 professionisti del mondo delle rinnovabili e di oltre 800 espositori provenienti da più di 100 Paesi.



## Altea Green Power: raccolti i progetti per la pipeline di 2 GW di storage Bess

Solareby editore 06/09/2023 written by editore06/09/2023

Si è conclusa positivamente la prima fase della selezione di partner interessati alla pipeline di 2 GW in Italia di sistemi storage Bess che l'azienda Altea Green Power ha promosso sulla piattaforma LevelTen lo scorso giugno. Scopo di questi sistemi è quello di essere funzionali alla rete elettrica nazionale da cui prelevare energia quando la produzione supera la domanda, e a cui cederla nei momenti di picco.

LevelTen Energy è un fornitore internazionale leader di infrastrutture per transazioni rinnovabili, che fornisce software e servizi che supportano le transazioni nel settore dell'energia green. I potenziali investitori che hanno aderito sono perlopiù fondi di investimento o società industriali attive a livello mondiale.

I progetti sono suddivisi in tre gruppi: all'interno di ciascun gruppo vi sono dai 3 ai 5 siti di sviluppo. Tranne due progetti situati nel nord est, tutti gli altri si trovano al centro e sud Italia e hanno singolarmente una potenza dai 60 MW ai 340 MW.

La seconda fase dell'operazione è ora al via: si attendono le offerte non vincolanti propedeutiche allo sviluppo della fase commerciale finale. Altea Green Power ritiene che entro l'ultimo trimestre del 2023 saranno ultimate tutte le fasi del progetto.



Giovanni Di Pascale, amministratore delegato di Altea Green Power

Giovanni Di Pascale, amministratore delegato di Altea Green Power, ha così commentato: *«Il riscontro positivo e le numerose manifestazioni di interesse ottenute confermano la validità dell'accordo che abbiamo scelto di siglare con LevelTen, un accordo che ci consente di incrementare le nostre opportunità di business aderendo ad un modello ancora poco diffuso in Italia, ma ampiamente adottato all'estero. Attendiamo con entusiasmo le evoluzioni future e i relativi stati di avanzamento dell'operazione, nella convinzione di aver presentato al mercato dei progetti storage di rilievo, che riflettono il know-how raggiunto in questi anni di attività, e che potranno contribuire ad accelerare la transizione energetica in atto».*