



SPAFID
CONNECT

Informazione Regolamentata n. 20023-23-2021	Data/Ora Ricezione 01 Agosto 2021 19:19:42	AIM -Italia/Mercato Alternativo del Capitale
---	--	---

Societa' : Enertronica

Identificativo : 150629

Informazione
Regolamentata

Nome utilizzatore : ENERTRON03 - Tiziana Iacobelli

Tipologia : REGEM

Data/Ora Ricezione : 01 Agosto 2021 19:19:42

Data/Ora Inizio : 02 Agosto 2021 07:00:14

Diffusione presunta

Oggetto : Enertronica Santerno: sottoscritto purchase agreement, del valore di circa 0,5 mln/Euro per la fornitura di un sistema di storage completo di batterie

Testo del comunicato

Vedi allegato.

Enertronica Santerno: sottoscritto purchase agreement, del valore di circa 0,5 milioni di Euro, per la fornitura di un sistema di storage completo di batterie

Castel Guelfo di Bologna, 2 agosto 2021

Enertronica Santerno S.p.A. (“**Enertronica Santerno**” o “**Società**”), società quotata al mercato AIM Italia, sistema multilaterale di negoziazione organizzato e gestito da Borsa Italiana S.p.A. (“AIM Italia”), comunica che la Società ha sottoscritto il contratto di fornitura di un Battery Energy Storage System con primario TSO (Transmission System Operator) operante in Latam.

La fornitura, relativa ad un impianto di accumulo dell’energia conferma l’impegno della Società nello sviluppo di soluzioni per l’accumulo con riguardo sia alle tematiche di gestione della stabilità di rete e di ottimizzazione dei flussi, sia alle infrastrutture associate ai sistemi di ricarica per veicoli elettrici. Quello dello storage, infatti, è un settore solido e in sviluppo: solo a marzo e aprile del 2020 c’è stato un calo delle installazioni legato al lockdown dovuto all’emergenza sanitaria. L’ottimo andamento nei mesi successivi, a partire da giugno e, soprattutto, luglio, che ha visto, con riferimento al solo mercato italiano, il picco delle 2.069 installazioni, ha più che compensato questo calo.

Al 31 marzo 2021 risultano installati in Italia 43.784 sistemi di accumulo abbinati agli impianti fotovoltaici. Lo rende noto il nuovo report dedicato al settore energy storage realizzato da Anie Rinnovabili. La potenza complessiva è di 272 MW e la capacità massima utilizzata è pari a 583MWh.

La fornitura il cui valore 0,5 milioni di euro, sarà consegnata nel corso del 2022, pertanto, gli effetti economici del contratto saranno prevalentemente concentrati nel 2022.

Il presente comunicato è a disposizione del pubblico sul sito internet dell’emittente nella sezione Comunicati dell’area Investor Relations.

Emittente

Enertronica Santerno S.p.A.
Dott.ssa Tiziana Iacobelli
Investor Relator
Via della Concia, 7
40023, Castelguelfo di Bologna (BO)
tiziana.iacobelli@santerno.com
www.enertronicasanterno.it

Nominated Adviser (Nomad)

Envent Capital Markets Ltd
Dott. Paolo Verna
42 Berkeley Square,
London W1J 5AW
pverna@enventcapitalmarkets.uk

Specialist

Banca Finnat Euramerica S.p.A.
Dott. Lorenzo Scimia
Piazza del Gesù, 49 -Roma
Tel: +39 06 699331
www.bancafinnat.it

Enertronica Santerno S.p.A.



Via della Concia, 7 - 40023 Castel Guelfo (BO) Italia | T +39 0542 489711 | F +39 0542 489722
Capitale Sociale € 785.035,60 i.v. | Codice Fiscale e Partita IVA 05151831210 | REA BO - 536234
PEC: enertronica@pec.it | info@santerno.com | www.enertronicasanterno.it

Enertronica Santerno: a purchase agreement worth around Euro 0.5 million, has been signed for the supply of a storage system, complete with batteries

Castel Guelfo di Bologna, 2 August 2021

Enertronica Santerno S.p.A. ("**Enertronica Santerno**" or "**Company**"), a company listed on the AIM Italia market, a multilateral trading system organized and managed by Borsa Italiana S.p.A. ("AIM Italia"), hereby communicates that the Company has signed a contract for the supply of a Battery Energy Storage System with a leading TSO (Transmission System Operator) operating in Latam.

The supply relates to an energy storage system and confirms the Company's constant focus on developing storage solutions that relate both to management of network stability and optimising flows and to the infrastructures associated with electric vehicle charging systems. Storage is, in fact, a solid and developing sector: there was only a reduction in installations in March and April 2020, as a result of the lockdown caused by the health emergency. The excellent performance of the subsequent months, starting in June and particularly good in July, when there was a peak, on the Italian market alone, of 2,069 installations, more than made up for this drop. At 31 March 2021, 43,784 storage systems associated with photovoltaic plants had been installed in Italy. This figure has been published in a new report on the energy storage sector by Anie Rinnovabili. The total capacity is 272 MW and the maximum capacity used is 583MWh.

The supply is worth around Euro 0.5 million and delivery is due to take place during 2022, therefore, the economic effects of the contract will be mainly concentrated in 2022.

This notice is available to the public on the website of the issuer, in the Press releases section of the Investor Relations area.

Issuer

Enertronica Santerno S.p.A.
Dott.ssa Tiziana Iacobelli
Investor Relator
Via della Concia, 7
40023, Castelguelfo di Bologna (BO)
tiziana.iacobelli@santerno.com
www.enertronicasanterno.it

Nominated Adviser (Nomad)

Envent Capital Markets Ltd
Dott. Paolo Verna
42 Berkeley Square,
London W1J 5AW
pverna@enventcapitalmarkets.uk

Specialist

Banca Finnat Euramerica S.p.A.
Dott. Lorenzo Scimia
Piazza del Gesù, 49 -Roma
Tel: +39 06 699331
www.bancafinnat.it

Enertronica Santerno S.p.A.



Via della Concia, 7 - 40023 Castel Guelfo (BO) Italia | T +39 0542 489711 | F +39 0542 489722
Capitale Sociale € 785.035,60 i.v. | Codice Fiscale e Partita IVA 05151831210 | REA BO - 536234
PEC: enertronica@pec.it | info@santerno.com | www.enertronicasanterno.it

Fine Comunicato n.20023-23

Numero di Pagine: 4