



SPAFID
CONNECT

| | | |
|--------------------------------------------------|-----------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| Informazione Regolamentata n. 20193-7-2021 | Data/Ora Ricezione 21 Aprile 2021 19:46:52 | AIM -Italia/Mercato Alternativo del Capitale |
|--------------------------------------------------|-----------------------------------------------|-------------------------------------------------|

Societa' : ESI

Identificativo : 145686

Informazione
Regolamentata

Nome utilizzatore : ESIN01 - PASSERETTI

Tipologia : REGEM

Data/Ora Ricezione : 21 Aprile 2021 19:46:52

Data/Ora Inizio : 21 Aprile 2021 19:46:53

Diffusione presunta

Oggetto : ESI CONNETTE ALLA RETE ELETTRICA
IL SECONDO PIU' GRANDE IMPIANTO
FOTOVOLTAICO DELL'ISOLA DI
MAIORCA POTENZA INSTALLATA DI 15
MWp

Testo del comunicato

Vedi allegato.



COMUNICATO STAMPA

ESI CONNETTE ALLA RETE ELETTRICA IL SECONDO PIU' GRANDE IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELL'ISOLA DI MAIORCA POTENZA INSTALLATA DI 15 MWp

Formello (Roma), 21 Aprile 2021 – **ESI S.p.A.**, società italiana attiva nel mercato delle energie rinnovabili che opera come EPC (Engineering, Procurement and Construction) e System Integrator in Italia ed all'estero, quotata all'AIM Italia, comunica di aver completato, tramite la sua controllata spagnola WSI Spain, l'esecuzione dell'impianto fotovoltaico *Binatria* realizzato a Maiorca, isole Baleari, per una primaria Utility Internazionale e di averlo connesso alla rete elettrica nazionale in data odierna.

L'impianto fotovoltaico da 15 MWp, commissionato da un Primario Player Internazionale operante nel settore delle Utilities, rappresenta il secondo più grande impianto fotovoltaico di Maiorca e fa seguito alla realizzazione di un impianto della potenza di 22 MWp realizzato dal Gruppo nell'isola, concluso nel mese di dicembre 2020, come già indicato nel comunicato stampa del 18 dicembre 2020.

ESI continua così a consolidare ancor più la propria presenza internazionale completando nelle Baleari il secondo impianto fotovoltaico, grazie anche all'apporto di risorse finanziarie da parte di Banco Santander. Il valore di questa seconda commessa è pari a circa 5,8 milioni di euro, di competenza dell'esercizio 2020 per 5,2 milioni di euro e per 0,6 milioni di euro di competenza dell'esercizio in corso. Con la connessione alla rete elettrica dell'impianto di *Binatria* trovano compimento le Commesse Baleari, coerentemente con quanto indicato nel Documento di Ammissione della Società.

"Siamo molto soddisfatti – commenta l'Ing. Stefano Plocco Amministratore Delegato di ESI S.p.A. – di aver completato il secondo progetto sull'isola di Maiorca, nonostante le difficoltà derivanti dalla pandemia. L'impianto di potenza 15 MWp è il secondo impianto più grande dell'isola. Questo risultato mette in evidenza le competenze consolidate in termini di engineering, procurement and construction di tutto il team di ESI che vanta un'età media di 35 anni".

* * * * *

Il presente comunicato stampa è disponibile presso Borsa Italiana, sul sito internet della Società www.esi-spa.com nella sezione Investor Relations/Comunicati Finanziari e sul meccanismo di stoccaggio www.emarketstorage.com, gestito da Spafid Connect.

ESI S.p.A.

Via Santa Cornelia 5A-00060 Formello (RM) tel +39 06 98 26 80 08
C.F./P.IVA 14924611008 – REA RM-1556435 - esi-spa@legalmail.it



Per ulteriori informazioni:

ESI S.p.A.

Francesco PASSERETTI
CFO ed Investor Relations Manager
+39 06.98268008
investor@esi-spa.com

Nomad

Integrae SIM S.p.A.
Via Meravigli 13, Milano
+39 02 8720 8720

Investor Relations

POLYTEMS HIR S.r.l.
Bianca FERSINI MASTELLONI - Silvia MARONGIU
06.69923324 - 06.6797849
s.marongiu@polytemshir.it

Media Relations

POLYTEMS HIR S.r.l.
Paolo SANTAGOSTINO
+39 3493856585
p.santagostino@polytemshir.it

ESI S.p.A. (Energy System Integrator) è una società italiana attiva nel mercato delle Energie Rinnovabili che opera come EPC (Engineering, Procurement and Construction) e System Integrator, in grado di presidiare tutta la catena del valore e sviluppare soluzioni chiavi in mano di progetti energetici complessi di grandi e piccole dimensioni: dallo studio del progetto, all'ingegnerizzazione, all'attuazione esecutiva dell'impianto, con un occhio alla sostenibilità finanziaria dello stesso. ESI è attiva, come EPC, nei segmenti del fotovoltaico, dell'eolico, dell'off-grid, mini-grid (fornitura di elettricità in aree remote), ed hybrid per la costruzione, in ogni contesto ambientale, di impianti fotovoltaici e di centrali elettriche (parchi eolici) di grandi dimensioni e potenza, che richiedono sempre più sofisticate tecnologie di realizzazione. Come System Integrator, ESI è in grado di far dialogare i diversi impianti BESS (Battery, Energy, Storage and System) tra di loro con l'obiettivo di creare una struttura funzionale che sfrutti appieno il potenziale delle centrali elettriche creando efficienze aggiuntive per l'intero sistema energetico. ESI è anche il principale operatore italiano specializzato nel "revamping" di impianti fotovoltaici tradizionali di grandi dimensioni. La Società opera in Italia e sui mercati internazionali direttamente o tramite società controllate, servendo clienti pubblici e privati (Governi stranieri – Fondi di investimento ed Onlus – Multinazionali delle Energie Rinnovabili).

*ESI SPA: ISIN CODE Azioni Ordinarie: IT0005421885 - TICKER: ESI (Reuters ESI MI - Bloomberg ESI IM)
ISIN CODE Warrant: IT0005421893 - TICKER: WESI23*

www.esi-spa.com

ESI S.p.A.

Via Santa Cornelia 5A-00060 Formello (RM) tel +39 06 98 26 80 08
C.F./P.IVA 14924611008 – REA RM-1556435 - esi-spa@legalmail.it

Fine Comunicato n.20193-7

Numero di Pagine: 4