



SPAFID  
CONNECT

Informazione Regolamentata n. 20193-3-2021	Data/Ora Ricezione 14 Marzo 2021 20:01:04	AIM -Italia/Mercato Alternativo del Capitale
--	---	---

Societa' : ESI

Identificativo : 143506

Informazione  
Regolamentata

Nome utilizzatore : ESIN01 - PASSERETTI

Tipologia : REGEM

Data/Ora Ricezione : 14 Marzo 2021 20:01:04

Data/Ora Inizio : 15 Marzo 2021 08:05:03

Diffusione presunta

Oggetto : ESI S.p.A.: SOTTOSCRITTO  
CONTRATTO PER LA REALIZZAZIONE  
DELL'IMPIANTO OFF-GRID IN  
MOZAMBICO

*Testo del comunicato*

Vedi allegato.



## COMUNICATO STAMPA

### **ESI S.p.A.: SOTTOSCRITTO CONTRATTO PER LA REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO OFF-GRID IN MOZAMBICO**

**Formello (Roma), 15 marzo 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, facendo seguito all'aggiudicazione del tender, resa nota in data 30 novembre 2020, comunica di aver sottoscritto il relativo contratto per la progettazione e la realizzazione dell'impianto fotovoltaico *Off-Grid* in Mozambico (Africa), del valore complessivo di 529.000 Euro, di cui 70.000 Euro di competenza dello scorso esercizio e 459.000 Euro di competenza dell'esercizio 2021.

A tal proposito si ricorda che l'impianto, caratterizzato da una potenza nominale di 115 KWp e una capacità di storage di 300 KWh, potrà garantire 560 connessioni elettriche, in case private ed esercizi commerciali, con 7 Km di rete in bassa tensione e che la progettazione e costruzione dello stesso ha una durata complessiva di 7 mesi.

**Riccardo Di Pietrogiacomo, fondatore e Presidente di ESI S.p.A.** – *“Negli ultimi mesi sono già tre i nuovi contratti sottoscritti da ESI, a conferma dell'impegno dell'azienda nel proporre soluzioni tecnologicamente innovative e della presenza della stessa a livello internazionale. Oltre al contratto odierno, ricordiamo il contratto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico off-grid in Burundi e quello per la realizzazione di un impianto mini-grid nella Repubblica Democratica del Congo. A questi possiamo anche aggiungere il completamento della più grande centrale elettrica solare sull'isola di Maiorca. Questi risultati ci rendono orgogliosi ed al contempo lieti di poter contribuire allo sviluppo dei territori, del miglioramento della vita delle persone apportando benessere in località ancora molto svantaggiate”.*

\* \* \* \* \*

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

#### ***Per ulteriori informazioni:***

**ESI S.p.A.**  
Francesco PASSERETTI  
CFO ed Investor Relations Manager  
+39 06.98268008  
[investor@esi-spa.com](mailto:investor@esi-spa.com)

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

**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](mailto:esi-spa@legalmail.it)

**Investor Relations**

POLYTEMS HIR S.r.l.

Bianca FERSINI MASTELLONI - Silvia MARONGIU

06.69923324 - 06.6797849

[s.marongiu@polytemshir.it](mailto:s.marongiu@polytemshir.it)**Media Relations**

POLYTEMS HIR S.r.l.

Paolo SANTAGOSTINO

+39 3493856585

[p.santagostino@polytemshir.it](mailto: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](http://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.20193-3

Numero di Pagine: 4