



SPAFID
CONNECT

Informazione Regolamentata n. 20193-6-2020	Data/Ora Ricezione 30 Novembre 2020 22:00:01	AIM -Italia/Mercato Alternativo del Capitale
--	--	---

Societa' : ESI

Identificativo : 139900

Informazione
Regolamentata

Nome utilizzatore : ESIN01 - PASSERETTI

Tipologia : REGEM

Data/Ora Ricezione : 30 Novembre 2020 22:00:01

Data/Ora Inizio : 30 Novembre 2020 22:00:02

Diffusione presunta

Oggetto : ERRATA CORRIGE ESI SI AGGIUDICA
UN TENDER INTERNAZIONALE PER LA
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANDO OFF-
GRID IN MOZAMBICO VALORE DELLA
GARA PARI A 529.0

Testo del comunicato

Vedi allegato.



COMUNICATO STAMPA

ERRATA CORRIGE
ESI SI AGGIUDICA UN TENDER INTERNAZIONALE
PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO OFF-GRID IN MOZAMBICO
VALORE DELLA GARA PARI A 529.000 EURO

Formello (Roma) 30 Novembre 2020 – 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 essersi aggiudicata un tender internazionale per la progettazione e la realizzazione di un impianto fotovoltaico *Off-Grid* in Mozambico, Africa, del valore di 529.000 Euro.

L'aggiudicazione della gara, commissionata da una delle più attive ONG Italiane, segue di pochi giorni la firma di un altro contratto in Burundi del valore di 256.000 euro, a conferma della dinamicità dell'azienda e dell'impegno a continuare il percorso di crescita nel mercato delle energie rinnovabili.

“Siamo molto lieti di aver sottoscritto questo nuovo accordo con una autorevole ONG internazionale” dichiara **Riccardo Di Pietrogiacomo, fondatore e Presidente di ESI S.p.A.**, *“per un progetto così importante per la comunità locale che contribuirà a favorire lo sviluppo economico e commerciale di Balama nella provincia di Cabo Delgado. L'elettrificazione consentirà di apportare benessere e migliorare la qualità della vita delle persone e delle loro attività lavorative”.*

L'impianto, caratterizzato da una potenza nominale di 115 KWp e una capacità di storage di 300 KWh, sarà realizzato a Balama District, nella provincia di Cabo Delgado e potrà garantire 560 connessioni elettriche, in case private ed esercizi commerciali, con 7,0 Km di rete in Bassa tensione.

La progettazione e costruzione dell'impianto avrà una durata di 7 mesi e l'importo del contratto sarà di competenza dell'esercizio 2020 per 70.000,00 € mentre i restanti 459.000,00 € saranno invece di competenza dell'esercizio 2021.

* * * * *

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.20193-6

Numero di Pagine: 4