

COMUNICATO STAMPA

AGGIUDICATA UNA GARA DAL VALORE DI OLTRE 1.000.000 DI EURO DISPOSTA DAL GESTORE DEI SERVIZI ENERGETICI NAZIONALE (GSE)

LA SIA CONSOLIDA POSIZIONAMENTO NEL SETTORE ENERGY CONFERMANDO LA STRATEGIA PRESENTATA IN FASE DI IPO

Roma, 22 settembre 2023

La SIA S.p.A., società attiva nel settore dell'*engineering & design* con focus sulle infrastrutture critiche ("La SIA" o la "Società") quotata su Euronext Growth Milan, rende noto di aver partecipato con successo ad una gara indetta dal Gestore dei Servizi Energetici - [GSE](#) S.p.A. per l'affidamento dei servizi di supporto alla gestione tecnica delle istruttorie relative alle richieste di ammissione agli incentivi del Conto Termico.

La SIA è risultata aggiudicataria in via definitiva di un accordo quadro per un importo complessivo di 1.020.000 Euro. L'inizio del Servizio è previsto per il mese di ottobre 2023 ed avrà una durata complessiva di quattro anni, consolidando così la visibilità dell'andamento futuro del *business* della Società (c.d. ammontare del *backlog*), che verrà condiviso periodicamente dalla Società con cadenza trimestrale. L'ultimo *stock* comunicato, riferito a marzo dell'anno corrente, ammontava a [27,1 milioni di euro](#).

Maurizio Ciardi, Presidente e Amministratore Delegato di La SIA ha commentato "*Siamo entusiasti di questa aggiudicazione, che oltre al valore economico intrinseco segna un ulteriore passo in avanti nella storia della Società, che intende consolidare una posizione di riferimento strategico nel settore dell'energy e dell'efficientamento energetico tout court. Nel 2022 sono stati investiti 12,79 miliardi di euro in efficienza energetica nel Paese, di cui circa 2 in campo industriale e oltre 10 in quello civile. Ad oggi tali investimenti, tuttavia, non appaiono ancora sufficienti a traguardare gli obiettivi sfidanti che sono stati assegnati all'Italia per il target 2030. Ci aspettiamo pertanto un'ulteriore accelerazione nei prossimi anni della quale intendiamo essere protagonisti, apportando valore in termini di competenze tecniche ed efficienza operativa*".

A partire dal marzo 2023 l'Unione Europea ha concordato una legislazione più rigorosa per aumentare la sua capacità di energie rinnovabili, innalzando al 42,5% l'obiettivo vincolante per il 2030, corrispondente pressoché al raddoppio dell'attuale quota di energie rinnovabili nell'UE. Per realizzare questo piano nel febbraio 2023 è stato proposto un piano industriale del [Green Deal per l'Europa](#).

Nell'ambito di questo progetto, di portata epocale, La SIA intende contribuire anche attraverso lo sviluppo dei rapporti con il mondo dell'università e della ricerca, per proporsi al mercato con soluzioni innovative e differenzianti.

Il comunicato sarà disponibile sul sito *internet* della Società www.lasia.it.

Per la trasmissione e lo stoccaggio delle Informazioni Regolamentate La SIA si avvale del meccanismo di stoccaggio autorizzato "1 Info" disponibile all'indirizzo www.1info.it gestito da Computershare S.p.A. con sede legale in Via Lorenzo Mascheroni 19, Milano.



COMUNICATO STAMPA

Contatti

Investor Relator

Alessandra Speranza

Viale Luigi Schiavonetti 286, 00173 Roma (RM)

+39 0645441972

investorrelator@lasia.it

Euronext Growth Advisor

illimity Bank S.p.A.

Via Soperga 9, 20124 Milano

+39 0282849699

lasia@illimity.com

Specialist

MiT Sim S.p.A.

Corso Venezia 16, 20121 Milano

+ 39 0230561270

investor.relations@mitsim.it

Investor & Media Relations

Twister Communications Group S.r.l.

Via Valparaiso, 3 - 20144 Milano

+39 02438114200

Lucia Saluzzi lasia@twistergroup.it

La Società

La SIA S.p.A. è una società attiva nel settore dell'ingegneria e del *design*, specializzata nella progettazione di infrastrutture critiche nell'ambito delle telecomunicazioni, dell'edilizia civile, delle infrastrutture di mobilità e degli impianti energetici, mediante l'impiego di tecnologie all'avanguardia e *know-how* specifici. La SIA è fra le *top 100* Società di ingegneria in Italia, e fra i *first mover* nell'introduzione della metodologia BIM (*Building Information Modeling*), impiegata anche ai fini di sicurezza, *predictive maintenance* e della tutela del patrimonio artistico e storico del Paese. La Società, costituita nel 2004, opera attraverso due *service line*: la linea "Engineering", deputata all'attività di ingegneria strutturale meccanica, elettrica, progettazione in ambito architettura, e la linea "Advisory", impegnata nella consulenza specializzata nei servizi di *project management*, direzione lavori e sicurezza, formazione.
