



## L'IMPIANTO IGCC DI SARLUX INCLUSO TRA GLI IMPIANTI "ESSENZIALI" PER IL 2021

**Milano, 30 dicembre 2020** - SARAS S.p.A. comunica che con deliberazione 598/2020/R/eel, ARERA (Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente), ha indicato che TERNA inscriva la centrale elettrica a ciclo combinato di Sarlux Srl, IGCC (*Integrated Gasification Combined Cycle*) tra gli impianti essenziali alla sicurezza del sistema elettrico per l'anno 2021.

Sarlux sarà pertanto inserita nell'elenco, redatto su base annuale, degli impianti essenziali a decorrere dalla scadenza della convenzione Cip 6/92 (16 aprile 2021), attualmente in essere, e fino al 31 dicembre 2021.

ARERA ha inoltre definito che TERNA avvii l'iter per l'individuazione del regime di essenzialità e la definizione dei parametri tecnico-economici da utilizzare; tale iter sarà oggetto di successiva definizione con ARERA, con l'eventuale ammissione al regime di reintegrazione dei costi da parte dell'Autorità entro il 15 aprile 2021.

Il presente comunicato stampa è stato redatto ai sensi del Regolamento di attuazione del Decreto Legislativo 24 febbraio 1998, n. 58 adottato dalla Consob con delibera n. 11971 del 14 maggio 1999 e s.m.i. Lo stesso è a disposizione del pubblico sul sito internet della società, nella sezione "Investitori/ Comunicati Finanziari" ed anche presso il meccanismo di stoccaggio autorizzato per le informazioni regolamentate, denominato "1info" ([www.1info.it](http://www.1info.it)).

### Saras Investor Relations

Tel + 39 02 7737642  
ir@saras.it

### Contatti per i media:

Comin & Partners  
Lelio Alfonso  
Tel +39 334 6054090  
lelio.alfonso@cominandpartners.com

Giuseppe Stamegna  
Tel +39 392 0240063  
giuseppe.stamegna @cominandpartners.com

### IL GRUPPO SARAS

Il Gruppo Saras, fondato da Angelo Moratti nel 1962, conta circa 1.750 dipendenti e presenta un valore totale dei ricavi pari a circa 9,5 miliardi di Euro al 31 dicembre 2019. Oggi il Gruppo è uno dei principali operatori Europei nella raffinazione del petrolio ed è attivo anche nel settore della produzione di energia elettrica. Direttamente ed attraverso le proprie controllate, il Gruppo vende e distribuisce prodotti petroliferi nei mercati nazionali ed internazionali. Inoltre, il Gruppo produce e vende energia elettrica attraverso le controllate Sarlux Srl (impianto IGCC) e Sardeolica Srl (parco eolico). Il Gruppo offre poi servizi di ingegneria industriale e di ricerca per il settore petrolifero, dell'energia e dell'ambiente attraverso la controllata Sartec Srl.