

## COMUNICATO STAMPA CONGIUNTO

**Chiron Energy e STE Energy firmano un contratto “EPC” dal valore di circa 12 M€ per la costruzione chiavi in mano di una pipeline di 31 MW di impianti fotovoltaici in nord Italia.**

*Milano, 20 Luglio 2022* – Chiron Energy, piattaforma indipendente di sviluppo, investimento e gestione nel settore delle energie rinnovabili in Italia e STE ENERGY Srl, società italiana attiva a livello internazionale nella progettazione e costruzione di impianti di generazione elettrica da fonte rinnovabile, hanno firmato un contratto dal valore di circa 12 milioni di Euro per la costruzione di una pipeline di 8 progetti fotovoltaici *utility scale* nel nord Italia per un totale di 31 MW.

Lo scopo di fornitura di STE Energy prevede project management, ingegneria elettrica, meccanica e civile, la fornitura degli apparati elettromeccanici principali, la costruzione in sito in modalità EPC ed i servizi di Operation & Maintenance per i primi due anni. Chiron Energy sarà responsabile unicamente per la fornitura dei moduli fotovoltaici.

Sei progetti sono situati nella regione Veneto e due progetti nella regione Piemonte.

La progettazione degli impianti è già in corso e la loro messa in servizio avverrà nell’arco del primo trimestre 2023.

“Siamo molto lieti di aver sottoscritto questo nuovo contratto dando fiducia ad un contractor italiano di primario standing internazionale come STE Energy. Un operatore altamente qualificato e che, grazie alle sue radici imprenditoriali venete, consentirà di far ricadere sul territorio regionale un impatto economico ed occupazionale positivo legato alle attività di costruzione e manutenzione degli impianti. Realizzare progetti ambientalmente virtuosi e con impatti positivi sulle comunità locali è la nostra missione e STE Energy sarà il nostro partner strategico per questo portafoglio di 31 MW che entrerà in esercizio entro il primo trimestre 2023.” dichiara **Paolo Pesaresi**, CEO di Chiron Energy Capital S.p.A.

“Riconosciamo in Chiron Energy uno dei principali e più solidi attori nel mercato delle energie rinnovabili in Italia” dichiara **Stefano Scarpa**, Presidente di STE ENERGY Srl, “la loro fiducia ci stimola a percorrere ulteriormente la strada della decarbonizzazione della matrice elettrica italiana, obiettivo per il quale da anni lavoriamo e che oggi ci trova ad essere riconosciuto con rinnovato vigore come player di riferimento non solo per le regioni del nord Italia, ma anche al centro-sud ed all’estero. Gli obiettivi “green” e socialmente responsabili di Chiron Energy sono i nostri obiettivi. Ringrazio Chiron per il pro attivismo nei nostri confronti e confido nuovi progetti possano essere sviluppati e conclusi insieme nel prossimo futuro.”

\* \* \*

### About Chiron

Chiron Energy ha un capitale sociale di 10 milioni di Euro è una delle principali piattaforme indipendenti di sviluppo, investimento e gestione nel settore delle energie rinnovabili in Italia. Il gruppo Chiron è un

produttore indipendente di energia rinnovabile che sviluppa, realizza e gestisce impianti ed infrastrutture energetiche di ultima generazione a bassissimo impatto ambientale. L'attuale *management team* del gruppo, con un track record di oltre 130 MWp di impianti e circa 400 milioni di Euro di investimenti, ha accumulato negli anni esperienze e competenze di primario standing, a livello nazionale ed internazionale. Oggi Chiron, con oltre 200 MWp di impianti solari *greenfield* attualmente autorizzati o in avanzata fase autorizzativa, è uno dei principali *solar developer* del mercato italiano dove ha e sta sviluppando una importante *pipeline* di progetti per impianti da fonte rinnovabile *utility scale*.

#### **About STE Energy**

STE Energy è un contractor EPC italiano che opera a livello mondiale nei settori delle energie rinnovabili e delle infrastrutture elettriche. Con oltre 27 anni di esperienza e più di 450 progetti realizzati in 30 paesi del mondo, STE Energy è oggi un player riconosciuto a livello internazionale, in grado di gestire progetti complessi grazie alle sue conoscenze ingegneristiche multidisciplinari e alle eccellenti capacità di project management

#### **CONTATTI**

Sara Canullo – [sara.canullo@chironenergy.com](mailto:sara.canullo@chironenergy.com)

Lorenzo Montemezzo - [l.montemezzo@ste-energy.com](mailto:l.montemezzo@ste-energy.com)