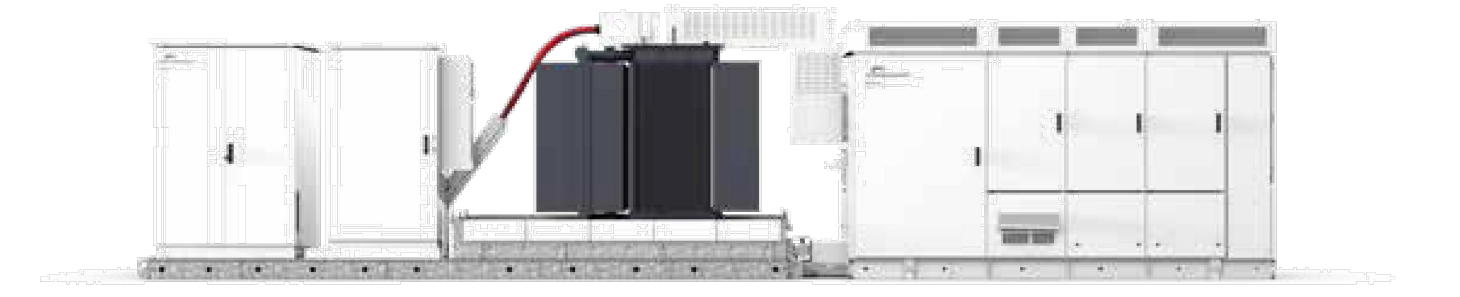


VISTA IN PIANTA



FIGURA

IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "GR LUCERA" CON POTENZA FOTOVOLTAICA DI 51,22 MWp ACCUMULO ELETTROCHIMICO DI 14 MW

REGIONE PUGLIA PROVINCIA di FOGGIA COMUNE di LUCERA OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEI COMUNI DI LUCERA E TROIA

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo: Tav.:

E14b

Inverter - Skid Particolari costruttivi

Codice Identificatore Elaborato Formato Stampa: QAF1CF7_ElaboratoGrafico_4_14a 1:100

Dott. Ing. Fabio CALCARELLA



GRENERGY RINNOVABILI 9 S.r.I.

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Settembre 2023	Prima emissione	STC	FC	GRENERGY s.r.l.