

NOTE

TUTTE LE MISURE IN CM, SALVO diversamente specificato.



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI PALERMO
 COMUNE DI CORLEONE

OGGETTO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO E DELLE OPERE E INFRASTRUTTURE CONNESSE, NEL COMUNE DI CORLEONE (PA) DELLA POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 37,62 MW, DENOMINATO "TRENTASALME".

PROGETTO DEFINITIVO

PROPONENTE



TITOLO

PIANTE, SEZIONI E PARTICOLARI COSTRUTTIVI EDIFICI DI SERVIZIO POWER STATION

PROGETTISTA

Dott. Ing. Girolamo Gorgone
Collaboratori
 Ing. Gioacchino Ruisi Ing. Francesco Lipari Dott. Valeria Croce
 Ing. Giuseppina Brucato Dott. Haritiana Ratsimba Dott. Irene Romano
 Arch. Eugenio Azzarello Dott. Agr. e For. Michele Virzi
 All. Arch. Flavia Termini Dott. Martina Afronti Barbara Gorgone

CODICE ELABORATO

ERIN-CO_T_56_A_D

SCALA 1:50

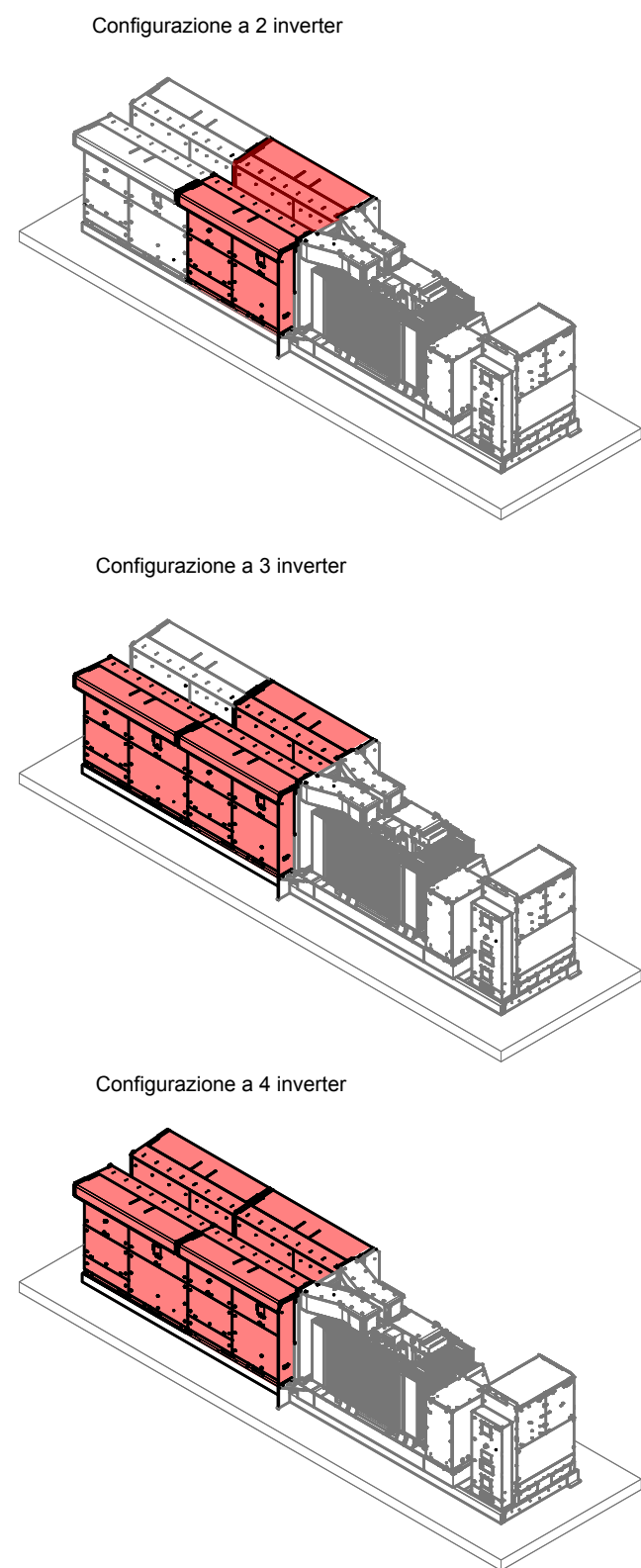
n° Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Rif. PROGETTO

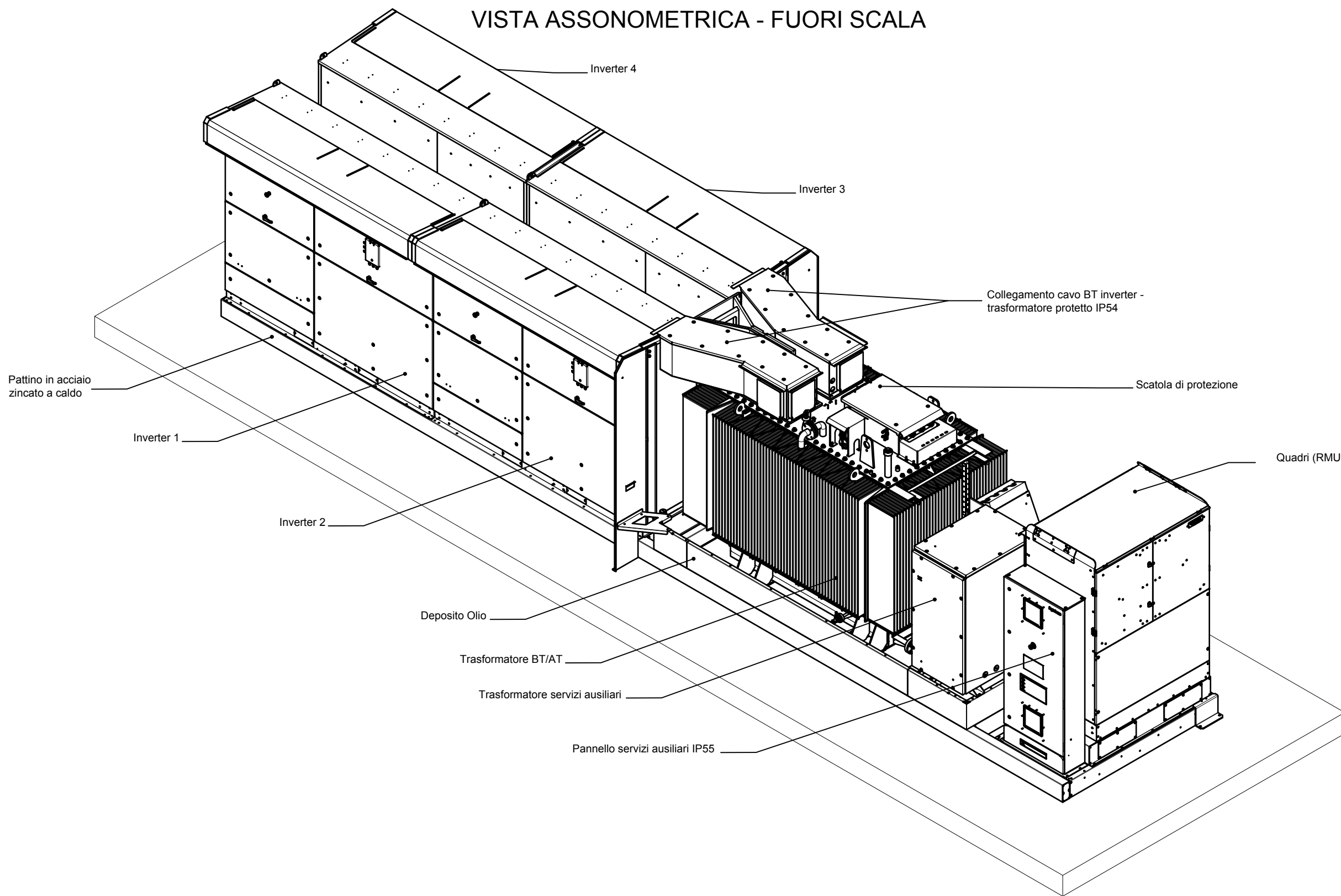
N. _____

NOME FILE DI STAMPA

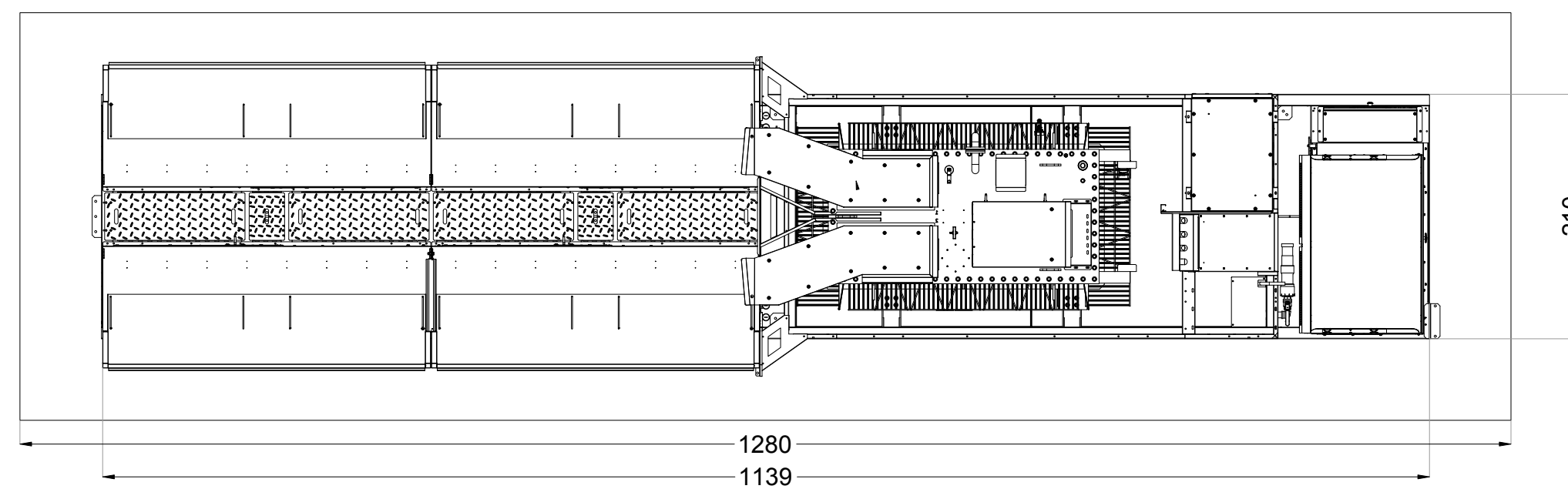
SCALA DI STAMPA DA FILE



VISTA ASSONOMETRICA - FUORI SCALA



VISTA DALL'ALTO



VISTA LATERALE

