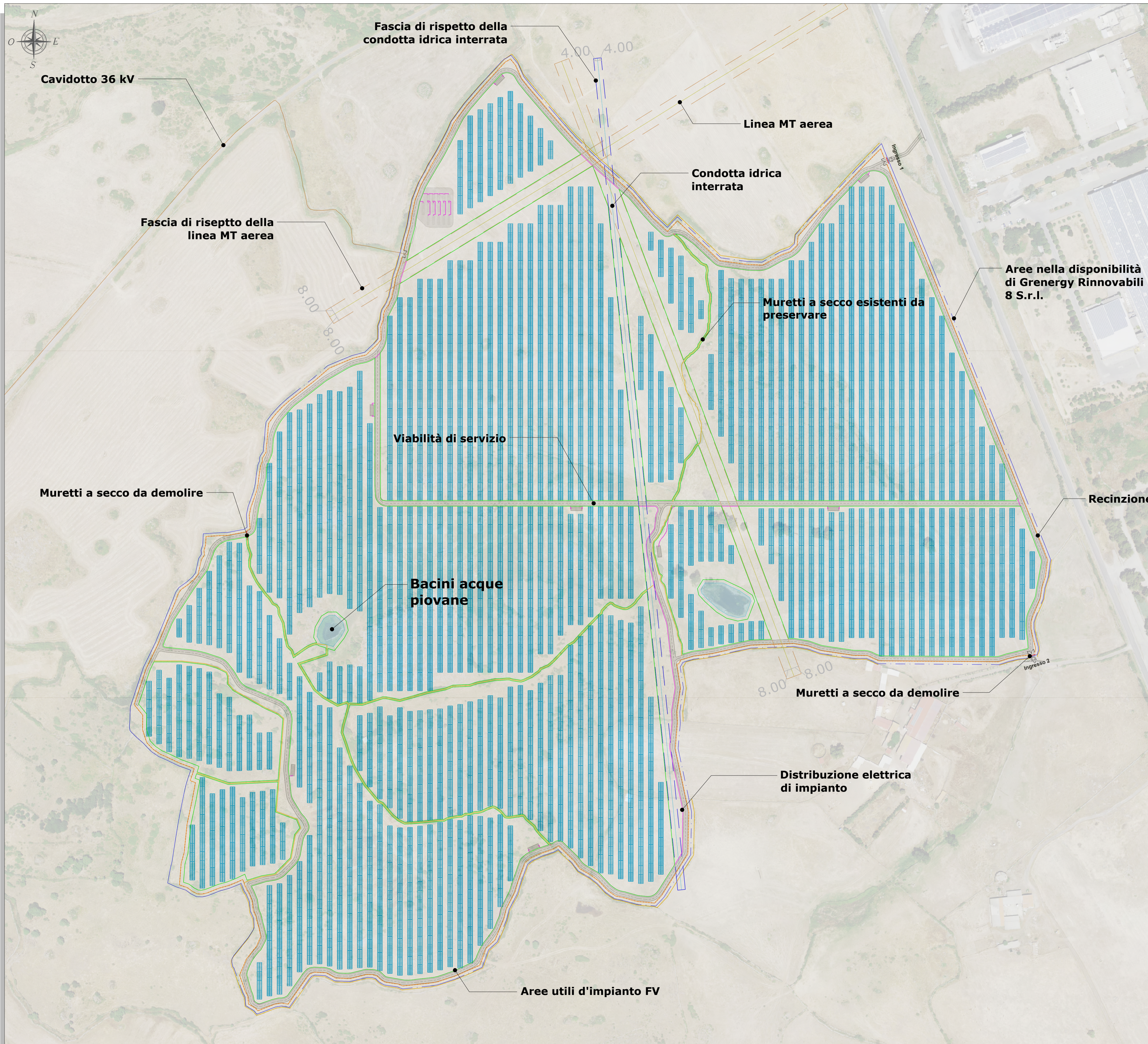


SCHEMA GENERALE INTERVENTI - LAYOUT IMPIANTO E VIABILITA' - PLANIMETRIA - SCALA 1:2.000



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Aree nella disponibilità di Grenergy Rinnovabili 8 S.r.l.
	Recinzione
	Aree utili d'impianto FV
	Trackers da 2x14 moduli
	Cabine
	Distribuzione elettrica di impianto 36 kV
	Cavidotto 36 kV - Cabina di raccolta / futura SE RTN
	Muri a secco esistenti da preservare (4052.6 m)
	Muri a secco da demolire (23.5 m)
	Viabilità di servizio
	Fascia di rispetto condotta idrica interrata
	Fascia di rispetto della linea MT aerea
	Condotta idrica interrata
	Linea MT aerea
	Bacini delle acque piovane preservati dagli interventi

ELABORATI DI RIFERIMENTO	
TAVOLA	TITOLO
GREM-FVM-TP5	Situazione attuale dell'area - Planimetria con curve di livello e sezioni rappresentative
GREM-FVM-TP12	Layout inseguitori solari e distribuzione elettrica di impianto - Planimetria

REGIONE SARDEGNA
 Provincia di Nuoro
 COMUNE DI MACOMER

IMPIANTO FOTOVOLTAICO "GR MACOMER"

PROGETTO DEFINITIVO		GREM-FVM-TP21
Oggetto	INTERFERENZE IMPIANTO FV - PLANIMETRIA	
Titolo	Cod. elabor.	Scala
		1:2.000

Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Contr.	Appr.
0		Emissione per procedura di VIA	IAT	GF	GREM

A cura di:
 I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.
 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Gruppo di lavoro:
 Ing. Giuseppe Frongia (coordinatore e responsabile)
 Ing. Marianna Barbarino
 Ing. Enrico Batzella
 Ing. Antonio Dedoni
 Dott. Geol. Maria Francesca Lobina
 Dott. Nat. Maurizio Medda
 Ing. Gianluca Melis
 Dott. Geol. Mauro Pompei
 Ing. Elisa Roych
 Agr. Dott. Nat. Nicola Manis

Progettazione:
 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA CAGLIARI
 N. 3483 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Committente:
 GREM RINNOVABILI 8 S.r.l.
 Via Borgonuovo, 9 - 20121 Milano (MI)

iAT CONSULENZA E PROGETTI
 www.iatprogetti.it

Grenergy

AD	GREM-FVM-TP21 - Interferenze impianto FV - Planimetria	GREM-FVM-TP21 - Interferenze impianto FV - Planimetria	2022/0305
Formato	File origine	File di stampa	Codice pratica

Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con socio unico - Via Michele Giua s.n.c. 21 CACIP - 09122 Cagliari, Tel./Fax +39.070.658297