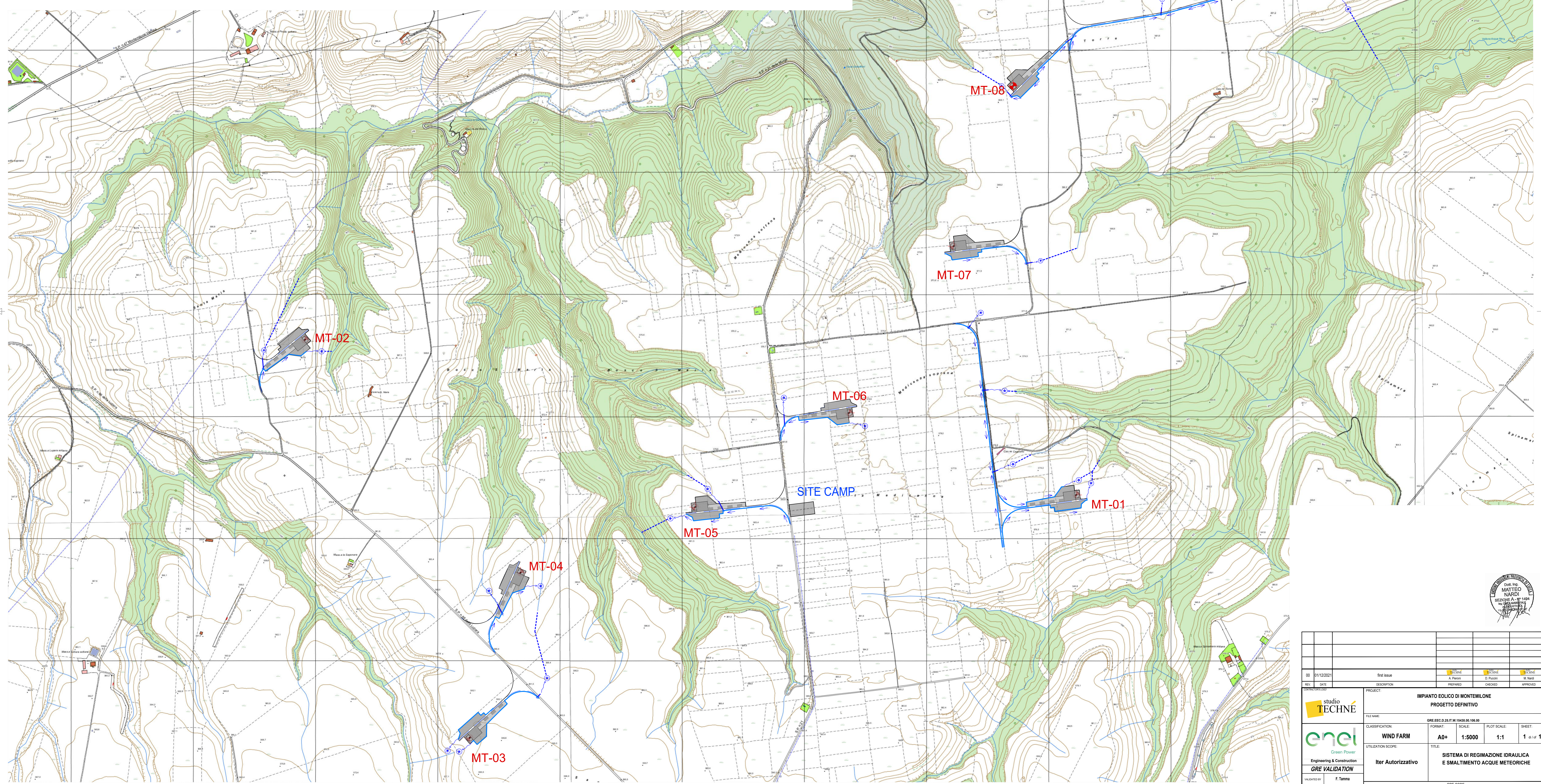


NOTE

- IN FASE DI REALIZZAZIONE DELLE PIAZZOLE, IN SEGUITO ALLE TRASFORMAZIONI DEI VERSANTI, VERRA' POSTA MOLTA ATTENZIONE ALLA SISTEMAZIONE IDRULICA, IN MODO DA EVITARE RISTAGNI E CATTIVI DRENAGGI CHE POSSANO INNESCIARE FENOMENI DI EROSIONE DOVUTI AL DILAVAMENTO DELLE ACQUE.
- LE ACQUE DI DEFUSSO VERRANNO CONVOGLIATE FINO ALLA CANALIZZAZIONE O AL COMPLEVVIO ESISTENTE PIU' PROSSIMO, MINIMIZZANDO L'INTERAZIONE CON L'USO DEL SUOLO E CON LE COLTURE IN ATTO.



00	01/12/2021	First Issue							
REV	DATE	DESCRIPTION	DESIGNED	CHECKED	APPROVED	PREPARED	DRAWN	REVISION	DATE
PROJECT: IMPIANTO EOLICO DI MONTEMILONE PROGETTO DEFINITIVO			FILE NAME: GRE.EEC.D.25.ITW.15438.00.106.00						
CLASSIFICATION: WIND FARM			FORMAT: A0+	SCALE: 1:5000	PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 1 di 1			
UTILIZATION SCOPE: Iter Autorizzativo			TITLE: SISTEMA DI REGIMAZIONE IDRULICA E SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE						
VALIDATED BY: F. Tizma			GRE CODE						
DESIGNED BY: O. Cimici	GROUP: S.T.	FUNCTION: GRE.EEC.D.25.ITW.15438.00.106.00	ISSUE: 1	COUNTRY: IT	PLANT: 1	SYSTEM: 1	PROGRESSIVE: 1	REVISION: 1	

