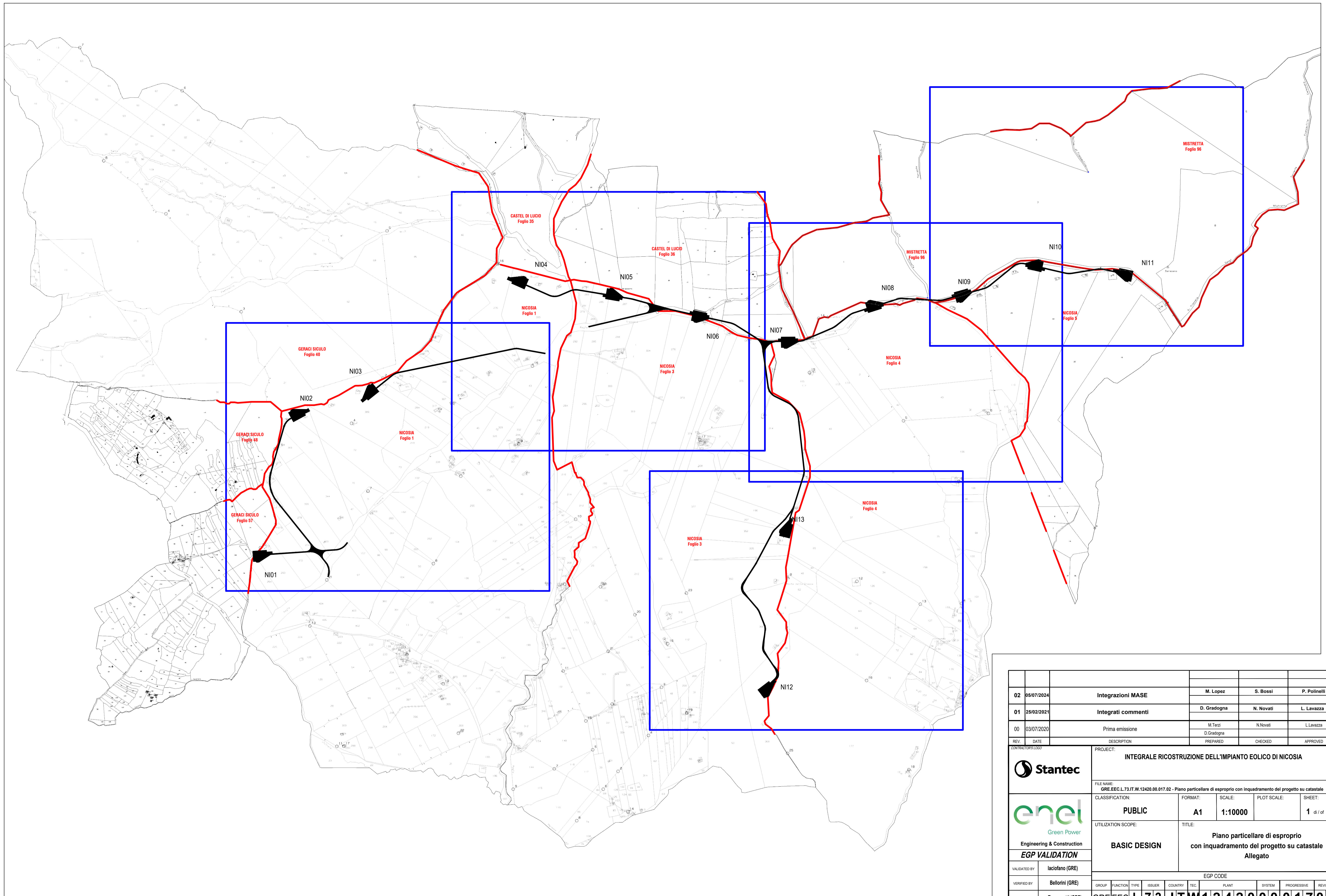


PIANO PARTICELLARE - Inquadramento - Scala 1:10000



02	08/07/2024	Integrazioni MASE	M. Lopez	S. Bossi	P. Polinelli
01	25/02/2021	Integrati commenti	D. Gradogna	N. Novati	L. Lavazza
00	03/07/2020	Prima emissione	M.Terzi	N.Novati	L.Lavazza
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
			INTEGRALE RICOSTRUZIONE DELL'IMPIANTO EOLICO DI NICOSIA		
<small>FILE NAME: GRE.EEC.L.73.IT.W.12420.00.017.02 - Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale</small>					
		PUBLIC	<small>FORMAT:</small> A1	<small>SCALE:</small> 1:10000	<small>PLOT SCALE:</small> 1 di 6
EGP VALIDATION		BASIC DESIGN	Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale Allegato		
VALIDATED BY:	Iaciofano (GRE)		EGP CODE		
VERIFIED BY:	Bellorini (GRE)		GROUP:	FUNCTION:	TYPE:
COLLABORATORS:	Tomassetti (GRE)		ISSUER:	COUNTRY:	TEC.:
			PLANT:	SYSTEM:	PROGRESSIVE:
			REVISION:		
GRE.EEC.L.73.IT.W.12420.00.017.02					

This document is property of Enel Green Power SpA. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Enel Green Power SpA.