



04	28/06/2022	REVISIONE	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria
03	22/06/2022	REVISIONE	V.Decarolis	S.Micali	A.Serg
02	14/06/2022	REVISIONE	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria
01	11/03/2022	REVISIONE	V.Decarolis	S.Micali	A.Serg
00	20/12/2021	PRIMA EMISSIONE	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria
REV.	DATE	DESCRIZIONE	PRELIMINARE	CHECKED	APPROVED
PROJECT: IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 72 MW WIND + 35 MW BESS COMUNE DI GUAGNANO (LE)			FILE NAME: GRE.EEC.D.24.ITW.16117.00.068.00		
CLASSIFICATION: WIND FARM		FORMAT: A0	SCALE: 1:50	PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 1 di 1
UTILIZATION SCOPE: Iter Autorizzativo		TITLE: PLANIMETRIA ELETTROMECCANICA			
VALIDATED BY: NAPOLI	GRE VALIDATION				
VERIFIED BY: BERASI	GROUP: TEAM	FUNCTION: GRE.EEC	TYPE: D24	ISSUE: ITW161170006804	REVISION: 00
GRE CODE					