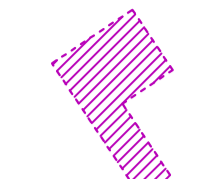
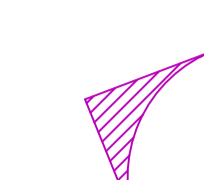
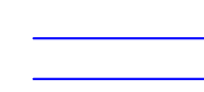

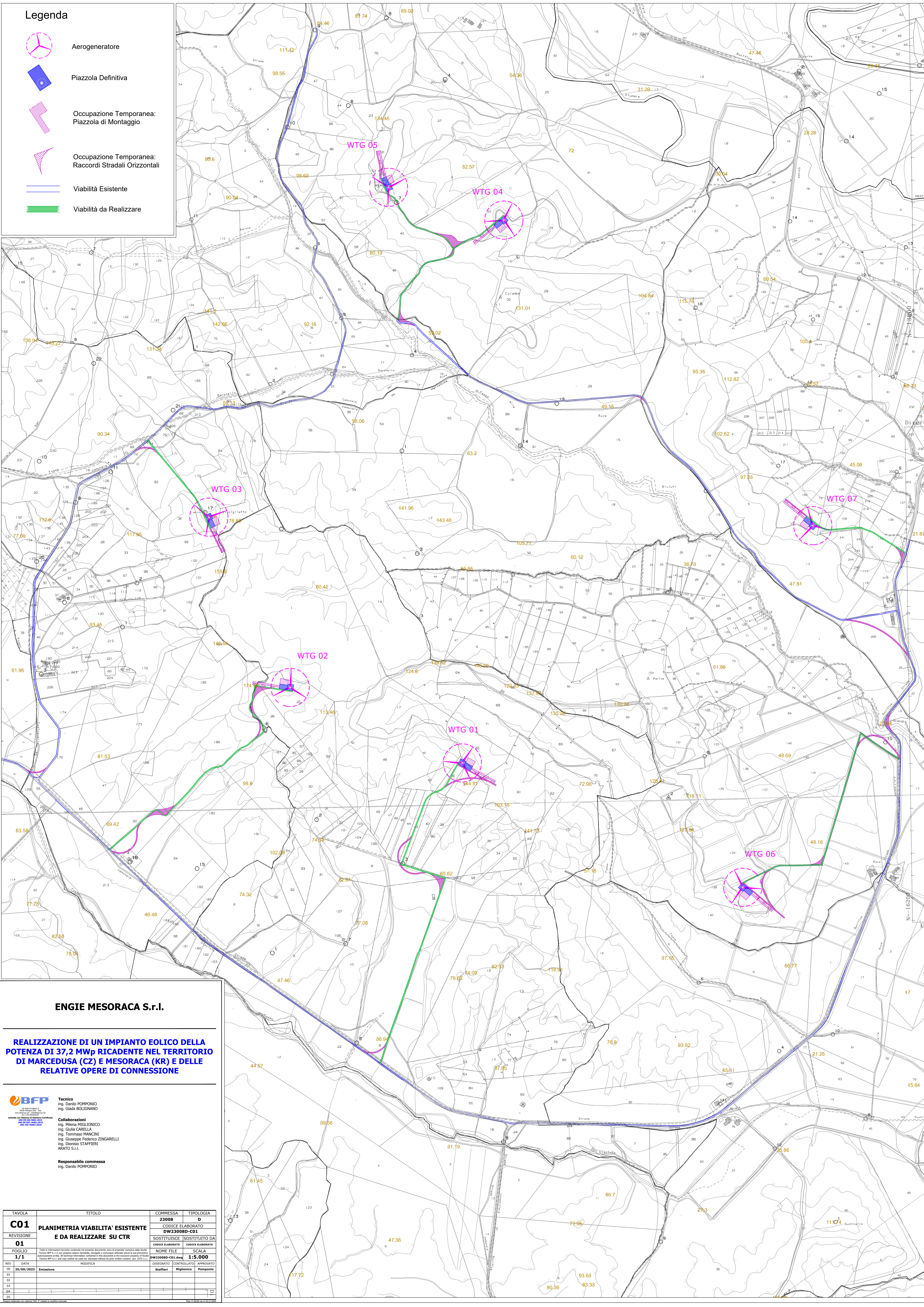


**Legenda**

-  Aerogeneratore
-  Piazzola Definitiva
-  Occupazione Temporanea: Piazzola di Montaggio
-  Occupazione Temporanea: Raccordi Stradali Orizzontali
-  Viabilità Esistente
-  Viabilità da Realizzare



**ENGIE MESORACA S.r.l.**

**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 37,2 MWp RICADENTE NEL TERRITORIO DI MARCEDUSA (CZ) E MESORACA (KR) E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE**

**BFP** Tecnico  
 Ing. Danilo POMPONIO  
 Ing. Giada BOLLIGNANO

Collaborazioni  
 Ing. Milena MIGLIORICO  
 Ing. Giulia CARELLA  
 Ing. Tommaso MANCINI  
 Ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI  
 Ing. Dionisio STAFFIERI  
 ARATO S.r.l.

Responsabile commessa  
 Ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
<b>C01</b>	<b>PLANIMETRIA VIABILITA' ESISTENTE E DA REALIZZARE SU CTR</b>	<b>23008</b>	<b>D</b>
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
<b>01</b>		<b>DW23008D-C01</b>	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
<b>1/1</b>			
REV.	DATA	MODIFICA	
00	25/09/2023	Emissione	
01			
02			
03			
04			
05			

Tutti i diritti sono riservati. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla BFP. BFP S.p.A. e i suoi collaboratori non sono responsabili per danni di qualsiasi natura derivanti dall'uso non autorizzato. BFP S.p.A. and its collaborators are not responsible for damages of any nature arising from unauthorized use. All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted, in any form or by any means, without prior written consent. All rights reserved.