




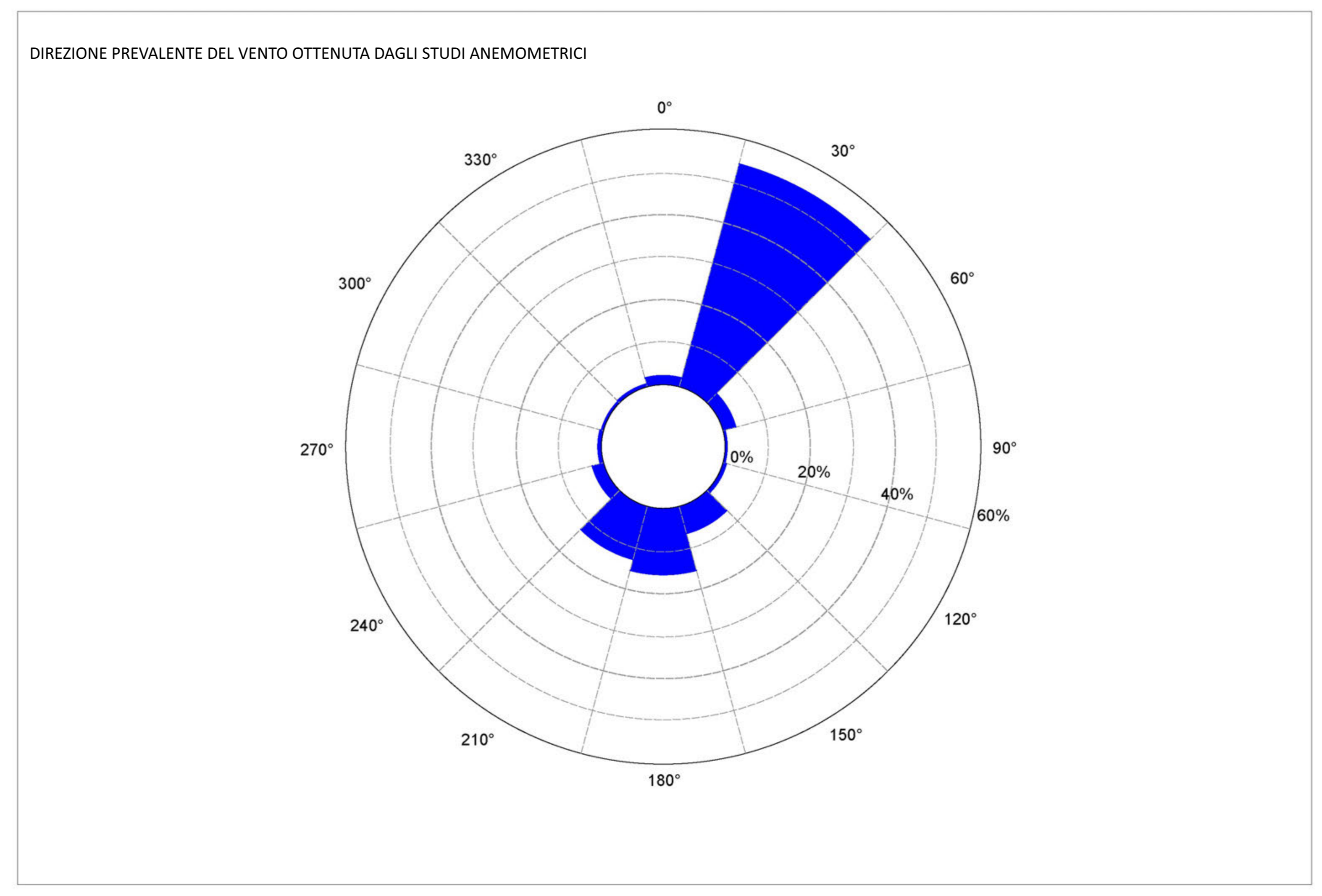



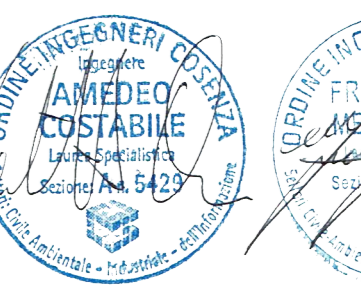


**Legenda**

-  Aerogeneratori in progetto
-  Direzione prevalente del vento
-  Cerchio concentrico avente dimensione pari a 3 diametri del cerchio descritto dall'estremità della pala
-  Cerchio concentrico avente dimensione pari a 5 diametri del cerchio descritto dall'estremità della pala
-  Cerchio concentrico avente dimensione pari a 7 diametri del cerchio descritto dall'estremità della pala



					
Comitente: <b>RWE</b>		RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370966 PEC: rwe.renewablesitaliasrl@legatmail.it			
Titolo del Progetto: <b>PARCO EOLICO "PHOBOS"</b> - Comune di Castel Giorgio ed Orvieto (TR) -					
Documento: <b>PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI</b>		N° Documento: PEOS_OC_35_0			
ID PROGETTO: PEOS	DISCIPLINA: PD	TIPOLOGIA: T	FORMATO: A0		
Elaborato: <b>Layout con indicazione della direzione prevalente del vento</b>					
FOLLIO: -	SCALA: 1:25.000	Nome file: PEOS_OC_35_0_Layer_con_direzione_prevalente_vento.pdf			
Progettazione:		Progettista:			
 <b>NEW DEVELOPMENTS S.r.l.</b> piazza Europa, 14 07100 Grosseto (GR)		  			
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	01/09/2022	PRIMA EMISSIONE	New Developments	RWE	RWE