





	$\square$					
(		Aerogeneratore				
		Strade e piazzole definitive in fase di costruzio	one - Nuov	a realiz	zazione	
		Strade esistenti da adeguare				
		Strade esistenti idonee				
		Adeguamenti temporanei strade esistenti				
		Area di stoccaggio temporaneo pale				
		Piazzole ausiliarie				
<u> </u>		Tratti rettilinei - Assi stradali				
·_		Tratti curvilinei - Assi stradali				
		Limiti carreggiata				
		Cavidotto MT 30kV				
	a: 12367 Chiese 7	510968 Via C. del C 2, Milano 20126	101X, 55 -	12022 ·	- Lalian	0 (1
		engie		ROVAC L Ing. hiele ALLO 1220 he Ambientale Control of the analysis he ambientale he ambiental		
0		engie	Dat CAV n°	niele BRIZ		
  		EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO DESCRIPTION	Dat CAV n°	hiele ALLO ALLO 1220 Ie Ambientale Recommendation		F A
REV.	Apr-23 DATE	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO DESCRIPTION REVISIONS	Dat CAV n°	hiele ALLO 1220	CHD	
REV.	Apr-23 DATE	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO DESCRIPTION	APPROVED DWG. REV. SIGNATURE	hiele ALLO 1220	CHD	
REV.	Apr-23 DATE Dianto p da font	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO DESCRIPTION REVISIONS Der la produzione di energia elettrica te eolica di potenza pari a 42 MW denominato "Marmilla"	APPROVED DWG. REV.	hiele ALLO 1220	CHD	
REV.	Apr-23 DATE Dianto p da font	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO DESCRIPTION REVISIONS Der la produzione di energia elettrica te eolica di potenza pari a 42 MW denominato "Marmilla" illanovaforru, Sardara, Sanluri e Furtei (SU)	APPROVED DWG. REV. SIGNATURE ORDER N°	hiele ALLO 1220	CHD	
REV.	Apr-23 DATE Dianto p da font nuni di V OGETT	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO DESCRIPTION REVISIONS Der la produzione di energia elettrica te eolica di potenza pari a 42 MW denominato "Marmilla" illanovaforru, Sardara, Sanluri e Furtei (SU) O DEFINITIVO IMPIANTO EOLICO ED OPERE CONNESSE	APPROVED DWG. REV. SIGNATURE ORDER N° SUPPLIER CONTRACT SUBPROJEC	niele ALLO 1220	CHD STRUCTION DATE	A A
REV.	Apr-23 DATE Dianto p da font nuni di V OGETT	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO DESCRIPTION REVISIONS Der la produzione di energia elettrica te eolica di potenza pari a 42 MW denominato "Marmilla" illanovaforru, Sardara, Sanluri e Furtei (SU) TO DEFINITIVO IMPIANTO EOLICO ED	APPROVED DWG. REV. SIGNATURE ORDER N° SUPPLIER CONTRACT SUBPROJEC THIS DWG. SU	niele ALLO 1220 Iz Ambientile CC BY FOR CONS FOR CONS T CODE: PERSEDED BY		