



Stallo condiviso

ID Aerogeneratori	COORDINATE WGS 84  UTM - ZONE 32  EST (m) NORD (m)		Quota s.l.m. (m)	
WTG01	489691	4382230	235	
WTG02	490867	4382295	241	
WTG03	489303	4383100	229	
WTG05	490618	4383138	285	
WTG07	489500	4384526	287	



•	-	a di potenza pari a 42 MW denominato				
Impianto per la produzione di energia elettrica da		APPROVED FOR CONSTRUCTION				
		REVISIONS				
REV.	DATE	DESCRIPTION		BY	CHD	APP.
0	Apr-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO		CC	DC	PL
1	Ott-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO		CC	DC	PL

implanto per la produzione di energia elettrica da			
fonte eolica di potenza pari a 42 MW denominato			
"Marmilla"	DWG. REV. DATE		
Comuni di Villanovaforru, Sardara, Sanluri e Furtei (SU)	SIGNATURE		
Variante in riduzione da 42 MW a 36 MW	ORDER N°		
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO EOLICO ED	SUPPLIER		
OPERE CONNESSE	CONTRACT N°		
OBJECT:	SUBPROJECT CODE:		
Tav.07a	THIS DWG. SUPERSEDED BY	SC.	
The state of the s			

Inquadramento su base PPR - Componenti ambientali THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF ENGIE TREXENTA SRL AND IS LENT WITH-OUT CONSIDERATION OTHER THAN THE BORROWER'S AGREEMENT THAT IT SHALL NOT BE REPRODUCED COPIED LENT OR DISPOSED OF DIRECTLY OR INDIRECTLY.

NOR USED FOR ANY PURPOSE OTHER THAN THAT FOR WHICH IT IS SPECIFICALLY FURNISHED THE APPARATUS SHOWN IN THE DRAWING IS COVERED BY PATENTS.

SHFFT