

Studio plano-altimetrico - Costruzione - Scala 1:1000



LEGENDA

	Aerogeneratore
	Strade e piazzole definitive in fase di costruzione - Nuova realizzazione
	Strade esistenti da adeguare
	Strade esistenti idonee
	Adeguamenti temporanei strade esistenti
	Area di stoccaggio temporaneo pale
	Piazzole ausiliarie
	Tratti rettilinei - Assi stradali
	Tratti curvilinei - Assi stradali
	Limiti carreggiata
	Cavidotto MT 30kV
	Isoipse 1 m
	Isoipse 5 m

COMMITTENTE
ENGIE TREXENTA SRL
 P.Iva: 12367510968
 Via Chiese 72, Milano 20126

STUDIO DI PROGETTAZIONE
SCM Ingegneria S.r.l.
 Via C. del Croix, 55 - 72022 - Latiano (BR)



REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHD	PL	APP.
0	Apr-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	CC	DC	PL	

REVISIONS		APPROVED FOR CONSTRUCTION	
Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica di potenza pari a 42 MW denominato "Marmilla"		DWG. REV.	DATE
Comuni di Villanovaforru, Sarda, Sanluri e Furtei (SU)		SIGNATURE	
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO EOLICO ED OPERE CONNESSE		ORDER N°	
OBJECT: Tav.34a		SUPPLIER	
Studio plano-altimetrico - Costruzione - WTG04		CONTRACT N°	
THIS DRAWG. SUPERSEDED BY		SUBPROJECT CODE:	
THIS DRAWG. SUPERSEDES		SCALE	
FWI DWG N°		REV.	
SHEET OF		A2	

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.

CAD FILE NAME: