

Studio plano-altimetrico - Esercizio - Scala 1:1000



LEGENDA

	Aerogeneratore
	Strade e piazzole definitive in fase di esercizio - Nuova realizzazione
	Strade esistenti da adeguare
	Strade esistenti idonee
	Assi stradali
	Limiti carreggiata
	Ingombro
	Terre armate
	Geogriglie antiersive
	Gabbionate rinverdite
	Cunetta/fosso di guardia in terra
	Trincea drenante
	Setto drenante/monitoraggio ambientale
	Tombini
	Scarpata in riporto
	Scarpata in scavo

COMMITTENTE <b>ENGIE TREXENTA SRL</b> P.Iva: 12367510968 Via Chiese 72, Milano 20126	STUDIO DI PROGETTAZIONE <b>SCM Ingegneria S.r.l.</b> Via C. del Croix, 55 - 72022 - Latiano (BR)

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

<b>Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica di potenza pari a 42 MW denominato "Marmilla"</b> <b>Comuni di Villanovaforru, Sardara, Sanluri e Furtei (SU)</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO EOLICO ED OPERE CONNESSE</b>		APPROVED FOR CONSTRUCTION DWG. REV.      DATE SIGNATURE ORDER N°	
SUBJECT: <b>Tav.35b</b> <b>Studio plano-altimetrico - Esercizio - WTG05</b>		SUPPLIER CONTRACT N° SUBPROJECT CODE: THIS DWG. SUPERSEDED BY      SCALE THIS DWG. SUPERSEDES      1:1000	
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.		FWI DWG N°      REV. SHEET      OF      A2	
CAD FILE NAME:			