



LEGENDA

- Aerogeneratore
- Strade e piazzole definitive in fase di esercizio - Nuova realizzazione
- Strade esistenti da adeguare
- Strade esistenti idonee
- Confini comunali
- Cavidotto MT 30kV
- Cavidotto AT 150kV
- Nuova Stazione RTN 380/150 kV
- Stazione Utente 150/30kV
- Stallo condiviso

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

COMITENTE:
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 - Latio (BR)

REV.	DATE	DESCRIPTION	CC	DC	PL
1	04/23	EMISSO PER ITER AUTORIZZATIVO			
0	04/23	EMISSO PER ITER AUTORIZZATIVO			

REVISIONS

Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica di potenza pari a 42 MW denominato "Marmitta"

Comuni di Villanovaforru, Sardara, Sanluri e Furtei (SU)

Variante in riduzione da 42 MW a 36 MW

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO EOLICO ED OPERE CONNESSE

APPROVED FOR CONSTRUCTION:

DWG. REV. DATE

SIGNATURE

ORDER N°

SUPPLIER

CONTRACT N°

SUBPROJECT CODE:

THIS DWG. SUPERSEDES BY

FW DWG. N°

SHEET OF

OBJECT: **Tav.02**

Inquadramento generale su CTR

SCALE: 1:10000

REV. 1

CAD FILE NAME:

THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF ENGIE TREXENTA SRL AND IS LENT WITHOUT CONSIDERATION OTHER THAN THE DRAWING'S AGREEMENT THAT IT SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED, USED OR DISPOSED OF IN ANY MANNER, NOR BE LOANED TO ANY PARTIES, OTHER THAN THAT WHICH IT IS SPECIFICALLY FORWARDED BY THE DRAWING'S SUPPLIER. THE DRAWING IS COVERED BY PATENTS.