



- LEGENDA**
- Aerogeneratore
  - Strade e piazzole definitive in fase di esercizio - Nuova realizzazione
  - Strade esistenti da adeguare
  - Strade esistenti idonee
  - Cavidotto MT 30kV
  - Cavidotto AT 150kV
  - Nuova Stazione RTN 380/150 kV
  - Stazione Utente 150/30kV
  - Stallo condiviso
  - Distanza di prima approssimazione - DPA

- LEGENDA - Fogli catastali**
- Foglio 11 - Comune di Villanovaforru (SU)
  - Foglio 12 - Comune di Villanovaforru (SU)
  - Foglio 14 - Comune di Villanovaforru (SU)
  - Foglio 15 - Comune di Villanovaforru (SU)
  - Foglio 16 - Comune di Villanovaforru (SU)
  - Foglio 10 - Comune di Villanovaforru (SU)
  - Foglio 31 - Comune di Sardara (SU)
  - Foglio 45 - Comune di Sardara (SU)
  - Foglio 46 - Comune di Sardara (SU)
  - Foglio 1 - Comune di Sanluri (SU)
  - Foglio 2 - Comune di Sanluri (SU)
  - Foglio 7 - Comune di Sanluri (SU)
  - Foglio 8 - Comune di Sanluri (SU)
  - Foglio 9 - Comune di Sanluri (SU)
  - Foglio 10 - Comune di Sanluri (SU)
  - Foglio 14 - Comune di Sanluri (SU)
  - Foglio 16 - Comune di Sanluri (SU)
  - Foglio 17 - Comune di Sanluri (SU)
  - Foglio 21 - Comune di Sanluri (SU)
  - Foglio 22 - Comune di Sanluri (SU)
  - Foglio 12 - Comune di Sanluri (SU)
  - Foglio 5 - Comune di Furttei (SU)
  - Foglio 1 - Comune di Furttei (SU)

Sezione	Fascia di rispetto (m)
1	0,00
2	1,10
3	0,60
4	1,80
5	1,30
6	1,60
7	1,90
8	2,30

COMITENTE: ENGIE TREXENTA SRL  
P.lva: 12367510968  
Via Chiese 72, Milano 20126

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

**ENGIE**

**SCM INGENGERIA**

PROF. ING. DANIELE CAVALLARO n° 12329

1	04-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	CC	DC	PL
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP.

**REVISIONS**

Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica di potenza pari a 42 MW denominato "Marmilla"  
Comuni di Villanovaforru, Sardara, Sanluri e Furttei (SU)  
Variante in riduzione da 42 MW a 36 MW  
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO EOLICO ED OPERE CONNESSE

APPROVED FOR CONSTRUCTION: \_\_\_\_\_  
DATE: \_\_\_\_\_

DWG. REV. \_\_\_\_\_  
SIGNATURE \_\_\_\_\_  
ORDER N° \_\_\_\_\_  
SUPPLIER \_\_\_\_\_  
CONTRACT N° \_\_\_\_\_  
SUBPROJECT CODE: \_\_\_\_\_

OBJECT: **Tav 26b**  
**Identificazione su catastale delle fasce di rispetto del cavidotto MT - DPA**

THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF ENGIE TREXENTA SRL AND IS LENT WITHOUT CONSIDERATION OTHER THAN THE BARRIERS AGREEMENT THAT IT SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED, LOAN, OR DISPOSED OF DIRECTLY OR INDIRECTLY, NOR FOR THE ANY PURPOSE OTHER THAN THAT FOR WHICH IT IS SPECIFICALLY FORWARDED. THE AUTHOR'S SIGNATURE AND SEAL ARE THE PROPERTY OF THE DRAWING IS COVERED BY PATENTS.

SCALE: 1:5000  
1:25000

F.W. DWG. N° \_\_\_\_\_  
REV. \_\_\_\_\_  
SHEET \_\_\_\_\_ OF \_\_\_\_\_

CAD FILE NAME: \_\_\_\_\_