



LEGENDA

- ① Edificio tecnologico
- ② Fossa Imhoff
- ③ Vasca trattamento acque di prima pioggia
- Stallo condiviso
- Cavidotto MT 30 kV
- Cavidotto AT 150 kV

LEGENDA APPARECCHIATURE AT

- TR Trasformatore elevatore 150/30 kV
- SC Scaricatore con contascariche
- TV Trasformatore di tensione
- TA Trasformatore di corrente
- INT Interruttore tripolare
- SEZ Sezionatore tripolare orizzontale

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	CHKD	APP.
1	01-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	CC	DC	PL
0	Apr-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	CC	DC	PL

REVISIONS		APPROVED FOR CONSTRUCTION	
DWG. REV.	DATE	SIGNATURE	
ORDER N°		SUPPLIER	
CONTRACT N°		SUBPROJECT CODE:	
THIS DWG. SUPERSEDED BY	SCALE	THIS DWG. SUPERSEDES	1: 100
FWD DWG N°	REV.	SHEET	OF
CAD FILE NAME:		A1	

**Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica di potenza pari a 42 MW denominato "Marmilla"**  
 Comuni di Villanovaforru, Sardara, Sanluri e Furtei (SU)  
 Variante in riduzione da 42 MW a 36 MW

**PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI UTENZA**

OBJECT: **Tav.06**  
**Planimetria elettromeccanica - Stazione Utente**

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.