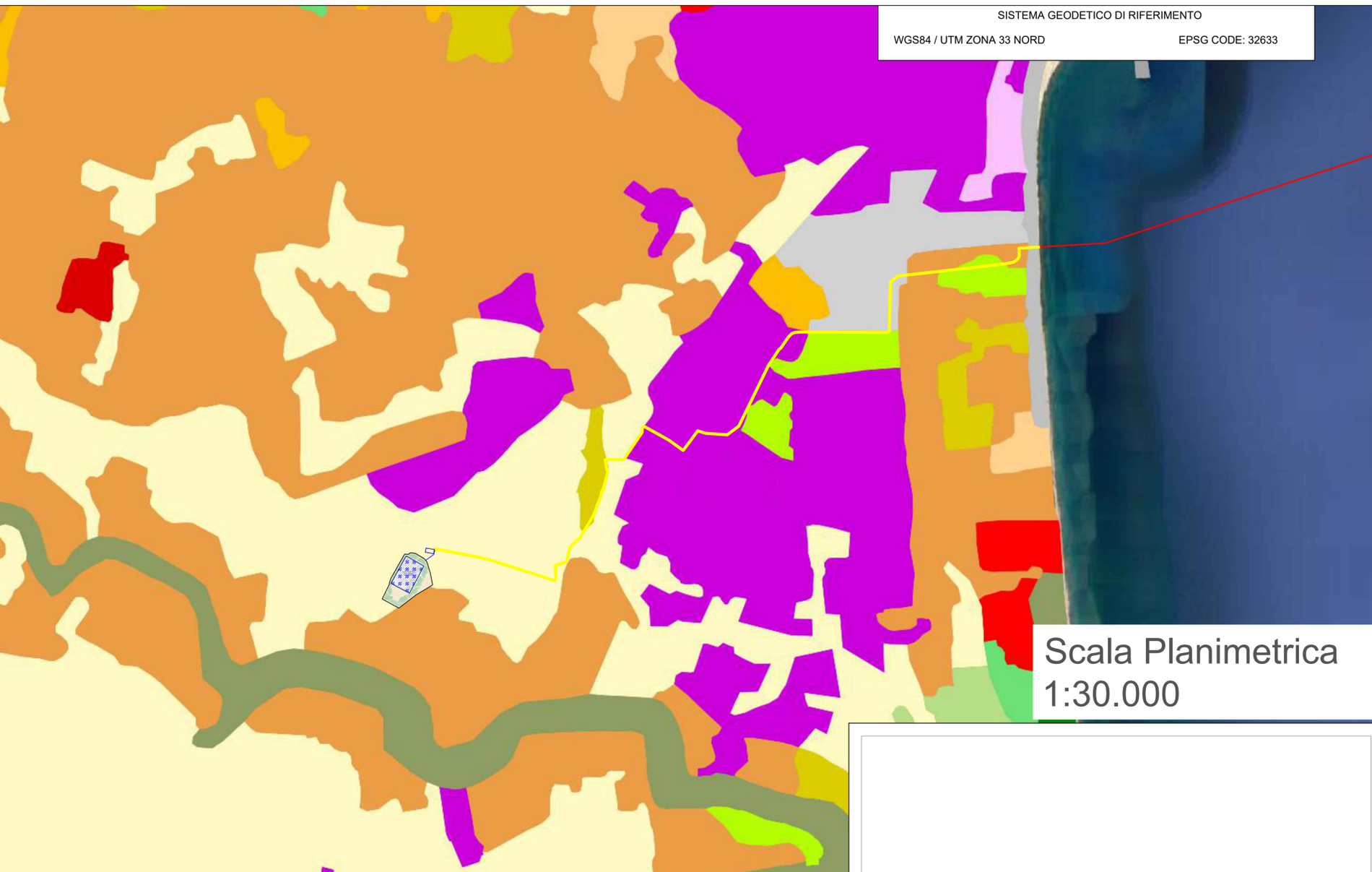




LEGENDA

- cavidotto marittimo 380kV
- cavidotto terrestre 380kV
- sottostazione d'utenza

- Zone residenziali a tessuto continuo
- Zone residenziali a tessuto discontinuo e rado
- Aree industriali, commerciali e dei servizi pubblici e privati
- Reti stradali, ferroviarie e infrastrutture tecniche
- Aree portuali
- Aeroporti
- Aree estrattive
- Discariche
- Cantieri
- Aree verdi urbane
- Aree ricreative e sportive
- Seminativi in aree irrigue
- Risaie
- Vigneti
- Frutteti e frutti minori
- Oliveti
- Prati stabili (foraggiere permanenti)
- Colture temporanee associate a colture permanenti
- Sistemi culturali e particellari complessi
- Aree prevalentemente occupate da colture agrarie con presenza di spazi naturali importanti
- Aree agroforestali
- Brughiere e cespuglieti
- Area a vegetazione boschiva e arbustiva in evoluzione
- Spiagge, dune e sabbie
- Rocce nude, falesie, rupi e affioramenti
- Aree con vegetazione rada
- Ghiacci e nevi perenni
- Paludi interne
- Torbiere
- Paludi salmastre
- Saline
- Zone intertidiali
- Corsi d'acqua, canali e idrovie
- Bacini d'acqua
- Lagune
- Estuari
- Mare
- Colture intensive
- Colture estensive
- Pioppicoltura
- Latifoglie pregiate
- Eucallitteti
- Conifere
- Impianti misti di latifoglie e conifere
- Boschi a prevalenza di querce e altre latifoglie sempreverdi (quali leccio e sughera)
- Boschi a prevalenza di querce caducifoglie (cerro e/o roverella e/o farnetto e/o rovere e/o farnia)
- Boschi misti a prevalenza di altre latifoglie autoctone (latifoglie mesofile e mesotermofile quali acero-frassino, c...)
- Boschi a prevalenza di castagno
- Boschi a prevalenza di faggio
- Boschi a prevalenza di igrofiti (quali salici e/o pioppi e/o ontani, ecc.)
- Boschi ed ex-piantagioni a prevalenza di latifoglie esotiche (quali robinia, e ailanto)
- Boschi a prevalenza di pini mediterranei e cipressi (pino domestico, pino marittimo, pino d'aleppo)
- Boschi a prevalenza di pini oro-mediterranei e montani (pino nero e laricio, pino silvestre, pino loricato)
- Boschi a prevalenza di abeti (quali bianco e/o rosso)
- Boschi a prevalenza di larice e/o pino cembro
- Boschi ed ex-piantagioni a prevalenza di conifere esotiche (quali douglasia, pino insignne, pino strobo)
- Praterie continue
- Praterie discontinue
- Macchia alta
- Macchia bassa e garighe
- Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di querce e altre latifoglie sempreverdi (quali leccio e sughera)



Scala Planimetrica
1:30.000



PROPOSIZIONE

Repower Renewable Spa
 Via Lavaredo, 44
 30174 Mestre (VE)

REPOWER
 L'energia che ti serve.

PROGETTAZIONE

TECNOCONSULT Progettista:
 Ing. Paolo Pierangeli

Via Enea 20C
 61032 Sarnano (PS) ITALY
 Phone: +39 0721 855858 / +39 0721 855733
 www.tecnoconsult.it - tecnoconsult@tecnoconsult.it

N° COMMESSA **1469** PARCO EOLICO "REPOWER FOWT SICILIA"
 PROVINCIA DI CATANIA
 COMUNE DI CATANIA

PROGETTO PRELIMINARE

ELABORATO LETTURA STRUTTURALE DEL PAESAGGIO: DETRATTORI
 PAESAGGISTICI E SISTEMA ANTROPICO-RURALE

CODICE ELABORATO **TAV.27**
 NOME FILE
 Detr_paes/sist_ant/rur_Sardegna

| | | | | | |
|------|------------|-----------------------|--------------|--------------|--------------|
| 00 | 25/11/2021 | PRIMA EMISSIONE | TECNOCONSULT | TECNOCONSULT | REPOWER |
| REV. | DATA | DESCRIZIONE REVISIONE | REDATTO | VERIFICA | APPROVAZIONE |

Copyright - Rev. 00