

**Uso del suolo su base Corine Land Cover 2012**

- Aree a vegetazione boschiva ed arbustiva in evoluzione
- Aree estrattive
- Aree prevalentemente occupate da colture agrarie con presenza di spazi naturali importanti
- Boschi a prevalenza di castagno
- Boschi a prevalenza di faggio
- Boschi a prevalenza di leccio e/o sughera
- Boschi a prevalenza di pini mediterranei (pino domestico, pino marittimo) e cipressete
- Boschi a prevalenza di pini montani e oromediterranei (pino nero e laricio, pino silvestre, pino loricato)
- Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di castagno
- Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di pini mediterranei
- Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di pini montani e Oromediterranei
- Cantieri
- Colture intensive
- Colture temporanee associate a colture permanenti
- Frutteti e frutti minori
- Macchia alta
- Macchia bassa e garighe
- Oliveti
- Praterie continue
- Praterie discontinue
- Sistemi colturali e particellari complessi
- Spiagge, dune e sabbie
- Zone residenziali a tessuto discontinuo e rado
- Limiti comunali

FONTE: [HTTP://WWW.SINANET.ISPRAMBIENTE.IT/IT/SIA-ISPTRA/DOWNLOAD-MAIS/CORINE-LAND-COVER/CORINE-LAND-COVER-2012-IV-LIVELLO/VIEW](http://www.sinanet.isprambiente.it/it/sia-isptra/download-mais/corine-land-cover/corine-land-cover-2012-iv-livello/view)

- Impianti esistenti**
- Aerea 380 kV ST
  - Aerea 150 kV DT
  - Aerea 150 kV ST
  - In cavo 150 kV ST
  - Linea in dismissione
  - Stazione 150 kV RTN
  - Stazione non RTN e Cabina Primaria

**Elettrodotta aerea 150 kV ST "S. Procopio - Palmi Sud" e demolizione elettrodotti esistenti**  
Razionalizzazione Rete Alta Tensione di Reggio Calabria

- Nuova linea aerea 150kV
- Sostegni nuova linea
- Tratti linea aerea da demolire
- Sostegni linea da demolire

N

Sistema di riferimento  
U.T.M. WGS 1984 Fuso 33

REVISIONI				
00	30/09/2015	PRIMA EMISSIONE	Arch. F. Zaccara Dotto. for. I. Ierardi	L. Molana ING/ISI-SAM
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO

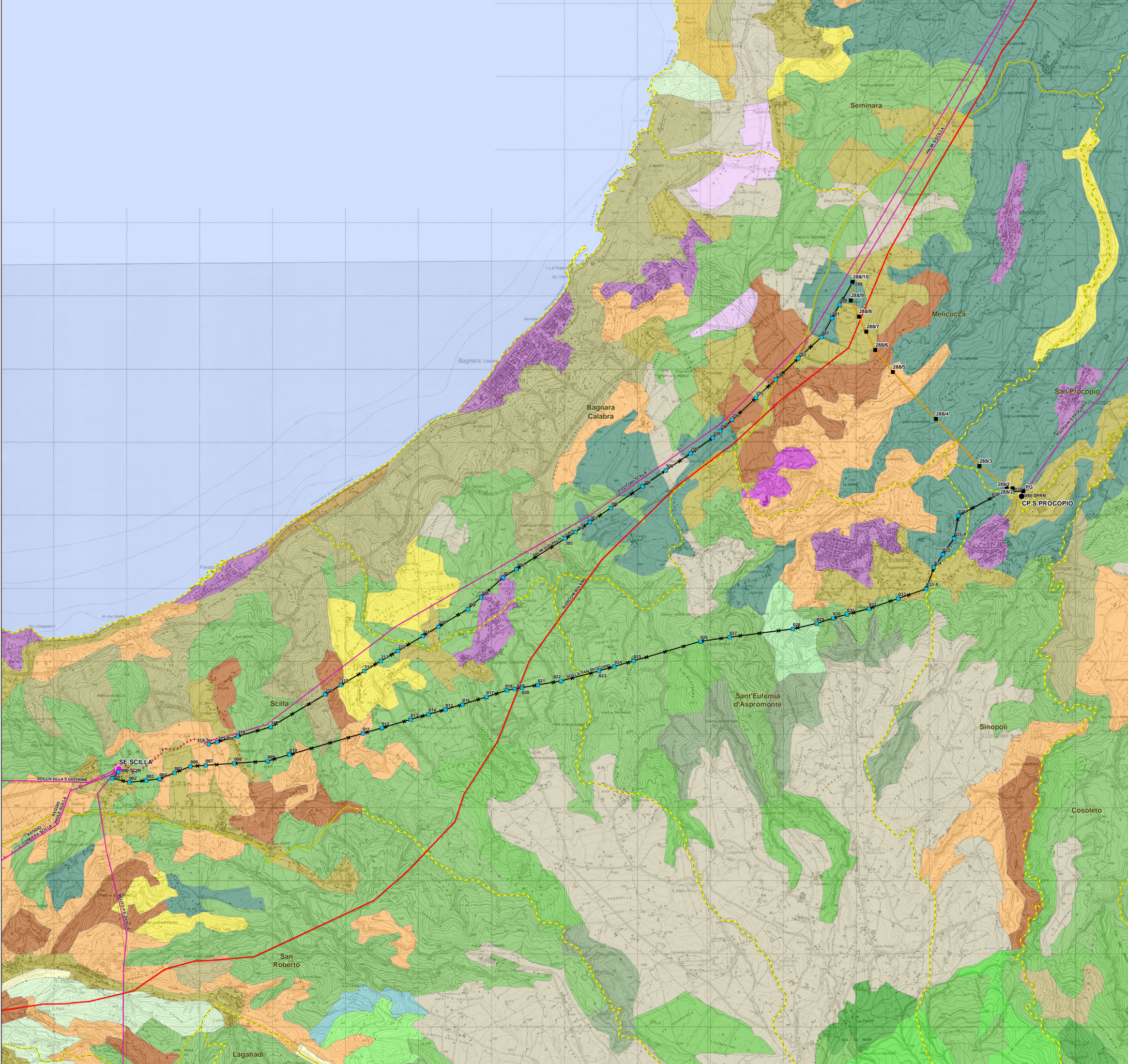
  

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODICE DELL'ELABORATO
PLANIMETRIA	DEGR11002BSA01018.8.2

**Terna Rete Italia**  
TERNA GROUP

<b>PROGETTO</b>	<b>Elettrodotta aerea 150 kV ST "S. Procopio - Palmi Sud" e demolizione elettrodotti esistenti</b>
<b>RICAVATO DALLA DOC. TERNA</b>	<b>SCREENING AMBIENTALE</b>
<b>CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA</b>	<b>Carta dell'uso del suolo - Demolizioni</b>

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEGR11002BSA01018.8.2.PDF	1 unità = CAD	A1	1:25.000	1/1



Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A. This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.