

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

Elettrodotto aereo 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

ORDINE DEGLI ARCHITETTI P.A. E INGEGNERI P.A. E CONSULENTI PERITICI

Prof. Dr. *[Firma]*

REGISTRO 42 890/A

CANTIERE PER I LAVORI DI

TERRAPIA

N. 327

ALDO

MOTENZI

N

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

0 250 500 1 000 1 500 2 000
Metri

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	DEGR11002BSA01017.3	
PROGETTO	Elettrodotto aereo 150 kV ST "S. Procopio - Palmi Sud"	
RICAVATO DALLA DOC. TERNA	e demolizione elettrodotti esistenti	
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	VALUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE	
	Carta dell'uso del suolo - Demolizioni	
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO
DEGR11002BSA01017.3.PDF	1 unità = CAD	A1
SCALA	FOGLIO	
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 prohibit.

