

Uso del suolo

- Zone urbane a tessuto continuo
- Zone residenziali a tessuto discontinuo e rado
- Aree industriali, commerciali e dei servizi pubblici e privati
- Reti stradali, ferroviarie, opere d'arte e infrastrutture tecniche
- Zone estrattive, discariche, cantieri, terreni artefatti e abbandonati
- Colture erbacee
- Vigneti
- Frutteti
- Uliveti
- Altre colture permanenti
- Colture temporanee associate a colture permanenti
- Sistemi colturali e particellari complessi
- Boschi di latifoglie
- Boschi di conifere
- Boschi misti di conifere e latifoglie
- Prati-pascoli naturali e praterie
- Cespuglieti e arbusteti
- Rocce nude e affioramenti
- Aree con vegetazione rada
- Corsi d'acqua, canali
- Bacini d'acqua
- Area centrale di cantiere
- Microcantieri (30 x 30 metri)
- Strade esistenti
- Piste sterrate
- Accessi da campo
- Intervento con elicottero
- Limiti comunali

FONTI: NS ELABORAZIONE

Impianti esistenti

- Linea aerea 380 kV
- Linea aerea 150 kV
- Stazioni elettriche
- Aerogeneratori
- Impianti fotovoltaici

Raccordi a 150 kV alla S.E. di Troia (FG)

- Elettrodotta "S.E. Troia - Celle San Vito/Faeto"
- Linea area DT
- Linea area ST
- Linea in cavo
- Elettrodotta "S.E. Troia - Roseto/Alberona"
- Linea area DT
- Linea area ST
- Elettrodotta "SE Troia - CP Troia - SE Troia / EOS1"
- Linea area DT
- Linea area ST
- Linea da demolire
- Nuovi sostegni
- Sostegni da demolire

ORDINE DEGLI ARCHITETTI PIANIFICATORI PAESAGGISTI E CONSERVATORI PROVINCIALE DI POTENZA

Dot. G. Navazio
architetto

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

0 125 250 500 750 1.000 Metri

| REVISIONI | | | | | |
|-----------|------------|-----------------|---------------------------------|------------------------|---------------------------|
| N. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| 00 | 18/02/2015 | PRIMA EMISSIONE | Arch. F. Zaccara Dot. M. Bui | G. Luzzi ING/ISI-SA | N. Rivabene ING/ISI-SA |

| | | |
|------------------------------|---|---------|
| TIPOLOGIA DELL'ELABORATO | CODICE DELL'ELABORATO | |
| PLANIMETRIA | DEFR10016BSA00622-7.7 | |
| PROGETTO | Raccordi a 150 kV alla S.E. di Troia (FG) ("S.E. Troia - Celle San Vito/Faeto" "S.E. Troia - Roseto/Alberona"-"SE Troia - CP Troia - SE Troia / EOS1") | |
| RICAVATO DALLA DOC. TERNA | RELAZIONE PAESAGGISTICA - INTEGRAZIONI | |
| CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA | Carta dell'uso del suolo | |
| NOME DEL FILE | SCALA CAD | FORMATO |
| DEFR10016BSA00622-7.7.PDF | 1 unità = CAD | A1 |
| | SCALA | FOGLIO |
| | 1:10.000 | 7/8 |

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. E' 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.

