



MONITORAGGIO SUOLO E SOTTOSUOLO

Piano di Monitoraggio Ambientale

PMA - Stazioni di misura puntuali

- Punto di monitoraggio componente Suolo e Sottosuolo

Interventi di progetto

- Picchettazione sostegni
- Linea aerea 380 kV RTN di progetto Bisaccia - Deliceto

Base Cartografica:

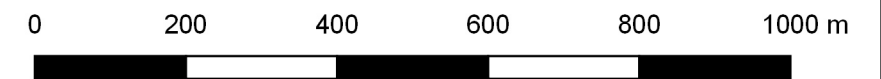
Limiti Amministrativi ISTAT 2016

- ▭ Regione Campania - Confini Comunali
- ▭ Regione Puglia - Confini Comunali

Ortofoto Google Satellite

Sistema di Riferimento:

WGS 84 / UTM zone 33N - EPSG: 32633



| | | | | | |
|--|---------------|------------|-----------------|--------------------------------------|-----------------------------|
| ESTERNO | 00 | 11/05/2020 | Prima emissione | M. Padini, M. Cagliani | |
| | N. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO | |
| REVISIONI | 00 | 11/05/2020 | Prima emissione | F. Puzone - G. Luzzi ING-PRE-IAAM | N. Rivarone ING-PRE-IAAM |
| | N. | DATA | DESCRIZIONE | ESAMINATO | ACCETTATO |
| NUMERO E DATA ORDINE: | | | | | |
| MOTIVO DELL'INVIO: <input type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE | | | | | |
| CODIFICA ELABORATO | | | | | |
| DEFR10015C1861427_00_01 | | | | TERNA GROUP | |
| TITOLO ELABORATO | | | | TIPOLOGIA ELABORATO | |
| REPORT CONCLUSIVO SUL MONITORAGGIO AMBIENTALE FASE: ANTE OPERAM (AO) : REGIONE PUGLIA | | | | CARTOGRAFIA | |
| ELETTRODOTTO A 380 KV IN SEMPLICE TERNA "BISACCIA-DELICETO" e Opera Connessa | | | | PROGETTO | |
| Componente ambientale SUOLO E SOTTOSUOLO | | | | | |
| NOME DEL FILE | SCALA CAD | FORMATO | SCALA | FOGLIO | |
| DEFR10015C1861427_00_01.pdf | 1 unità = CAD | A3 | 1:10.000 | 1 di 3 | |

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SpA. This document contains information proprietary to TERNA 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 S.p.A. is prohibiit.



MONITORAGGIO SUOLO E SOTTOSUOLO

Piano di Monitoraggio Ambientale

PMA - Stazioni di misura puntuali

- Punto di monitoraggio componente Suolo e Sottosuolo

Interventi di progetto

- Picchettazione sostegni
- Linea aerea 380 kV RTN di progetto Bisaccia - Deliceto

Base Cartografica:

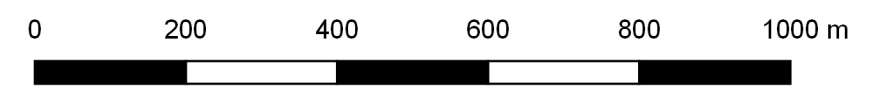
Limiti Amministrativi ISTAT 2016

- - - Regione Puglia - Confini Comunali

Ortofoto Google Satellite

Sistema di Riferimento:

WGS 84 / UTM zone 33N - EPSG: 32633



| | | | | | |
|---------|----|------------|-----------------|-------------------------|--|
| ESTERNO | 00 | 11/05/2020 | Prima emissione | M. Paolini, M. Cagliani | |
| | N. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO | |

| | | | | | |
|-----------|----|------------|-----------------|---------------------------------------|----------------------------|
| REVISIONI | 00 | 11/05/2020 | Prima emissione | F. Puzzone - G. Luzzi ING-PRE-IA/M | N. Riviere ING-PRE-IA/M |
| | N. | DATA | DESCRIZIONE | ESAMINATO | ACCETTATO |

NUMERO E DATA ORDINE: _____
 MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

| | | |
|--|--|---------------------|
| CODIFICA ELABORATO | | |
| DEFR10015C1861427_00_01 | | |
| TITOLO ELABORATO | | TIPOLOGIA ELABORATO |
| REPORT CONCLUSIVO SUL MONITORAGGIO AMBIENTALE FASE: ANTE OPERAM (AO) : REGIONE PUGLIA | | CARTOGRAFIA |
| ELETTRODOTTO A 380 KV IN SEMPLICE TERNA "BISACCIA-DELICETO" e Opera Connessa | | PROGETTO |
| Componente ambientale SUOLO E SOTTOSUOLO | | |

| | | | | |
|-----------------------------|---------------|---------|----------|--------|
| NOME DEL FILE | SCALA CAD | FORMATO | SCALA | FOGLIO |
| DEFR10015C1861427_00_01.pdf | 1 unità = CAD | A3 | 1:10.000 | 2 di 3 |

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SpA. This document contains information proprietary to TERNA 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 S.p.A. is prohibi.



MONITORAGGIO SUOLO E SOTTOSUOLO

Piano di Monitoraggio Ambientale

PMA - Stazioni di misura puntuali

- Punto di monitoraggio componente Suolo e Sottosuolo

Interventi di progetto

- Picchettazione sostegni
- Linea aerea 380 kV RTN di progetto Bisaccia - Deliceto

Base Cartografica:

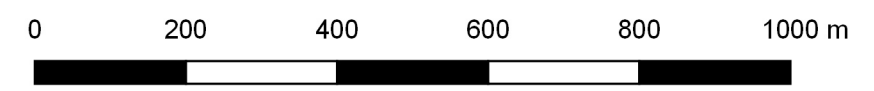
Limiti Amministrativi ISTAT 2016

- ▭ Regione Puglia - Confini Comunali

Ortofoto Google Satellite

Sistema di Riferimento:

WGS 84 / UTM zone 33N - EPSG: 32633



| | | | | | |
|---------|----|------------|-----------------|-------------------------|--|
| ESTERNO | 00 | 11/05/2020 | Prima emissione | M. Paolini, M. Cagliani | |
| | N. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO | |

| | | | | | |
|-----------|----|------------|-----------------|--------------------------------------|----------------------------|
| REVISIONI | 00 | 11/05/2020 | Prima emissione | F. Puzzone - G. Luzzi ING-PRE-IAM | N. Rivabene ING-PRE-IAM |
| | N. | DATA | DESCRIZIONE | ESAMINATO | ACCETTATO |

NUMERO E DATA ORDINE: _____
 MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

| | | |
|--|--|---------------------|
| CODIFICA ELABORATO | | |
| DEFR10015C1861427_00_01 | | |
| TITOLO ELABORATO | | TIPOLOGIA ELABORATO |
| REPORT CONCLUSIVO SUL MONITORAGGIO AMBIENTALE FASE: ANTE OPERAM (AO) : REGIONE PUGLIA | | CARTOGRAFIA |
| ELETTRORODOTTO A 380 KV IN SEMPLICE TERNA "BISACCIA-DELICETO" e Opera Connessa | | PROGETTO |
| Componente ambientale SUOLO E SOTTOSUOLO | | |

| | | | | |
|-----------------------------|---------------|---------|----------|--------|
| NOME DEL FILE | SCALA CAD | FORMATO | SCALA | FOGLIO |
| DEFR10015C1861427_00_01.pdf | 1 unità = CAD | A3 | 1:10.000 | 3 di 3 |

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SpA. This document contains information proprietary to TERNA 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 S.p.A. is prohibi.