



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
- ✕ Variante linea aerea 150 kV RTN esistente Bisaccia - Lacedonia - Calitri

Impianti Esistenti

- Linea aerea 150 kV RTN Bisaccia - Lacedonia - Calitri

Base Cartografica:

Limiti Amministrativi ISTAT 2016

- ▭ Regione Campania - Confini Comunali

Ortofoto Google Satellite

Sistema di Riferimento:

WGS 84 / UTM zone 33N - EPSG: 32633



ESTERNO	00	27/09/2019	Prima emissione	M. Paolini, M. Cagliani	
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	
REVISIONI	00	30/09/2019	Prima emissione	F. Pizzone A. Zeccoli (ING-PRE-IMP)	N. Rivabene (ING-PRE-IMP)
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
NUMERO E DATA ORDINE:					
MOTIVO DELL'INVIO: <input type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE					
CODIFICA ELABORATO					
DEFR10015CIAM03109_00_01				TERNA GROUP	
TITOLO ELABORATO				TIPOLOGIA ELABORATO	
REPORT CONCLUSIVO SUL MONITORAGGIO AMBIENTALE FASE: ANTE OPERAM (AO) : REGIONE CAMPANIA				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	
DEFR10015CIAM03109_00_01.pdf	1 unità = CAD	A3	1:10.000	1 di 4	

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

Impianti Esistenti

- Linea aerea 150 kV RTN Bisaccia - Lacedonia - Calitri

Base Cartografica:

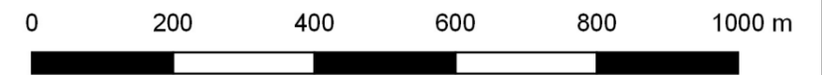
Limiti Amministrativi ISTAT 2016

- ▭ Regione Campania - Confini Comunali

Ortofoto Google Satellite

Sistema di Riferimento:

WGS 84 / UTM zone 33N - EPSG: 32633



ESTERNO	00	27/09/2019	Prima emissione	M. Paolini, M. Cagliani	
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	
REVISIONI	00	30/09/2019	Prima emissione	F. Picone A. Zoccali (NO-PRE-IMP)	N. Rivarone (NO-PRE-IMP)
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
NUMERO E DATA ORDINE:					
MOTIVO DELL'INVIO: <input type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE					
CODIFICA ELABORATO					
DEFR10015CIAM03109_00_01				TERNA GROUP	
TITOLO ELABORATO				TIPOLOGIA ELABORATO	
REPORT CONCLUSIVO SUL MONITORAGGIO AMBIENTALE FASE: ANTE OPERAM (AO) : REGIONE CAMPANIA				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	
DEFR10015CIAM03109_00_01.pdf	1 unità = CAD	A3	1:10.000	2 di 4	

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 prohibt.



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

Impianti Esistenti

- Linea aerea 150 kV RTN Bisaccia - Lacedonia - Calitri

Base Cartografica:

Limiti Amministrativi ISTAT 2016

- Regione Campania - Confini Comunali

Ortofoto Google Satellite

Sistema di Riferimento:

WGS 84 / UTM zone 33N - EPSG: 32633



ESTERNO	00	27/09/2019	Prima emissione	M. Paolini, M. Cagliani	
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	

REVISIONI	00	30/09/2019	Prima emissione	F. Pizzone A. Zoccali (ING-PRE-IMP)	N. Rivabone (ING-PRE-IMP)
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO

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

CODIFICA ELABORATO	
DEFR10015CIAM03109_00_01	

TITOLO ELABORATO	TIPOLOGIA ELABORATO
REPORT CONCLUSIVO SUL MONITORAGGIO AMBIENTALE FASE: ANTE OPERAM (AO) : REGIONE CAMPANIA	CARTOGRAFIA

ELETTRODOTTO A 380 KV IN SEMPLICE TERNA "BISACCIA-DELICETO" e Opera Connessa				
Componente ambientale SUOLO E SOTTOSUOLO				

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEFR10015CIAM03109_00_01.pdf	1 unita = CAD	A3	1:10.000	3 di 4

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 Campania - Confini Comunali
- ▭ Regione Puglia - Confini Comunali

Ortofoto Google Satellite

Sistema di Riferimento:

WGS 84 / UTM zone 33N - EPSG: 32633



ESTERNI	00	27/09/2019	Prima emissione	M. Paolini, M. Cagliani	
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	

REVISIONI	00	30/09/2019	Prima emissione	F. Picone A. Zoccali (ING-PRE-IMP)	N. Rivolante (ING-PRE-IMP)
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO

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

CODIFICA ELABORATO	
DEFR10015CIAM03109_00_01	
TITOLO ELABORATO	TIPOLOGIA ELABORATO
REPORT CONCLUSIVO SUL MONITORAGGIO AMBIENTALE FASE: ANTE OPERAM (AO) : REGIONE CAMPANIA	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
DEFR10015CIAM03109_00_01.pdf	1 unita = CAD	A3	1:10.000	4 di 4

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.