



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-IA/M	N. Rivarone ING-PRE-IA/M
	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				eambiente	
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO		
00	11/05/2020	Prima emissione	M. Paolini, M. Cagliani		

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

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

CODIFICA ELABORATO		Terna Rete Italia TERNA GROUP	
DEFR10015C1861427_00_01		TIPOLOGIA ELABORATO	
TITOLO ELABORATO		CARTOGRAFIA	
REPORT CONCLUSIVO SUL MONITORAGGIO AMBIENTALE FASE: ANTE OPERAM (AO) : REGIONE PUGLIA		PROGETTO	
ELETTROROTTO A 380 KV IN SEMPLICE TERNA "BISACCIA-DELICETO" e Opera Connessa			
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.