



LEGENDA

Interventi in progetto

-  Stazione Elettrica di Montesano in corso di realizzazione
-  Stazione Elettrica di Montesano - Variante
-  Linea 150 kV ST in progetto
-  Linea 220 kV ST in progetto
-  Linea in cavo 150 kV DT in progetto
-  Demolizioni
-  Area di studio (buffer 1000 m)

Linee esistenti

-  Linea 150 kV ST esistente
-  Linea 220 kV ST esistente
-  Sostegni esistenti interessati dal progetto

Limiti amministrativi

-  Limite comunale
-  Posizionamento sezione idraulica
-  Reticolo principale



REVISIONI					
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	APPROVATO
00	22/02/2017	Emissione	M. Ribone - L. Morra AI Engineering	V. De Santis (ING/PRE-IAE)	N. Rivabene (ING/PRE-IAE)

	CODIFICA DELL'ELABORATO			
	DGFR10014BIAM02308_05_00		TITOLO	
PROGETTO	STAZIONE ELETTRICA 220/150 kV DI MONTESANO E RACCORDI AEREO/CAVO PER LA CONNESSIONE ALLA RTN			
RICAVATO DAL DOC. TERNA	STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE CARTA DEL RETICOLO IDROGRAFICO			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA				
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGFR10014BIAM02308_05_00.dwg	1 unità = 1 mt.	A2	1: 10.000	1 / 1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna 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 S.p.A.
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.