



TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	DU0584QSWBER00002_00			
PROGETTO	TITOLO			
RICAVATO DAL DOC. TERNA	AGGIORNAMENTO DEL PROTOCOLLO DI INTESA PER IL RISETTO DELLA RETE ELETTRICA DI TRASMISSIONE NAZIONALE E DI DISTRIBUZIONE AT NEL COMUNE DI ROMA SOTTOSCRITTO IL 29 NOVEMBRE 2007 TRA COMUNE DI ROMA, ACEA DISTRIBUZIONE S.p.A. E TERNA S.p.A.			
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA	Inquadramento Generale dell'opera			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
		A1	1:75'000	1/1
<small>Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terma 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 prohibited.</small>				

Legenda	
	Confini comunali
	Demolizioni
	Interramenti
	Nuovo tratto 380 kV
	Nuove Fasce di fattibilità
	380 kV
	220 kV
	150 kV
	Nuova stazione 380/150 kV
	Nuovi tratti 132-150 kV
	Impianti ACEA
	Linee AT aeree ACEA
	Linee AT in cavo ACEA
	Stazione 380kV RTN
	Stazione 220kV RTN
	Stazione 150kV RTN
	Stazione 132kV RTN
	Allacciamento
	Cabina Utente
	Centrale Eolica
	Centrale Geotermoelettrica
	Centrale Idroelettrica
	Centrale Termoelettrica
	380kV RTN Aerea
	380kV RTN In cavo
	220kV RTN Aerea
	220kV RTN In cavo
	150kV RTN Aerea
	150kV RTN In cavo
	132kV RTN In cavo