



Legenda	
	Elementi del PTO
	Elettrodotto aerea 150 kV in progetto
	Elettrodotto aerea 150 kV esistente
	Elettrodotto aerea da demolire
	CP Borgo Quattordici
	Confini comunali
	Confini comunali
Piano di Assetto Idrogeologico	
	Rischio Frana - R1
	Rischio Frana - R2
	Rischio Frana - R3
	Rischio Frana - R4
	Rischio Alluvione - R1
	Rischio Alluvione - R1
	Rischio Alluvione - R3
	Rischio Alluvione - R4

REVISIONI				
00	17/05/2023	Prima emissione	Storages Controlling	Storages Controlling
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO

  

PROGETTISTA	 INGEGNERI Andrea Santucci Via... Tel...	Timbro e Firma Progettista  Andrea Santucci	Logo Studio/Ditta  Terna Rete Italia S.p.A. Via Trieste, 64 - 52065 Fontanafredda (TV) email: info@terna.it
-------------	--	---	---

REVISIONI				
00	17/05/2023	Prima emissione	Gruppo di Lavoro	S.Missione
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO

  

NUMERO E DATA ORDINE: Contratto: 3000085158 del 06/07/2022		<input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE		<input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE	
MOTIVO DELL'INVIO:					
CODIFICA ELABORATO					
DE23825D1CEX00085 TITOLO ELABORATO Connessione alla RTN della nuova CP Borgo Quattordici dall'elettrodotto "SE Celano - CP Celano smistamento" (cod.23825D1) Allegato alla lista di controllo per la valutazione preliminare (art.6, comma 9, D.Lgs. 152/2006) Inquadramento Piano di Assetto Idrogeologico			Planimetria PROGETTO		
NOME DEL FILE		SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOLGIO
DE23825D1CEX00085_00.dwg		1 unità = 1	891 x 1060	1:20.000	1 / 1