

LEGENDA	
	LINEA AEREA ESISTENTE
	LINEA AEREA DA DEMOLIRE
	LINEA AEREA IN PROGETTO

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
01	29/09/2016	Revisione a seguito approvazione del 29/09/2016		Serena Vannetti	Luca Pagliuzzi	Luca Pagliuzzi
00	26/09/2016	Emissione per approvazione.		Serena Vannetti	Luca Pagliuzzi	Luca Pagliuzzi

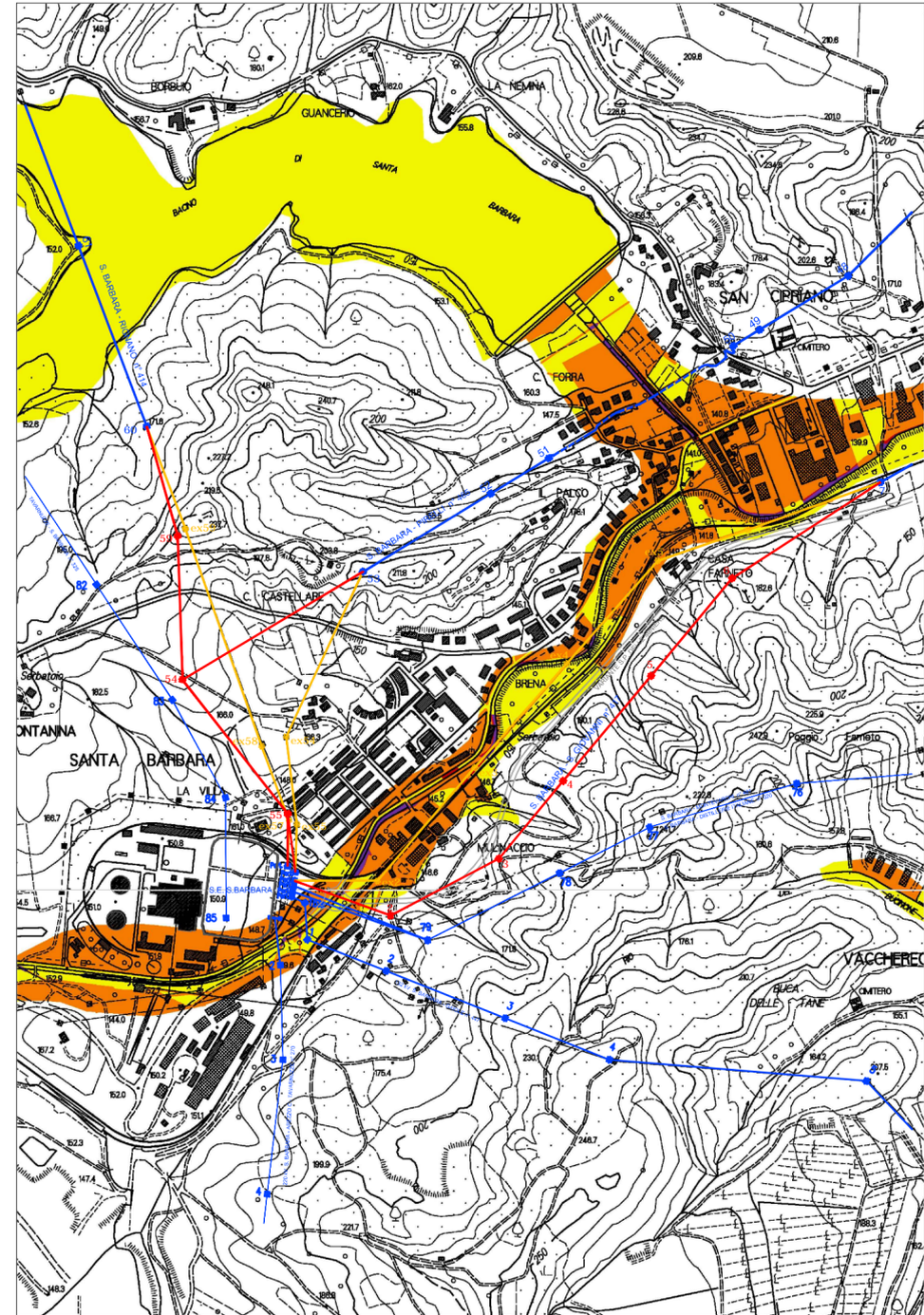
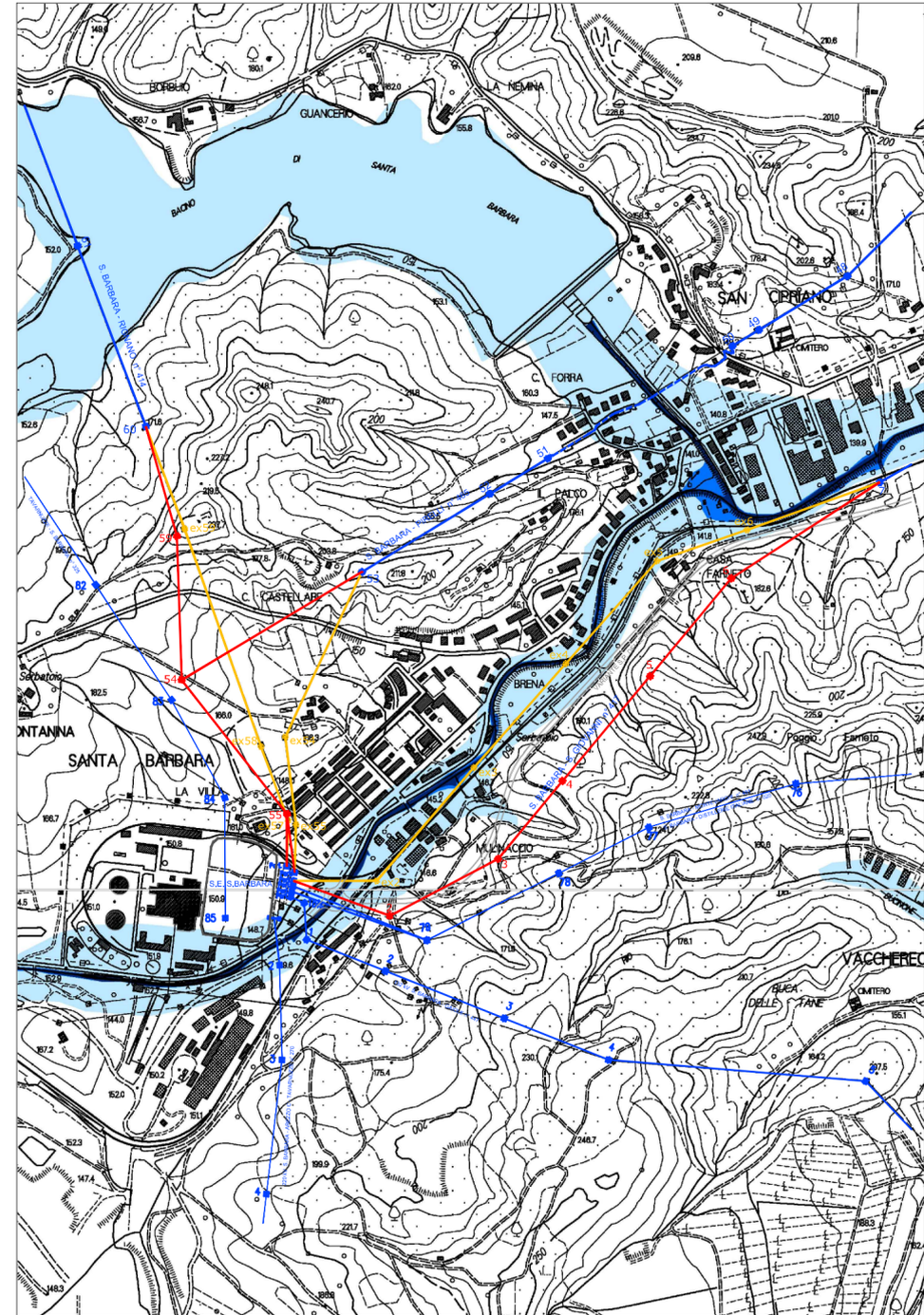
CODIFICA ELABORATO APPALTATORE	Timbro e Firma Appaltatore Geol. Luca Pagliuzzi	
GHEA ENGINEERING & CONSULTING S.p.A. Lungarno Guido Reni, 55 52027 San Giovanni Valdarno (AR) tel. e fax 055.9155832 e-mail: info@ghca.it		

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	ESAMINATO	ACCETTATO
00	29/09/2016	Prima emissione. Approvazione tramite mail del 29/09/2016		Geol. Luca Pagliuzzi Ghea Srl	R. Carletti NE-PRILIN	N. Ferracin DTNE-PRI

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	
CARTOGRAFIA	DU23465B1BDX32632	
PROGETTO	TE-DX-11-024	
RICAVATO DAL DOC. TERNA		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		

Terna Rete Italia S.p.A. Direzione Territoriale Nord Est 35129 Padova, Via San Viovese, 22				
Elettrodotti a 132 kV n. 414 - 417 - 465 Riassetto elettrodotti a 132 kV in località S.Barbara Comune di Cavriglia (AR)				
PGRA - Piano di Gestione Rischio Alluvioni				
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DU23465B1BDX32632_00.dwg	1 unità = 1	297 x 840	1:10.000	1 / 1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia 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 Rete Italia S.p.A.
 This document contains information proprietary to Terna Rete Italia 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 Rete Italia S.p.A. is prohib.



LEGENDA	
PGRA - PERICOLOSITA' DA ALLUVIONE	P1 P2 P3 Limite AdB
Cartografia in scala 1:10.000	
PGRA - RISCHIO IDRAULICO	R1 R2 R3 R4 Limite AdB