

LEGENDA	
	LOCALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO
	LINEA AEREA ESISTENTE
	LINEA AEREA DA DEMOLIRE
	LINEA AEREA IN PROGETTO

TERNA RETE ITALIA Spa
 Direzione Territoriale Nord Est
 Unità Progettazione e Realizzazione Impianti
 Il Responsabile
 (N. Ferracin)

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	02	05/05/2015	Revisione a seguito approvazione del 05/05/2015	Serena Vannetti	Luca Pagliuzzi	Luca Pagliuzzi
	01	19/06/2014	Revisione a seguito variazione strumenti urbanistici	Serena Vannetti	Luca Pagliuzzi	Luca Pagliuzzi
	00	31/10/2013	Emissione per approvazione.	Serena Vannetti	Luca Pagliuzzi	Luca Pagliuzzi

CODIFICA ELABORATO APPALTATORE

Timbro e Firma Appaltatore
 Geol. Luca Pagliuzzi

GHEA
 GEA
 Lungarno Guido Reni, 55
 52027 San Giovanni Valdarno (AR)
 tel. e fax 055 9155832
 e-mail: info@ghea.it

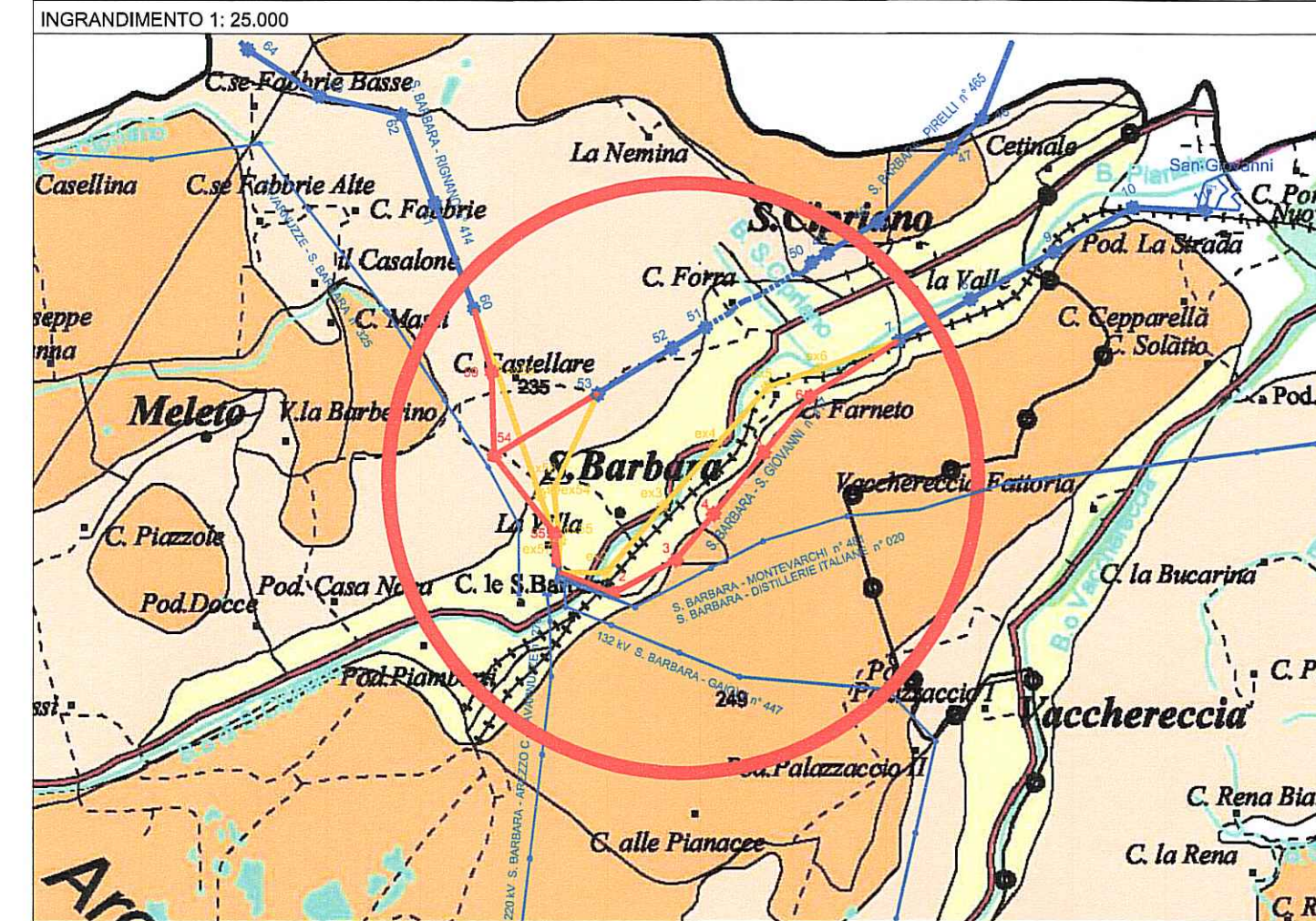
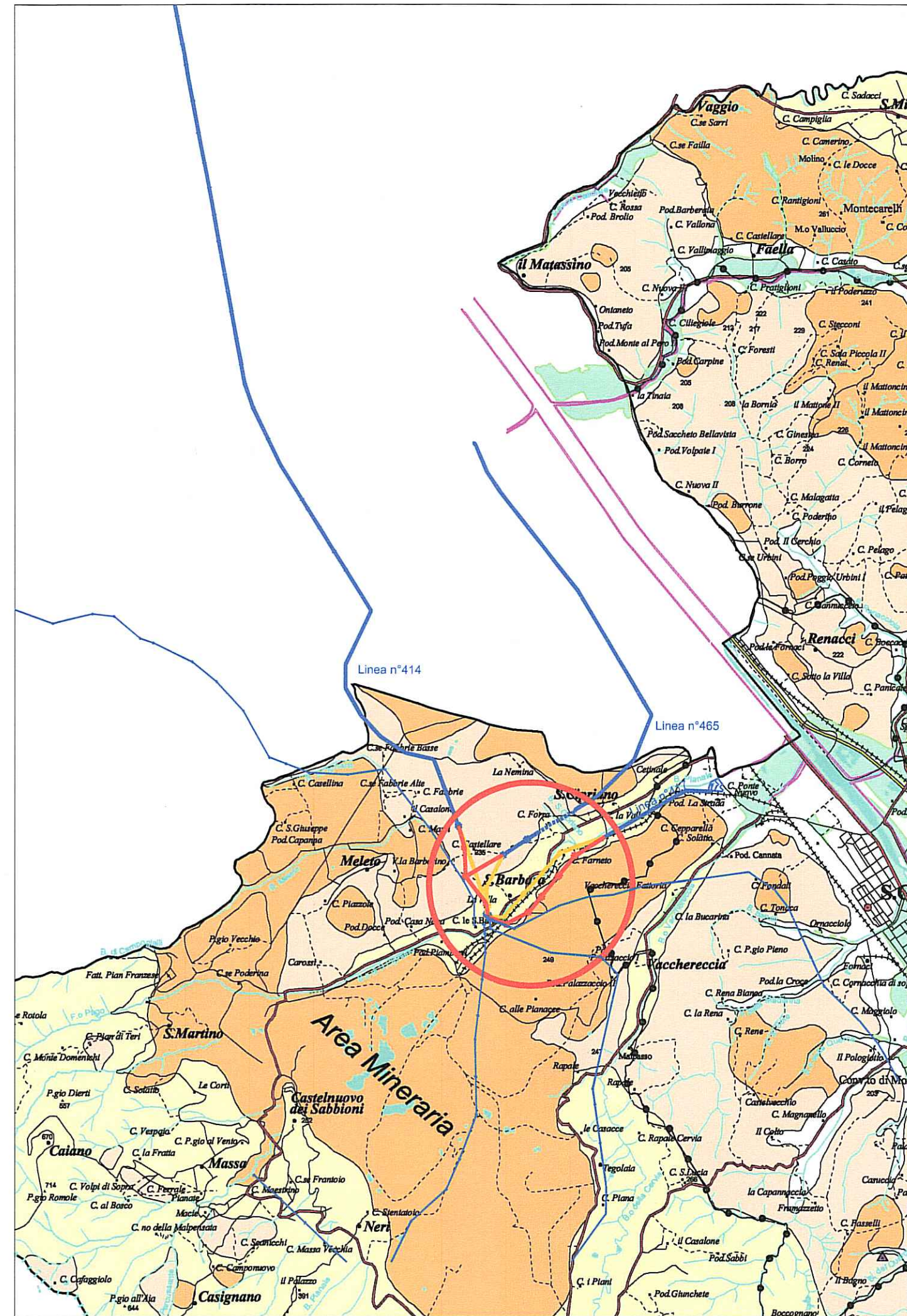
REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	ESAMINATO	ACCETTATO
	00	06/05/2015	Prima emissione. Approvazione tramite mail del 06/05/2015	Geol. Luca Pagliuzzi Ghea Srl	B. Chiodi NE-PB-LIN	N. Ferracin DTNE-PR1

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO
CARTOGRAFIA	DU23465B1CDX25781

PROGETTO	TITOLO
TE-DX-11-024	Elettrodotti a 132 kV n. 414 - 417 - 465
RICAVATO DAL DOC. TERNA	RIassetto elettrodotti a 132 kV in località S.Barbara Comune di Cavriglia (AR)
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	PTCP - Carta della Pericolosità geomorfologica e idraulica

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DU23465B1CDX25781_00.dwg	1 unità = 1	297x840	1:50.000/1:25.000	1 / 1

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



LEGENDA

Pericolosità geomorfologica

- Aree di fondovalle non soggette a fenomeni gravitativi o ad esondazioni e/o ristagno di acque accertati
- Aree collinari e montuose prive di fenomeni di instabilità geomorfologica e dove non ne è prevedibile l'attivazione a meno di interventi antropici
- Aree in cui sono presenti fenomeni ed indizi legati a processi di instabilità geomorfologica (paleofrane, ondulazioni, contropendenze) ed aree potenzialmente instabili per le caratteristiche litologiche e di acclività
- Aree instabili per la presenza di processi geomorfologici attivi (frane, calanchi, intensi fenomeni erosivi) ed aree limitrofe dove ne è prevedibile l'espansione areale
- Frane censite

Pericolosità idraulica

- Aree esondate definite sulla base di testimonianze storiche e dalla documentazione esistente
- Aree potenzialmente soggette ad esondazioni per caratteristiche morfologiche e/o presidiate da sistemi di arginature longitudinali e/o trasversali
- Arginature esistenti e/o presenti a sistemazione ultimata

Invasi

- Esistenti
- In fase di progettazione

Bacini

- Principali
- Sottobacini

PROVINCIA DI AREZZO

Assessorato alla Pianificazione Territoriale



PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO

Approvato con delibera C.P. n. 72 del 16.05.2000

parte propositiva

Carta della pericolosità geomorfologica ed idraulica

TAV. I - nord

Scala 1:50.000