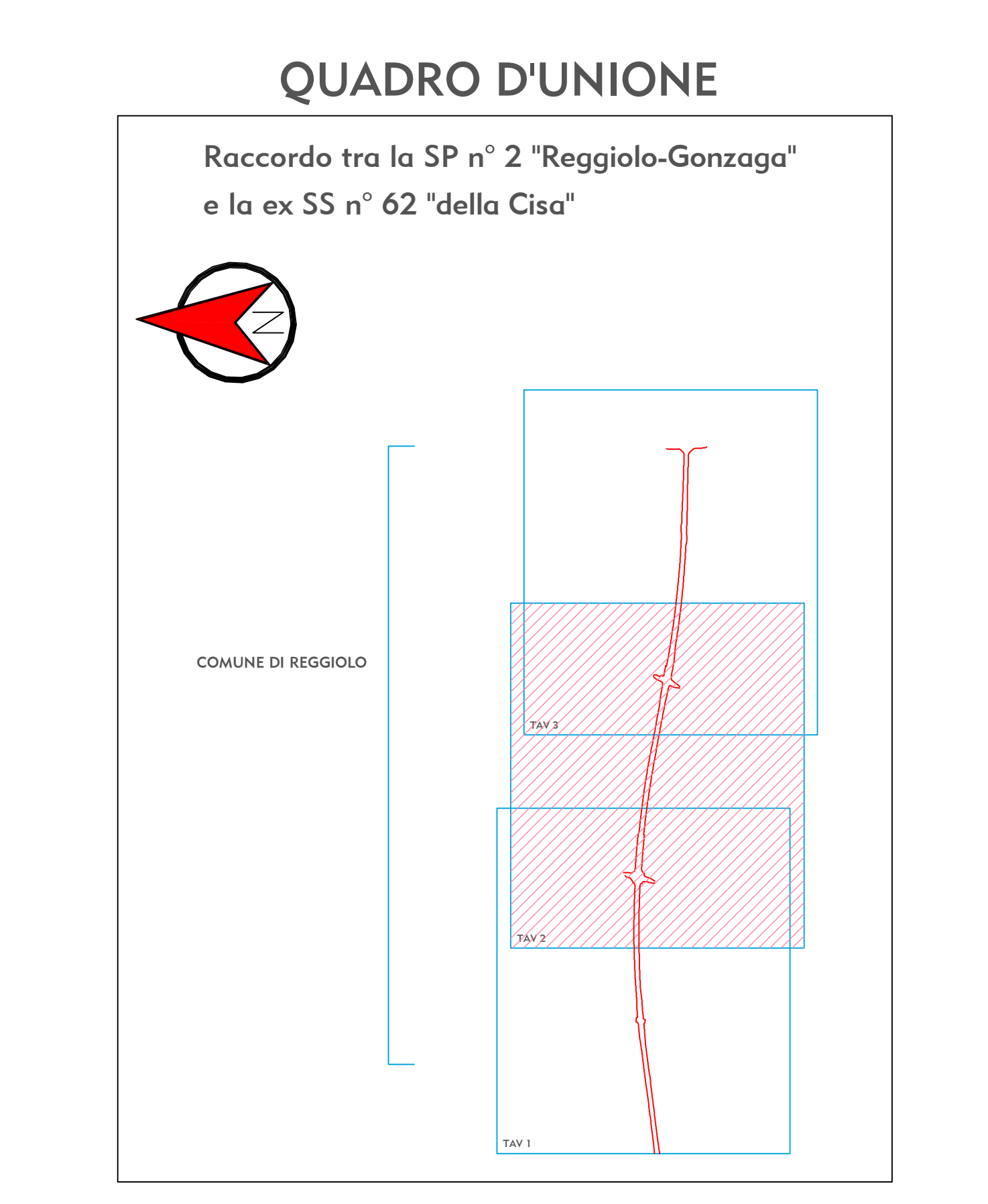
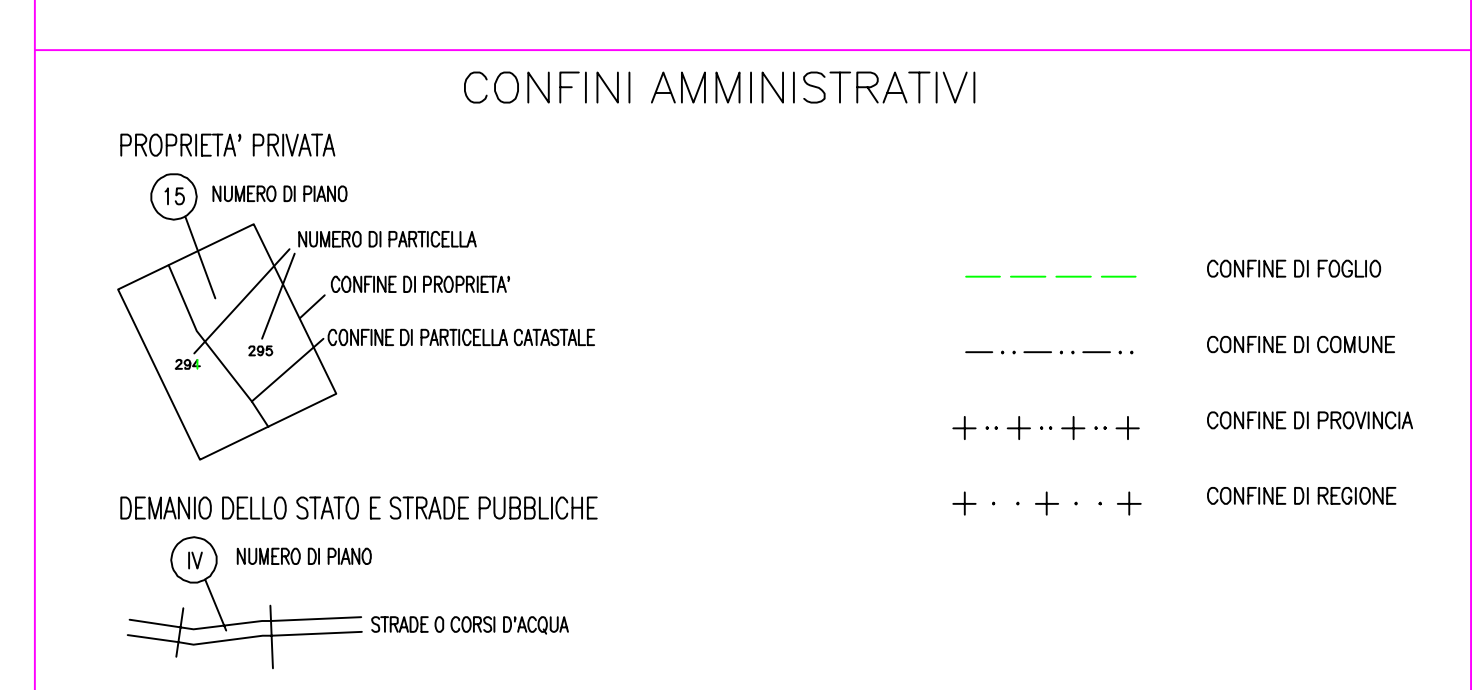


AVVERTENZE

1-La scala è di 1:2000.
 2-Le linee nere grosse indicano i confini di proprietà.
 3-Le linee nere sottili indicano i confini delle diverse particelle catastali.
 4-I colori ed il relativo titolo sono riportati nell'unità legenda.
 5-I diversi fondi soggetti ad espropriazione sono contraddistinti ed identificati mediante i numeri grossi cerchiati, progressivi inseriti nel PIANO PARTICELLARE. I numeri piccoli nelle diverse particelle sono i numeri di mappa.
 6-Con le nuove opere segnate nel PIANO si intende prevedere al disopra dell'art. 229 della vigente Legge sui Lavori Pubblici del 2001.1865 n.2248, per quanto riguarda la continuità delle strade, dei torrenti ecc.

COLORAZIONI DEI PIANI PARCELLARI

GRIGIO CHINA-per sistemazione idraulica	VERDE-per gli strati che si presume possono essere acquisite come rettificati
ROSA CARMINO-per la nuova sede autostradale e/o adduzione	TERRA DI SIENA-per strade pubbliche esistenti
SEPPA-per le superfici che si espropriano per deviazione di strade	BLU DI PRUSSIA-corsi d'acqua esistenti
FUCSIA-per viabilità interpodere	GIALLO-da occupare temporaneamente per esigenze di cantiere
VERDE CHIARO-per le superfici soggette ad interventi di mitigazione ambientale	VERDE BRILLANTE-aree turistiche



IL CONCEDENTE: Regione Emilia-Romagna

IL CONCESSIONARIO: ARC ASSOCIATA CISPADANA

AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22 AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13

COINCE C.U.P. 88180800060009

PROGETTO DEFINITIVO

VIABILITA' DI ADDUZIONE AL SISTEMA AUTOSTRADALE - D03 (EX 2RE) CISPADANA TRA LA SP N°2 "REGGIOLO-GONZAGA" E LA EX N°62 "DELLA CISA"

ESPROPRI
 PIANO PARTICELLARE ED ELENCO DITTE
 PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO-COMUNE DI REGGIOLO (RE) Tav. 2/3

IL PROGETTISTA: Tamburro Dott. Francesco

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Emilio Sala

IL CONCESSIONARIO: Azienda Regionale Cispadana S.p.A. L. Maresca, G. Pizzari

IDENTIFICAZIONE ELABORATO: 7/02/17

DATA: 17/04/2012

DESCRIZIONE: EMISSIONE

SCALE: 1/2000