

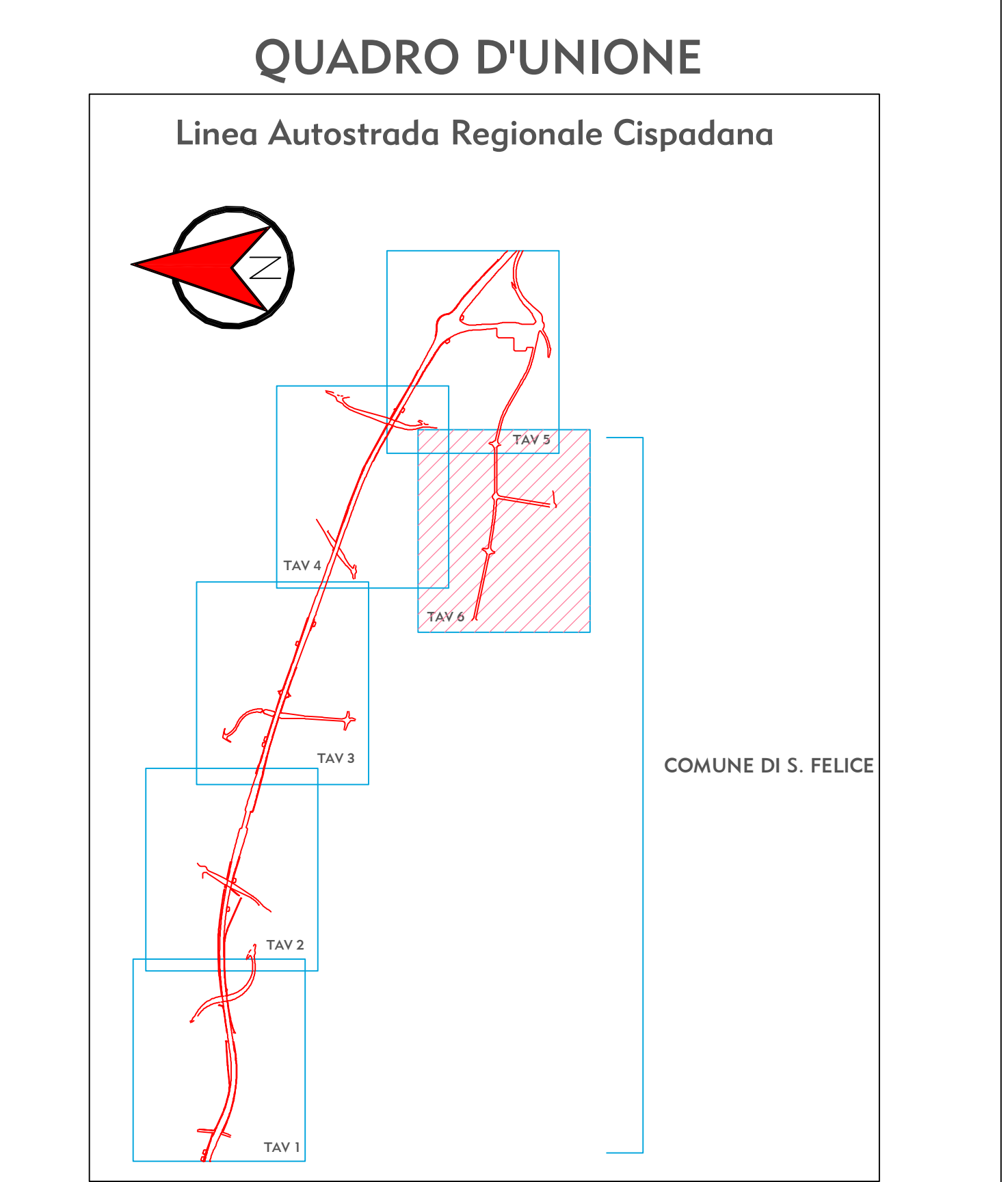
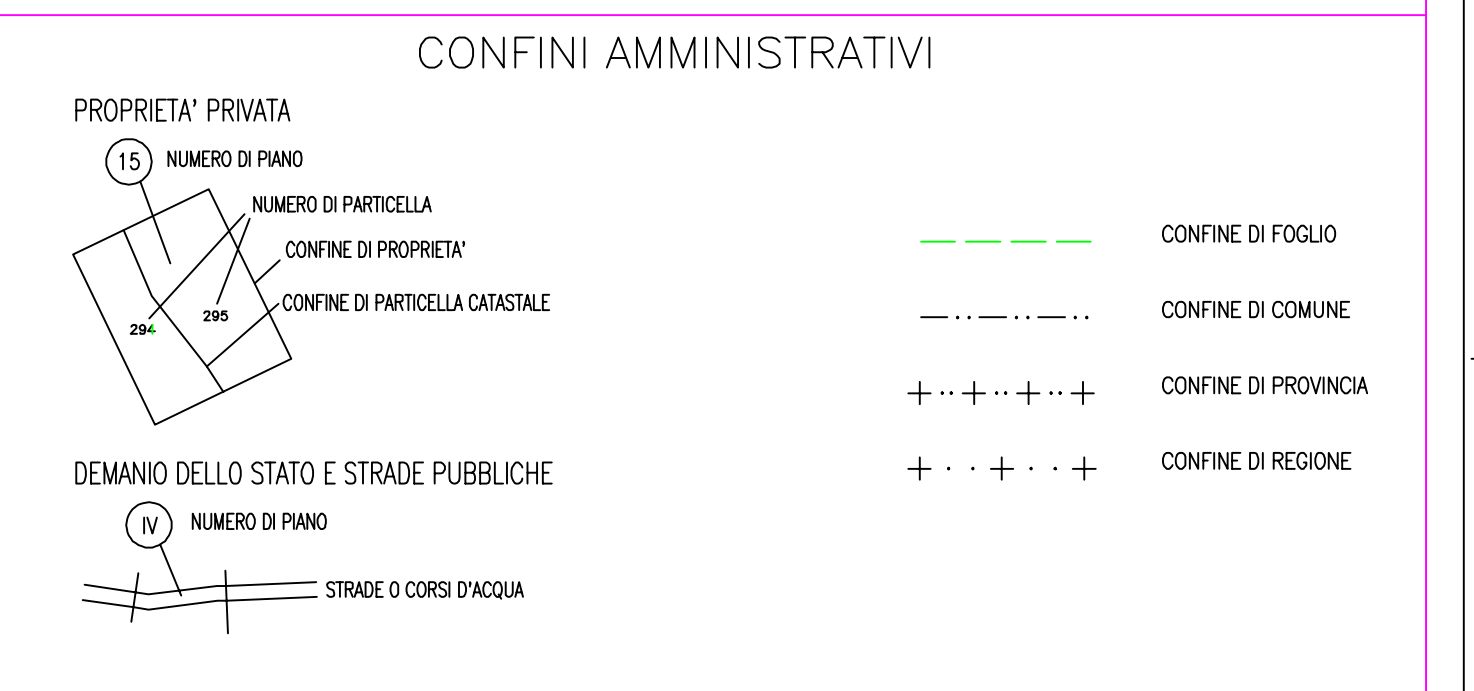


AVVERTENZE

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 nei PIANI PARTICELLARI. 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. 225 dello 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 CNVA-per sistemazione idraulica	VERDE-per gli spazi che si presume possono essere occupati come refugii
ROSA CAMMINO-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-aa occupare temporaneamente per esigenze di cantiere
VERDE CHIARO -per le superfici soggette ad interventi di mitigazione ambientale	VERDE BRILLANTE-aree turistico



IL CONCESSIONARIO
ARC AUTOSTRADA CISPADANA

AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA
 DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22
 AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13
 CODICE C.U.P. E8180800060009

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE AUTOSTRADALE (COMPRESIVO DEGLI INTERVENTI LOCALI DI COLLEGAMENTO VIARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE)

ESPROPRI
 PIANO PARTICELLARE ED ELENCO DITTE
 ASSE STRADALE, SVINCOLI E VIABILITA' INTERFERITA
 PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - COMUNE DI SAN FELICE SUL PANARO (MO) 6/6

IL PROGETTISTA
 Dott. Francesco Tamburro

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
 Ing. Emilio Sola
 Abto Ing. Reggio Emilia n° 945

IL CONCESSIONARIO
 Azienda Regionale Casello S.p.A.
 L. MASCIONE
 Giuseppe Pizzari

G
 F
 E
 D
 C
 B
 A

IDENTIFICAZIONE ELABORATO
 DATA: 17/04/2012 EMISSIONE
 DESCRIZIONE: REGIOLO
 SCALE: 1:2000
 DATA: 17/04/2012 EMISSIONE
 DESCRIZIONE: REGIOLO
 SCALE: 1:2000