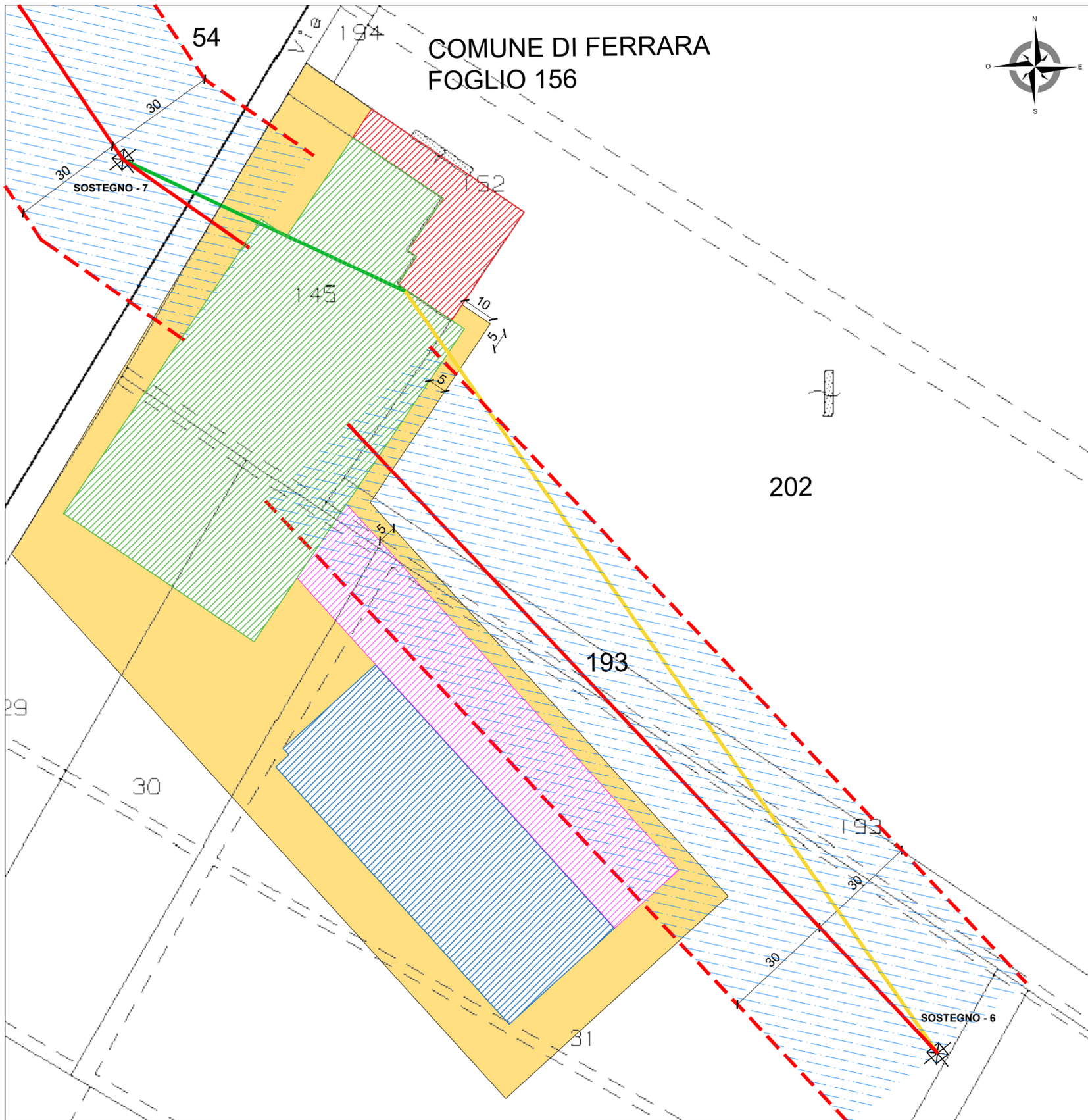
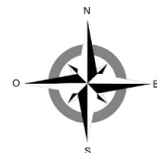


COMUNE DI FERRARA
FOGLIO 156



LEGENDA

	AREA NON OGGETTO DI INTERVENTO
	AREA STAZIONE RTN
	AREA IMPIANTO UTENTE
	AREA STALLO COMUNE
	AREA NECESSARIA ALLA CANTIERIZZAZIONE O REALIZZAZIONE DELLA STRADA DI ACCESSO ALL'IMPIANTO UTENTE ED EVENTUALI MASCHERAMENTI
	AREA POTENZIALMENTE IMPEGNATA PER ASSERVIMENTO COATTIVO
	LIMITE AREA POTENZIALMENTE IMPEGNATA PER ASSERVIMENTO COATTIVO
	NUOVA LINEA AT TERNA
	DEMOLIZIONE LINEA ESISTENTE
	MODIFICA TRACCIATO LINEA AT AUTORIZZATO

ELENCO PARTICELLE INTERESSATE DALLA CENTRALE DI ALTA TENSIONE ARANOVA NELLA DISPONIBILITA' DEL PROPONENTE

FOGLIO	PARTICELLA
156	29
156	30
156	31

ELENCO PARTICELLE SOGGETTE ALL'APPOSIZIONE DEL VINCOLO PREORDINATO ALL'ESPROPRIO

FOGLIO	PARTICELLA
156	145
156	152

ELENCO PARTICELLE SOGGETTE ALL'APPOSIZIONE DEL VINCOLO PREORDINATO ALL'ASSERVIMENTO COATTIVO DI ELETTRODOTTO

FOGLIO	PARTICELLA
156	193
156	202
155	54

COMUNE DI FERRARA
PROVINCIA DI FERRARA

COMMITTENTE: **PR SOLAR SRL**

PROGETTISTA ARCHITETTONICO: **ING. MINORCHIO MASSIMILIANO**



INGEGNERIA INTEGRATA Srl StP
Ing. Minorchio Massimiliano
 Cell: 347/9126620
 e-mail: minorchio.massimiliano@gmail.com
 Sede: Via Ugo la Malfa, 10 - 40026 Imola (BO)
 Ufficio Tecnico tel. 0542/644055

N° ELABORATO: **EL.02** ELABORATO: **PIANO PARTICELLARE**

SCALA: **1:1000**

PRATICA N°: **0125_2019_FV**

REVISIONE 1 _____
 REVISIONE 2 _____
 REVISIONE 3 _____
 REVISIONE 4 _____

DATA: **13/09/2021**

DISEGNATORE: **MM**

SENZA NOSTRA ESPLICITA AUTORIZZAZIONE, QUESTO ELABORATO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO, DIGITALIZZATO, DIVULGATO O TRASMESSO A TERZI