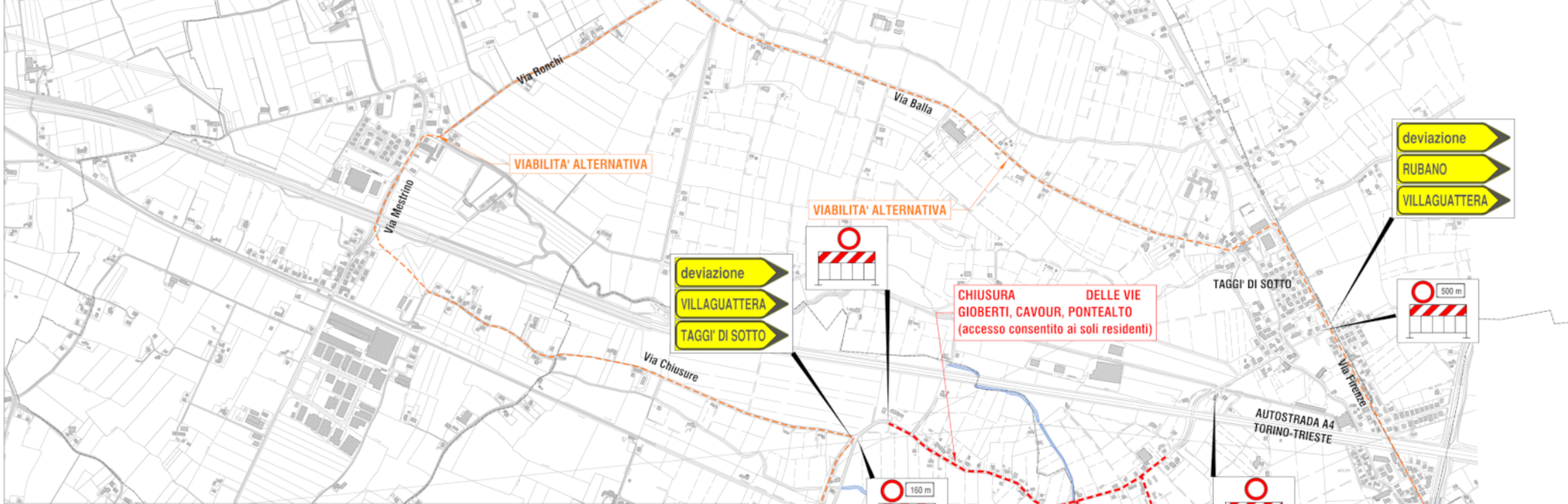
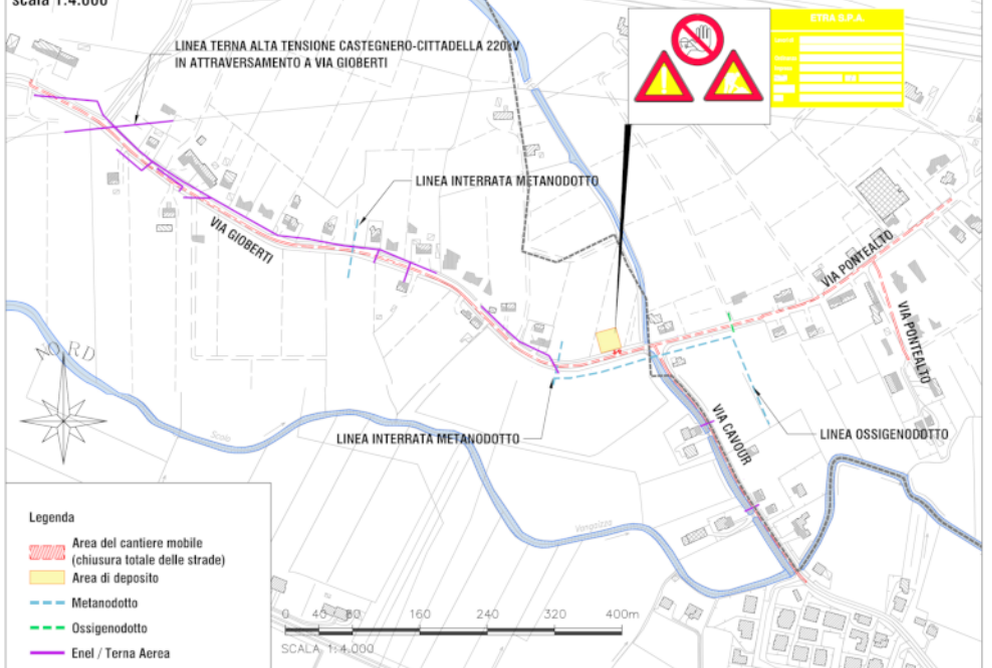


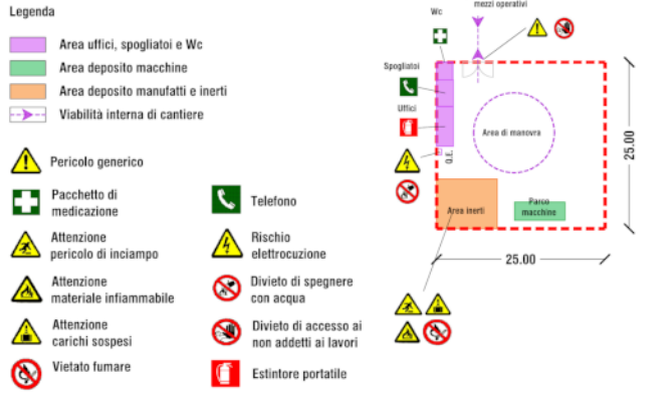
PLANIMETRIA DELLA VIABILITA' ALTERNATIVA
scala 1:10.000



PLANIMETRIA DI CANTIERE
scala 1:4.000



Layout distributivo tipico dell'area di cantiere



ESTENSIONE DELLA RETE FOGNARIA NELLE VIE GIOBERTI E CAVOUR IN COMUNE DI RUBANO ED ESTENSIONE DELLA RETE FOGNARIA E SOSTITUZIONE DELLA RETE IDRICA IN VIA PONTEALTO IN COMUNE DI VILLAFRANCA PADOVANA (P1242)

PROGETTO ESECUTIVO

Elab. **ALL.01** Planimetria di cantiere

Progettazione:
IDEVA INGEGNERIA
 IDEVA Ingegneria di Ing. Valerio & associati
 viale Udine, 42 - 30026 Portogruaro (Ve)
 Ing. Federico Valerio
 Ing. Marco Volpato



REVISIONE: 00	Data	codice ATO	File
ESEGUITO da: IDEVA Ingegneria	30/12/2023	3099	PSC-ALL.01
CAPOCOMMESSA: ing. Carlo Mocellin		3036	.dwg
CONTROLLATO Responsabile PRO: ing. Massimo De Marchi			
APPROVATO Responsabile ING: geom. Giancarlo Baldan			

ETRA S.p.A.
 Largo Parolini, 82/b - 36061 Bassano del Grappa (VI) - tel. 049 8098000 fax 049 8098001
 Sede operativa di Cittadella (PD), Via del Telarolo, 9
 Internet: www.etraspa.it e-mail: info@etraspa.it
 ETRA S.p.A. si riserva la proprietà del disegno, vietandone la riproduzione e la divulgazione senza autorizzazione ai sensi delle vigenti leggi