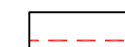

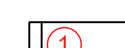

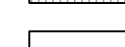



LEGENDA PLANIMETRIA:


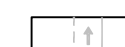


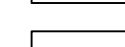

-  PERIMETRO AMBITO D'INTERVENTO
-  PERIMETRO AREA SOGGETTA A INTERVENTO DIRETTO
-  PERIMETRO E NUMERO LOTTO
-  SAGOMA D'INVILUPPO EDILIZIO LIMITE
-  INGRESSO CARRAIO
-  AREA NON OGGETTO DI INTERVENTO

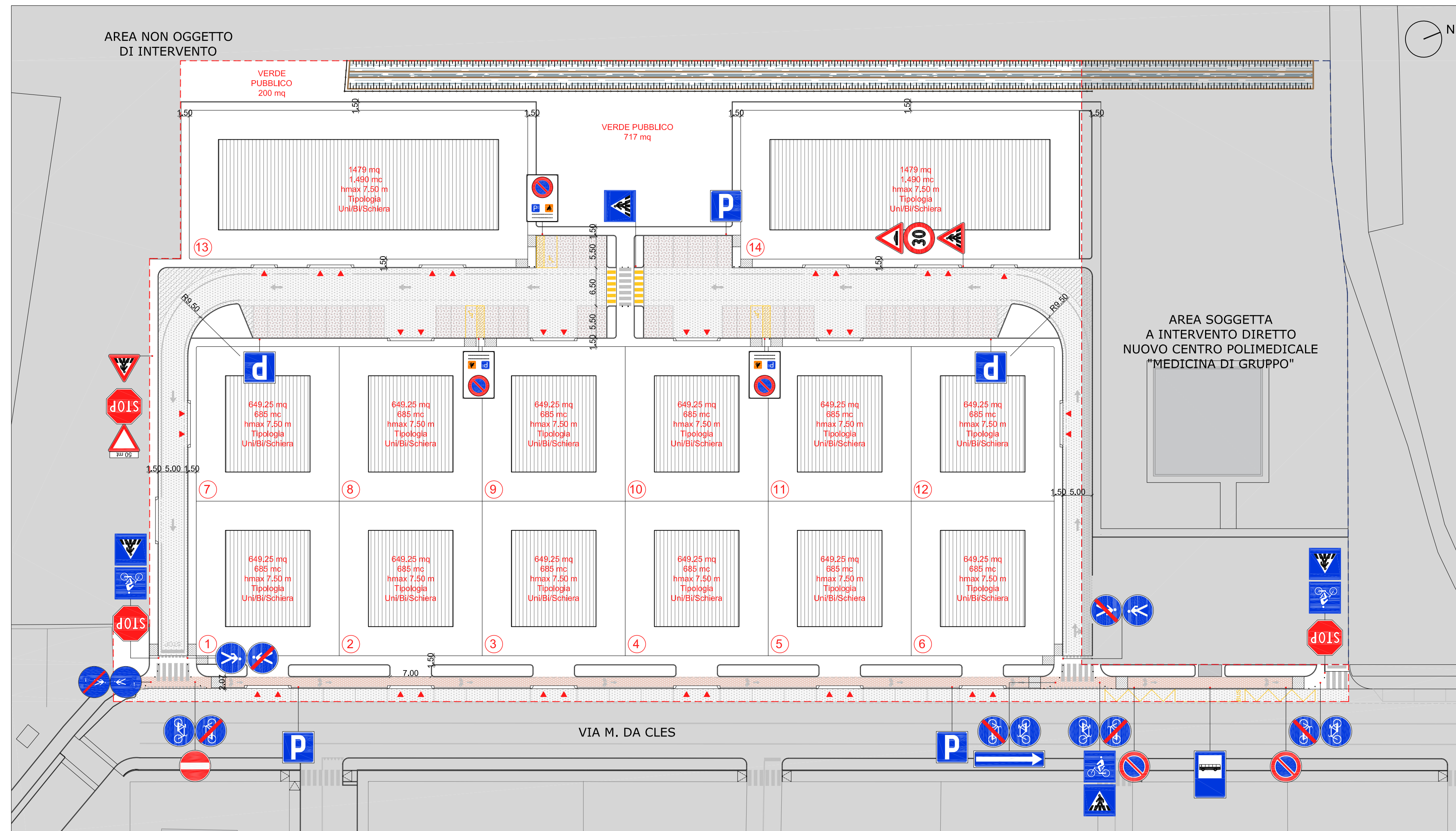
LEGENDA SEGNALETICA VERTICALE:

-  ATTRAVERSAMENTO PEDONALE
-  DOSSO
-  PREAVVISO CON CARTELLO INTEGRATIVO
-  DIVIETO DI ACCESSO
-  LIMITE VELOCITA' 30 KM/H
-  DIVIETO DI SOSTA
-  STOP
-  SENSO UNICO
-  PARCHEGGIO
-  PARCHEGGIO DISABILI

-  FERMATA BUS
-  ATTRAVERSAMENTO CICLABILE
-  ATTRAVERSAMENTO PEDONALE
-  INIZIO PISTA CICLABILE A SENSO UNICO
-  FINE PISTA CICLABILE A SENSO UNICO
-  INIZIO AREA PEDONALE
-  FINE AREA PEDONALE
-  INIZIO AREA CICLO-PEDONALE
-  FINE AREA CICLO-PEDONALE

LEGENDA SEGNALETICA ORIZZONTALE:

-  LINEE CONTINUE E TRATTEGGIATE COLORE BIANCO SEGNALAZIONE LIMITE DI CARREGGIATA (Frece a solo scopo indicativo del senso di marcia)
-  LINEE CONTINUE E TRATTEGGIATE COLORE BIANCO SEGNALAZIONE PISTA CICLABILE A SENSO UNICO
-  ATTRAVERSAMENTO CICLO-PEDONALE
-  LINEE CONTINUE E TRATTEGGIATE COLORE GIALLO SEGNALAZIONE FERMATA BUS
-  LINEE CONTINUE COLORE BIANCO SEGNALAZIONE PARCHEGGIO
-  LINEE CONTINUE COLORE GIALLO SEGNALAZIONE PARCHEGGIO DISABILI



SEGNALETICA STRADALE - Scala 1:500

COMUNE DI ALBIGNASEGO
Provincia di Padova

n. 03	22 Febbraio 2018	VERSIONE TER
n. 02	16 Novembre 2017	1a INTEGRAZIONE
n. 01	10 Ottobre 2017	EMMISSIONE 1a BOZZA

progetto: **PIANO DI LOTTIZZAZIONE "ESTATE"**
Via Da Cles - 35020 Albignasego (PD)

committente: **SAN TOMMASO S.r.l.**
Via Marconi, 9 - 35020 Albignasego (PD)

titolo: **STATO DI PROGETTO SEGNALETICA STRADALE**

16 TER

scala: 1:500
data: 22.02.2018
disegnato: ed - ac
controllato: ed - ac

ELEONORA DONAX
INGEGNERE
+39 333 2413528
eleonora.donax@gmail.com
Via Marconi, 9
35020 - Albignasego (PD)

IL PRESENTE ELABORATO È DI PROPRIETÀ DELL'INGEGNERE ELEONORA DONAX E NON PUÒ ESSERE MODIFICATO O RIPRODOTTO ANCHE PARZIALMENTE SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA