

H447 - OPERE DI URBANIZZAZIONE
VIA LODI IN SETTIMO TORINESE
II STRALCIO
III STRALCIO
IV STRALCIO

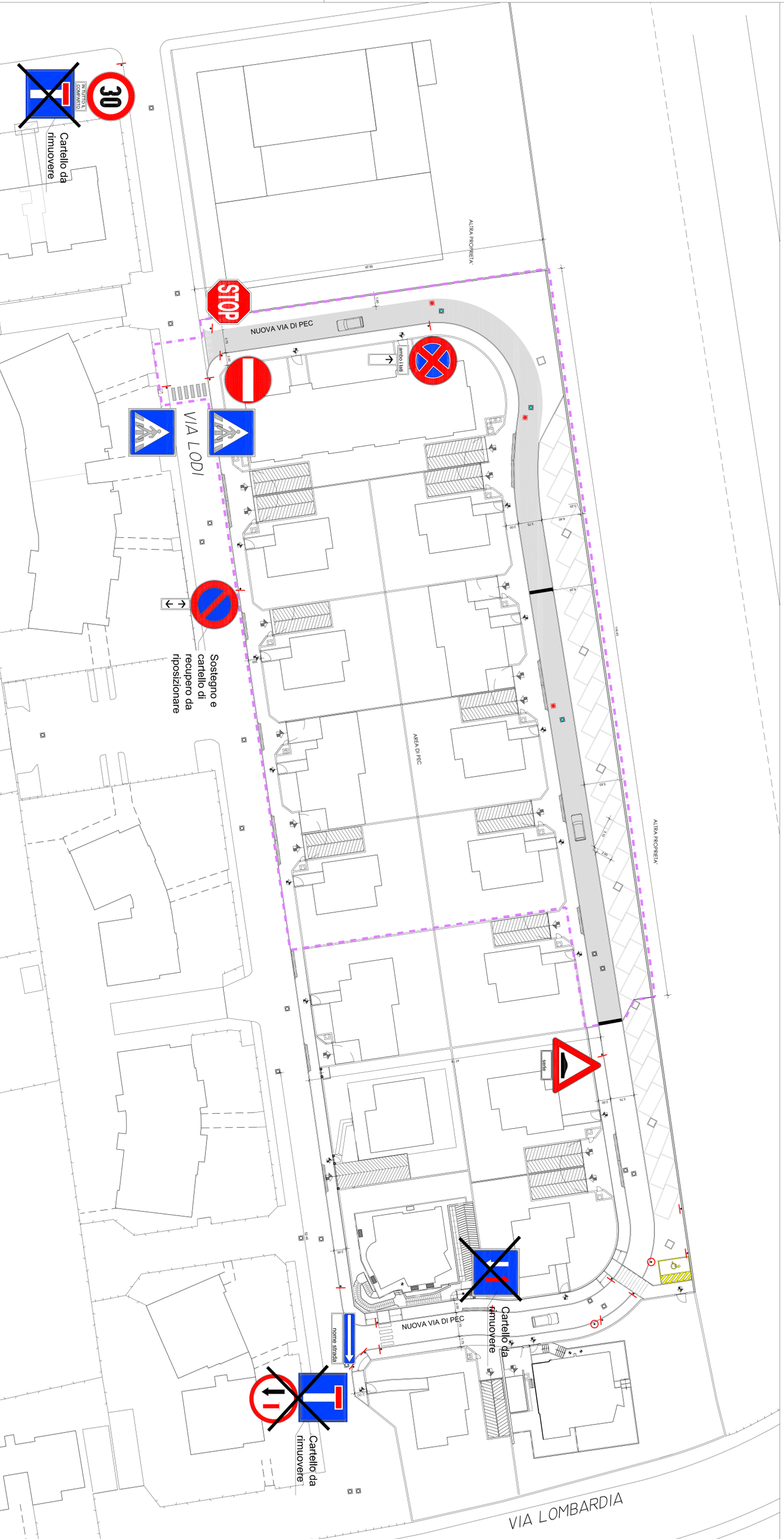
PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

Tav. n. **09**
 Oggetto **PLANIMETRIA DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE**

Scala **1:250**

Per lo sviluppo locale SAT s.r.l. - Piazza della Libertà, 4 - 10036 Settimo T.se - Tel. 011-8028211

Rev. Arg. Data	Descrizione	Prodotto da
01	prima redazione	Coordinatore progettuale SAT s.r.l. Arch. Serena CAUDANO
Note e osservazioni: COD: 704-14 FN: 704_09 Segnaletica II Stralci.dwg		Progettista: Nicola ALBERTO con: Serena CAUDANO Ing. Roberto DI NINNI Ing. Daniele MOCICA Operai/Idraulici
Note e osservazioni: COD: 704-14 FN: 704_09 Segnaletica II Stralci.dwg		RC: sc RP: cm



SEGNALETICA STRADALE - CODICE
 DELLA STRADA D.P.R. 285/92- D.P.R. 495/92

SEGNALETICA VERTICALE
 [sostegni h = 280 cm, d = 60 mm]


 ATTRAVERSAMENTO PEDONALE
 Art. 135 (Art. 39 C. S.)
 A = 40 cm Fig. II.303


 SENSO UNICO PARALLELO
 Art. 135 (Art. 39 C. S.)
 L=60 Fig. II.348


 DIVIETO DI FERMATA
 Art. 120 (Art. 39 C.S.)
 A = 40 cm Fig. II.75


 DOSSO
 Art. 85 (Art. 39 C. S.)
 A = 60 cm Fig. II.2


 SEGNALE NOME
 Art. 133 (Art. 39 C.S.)
 L=60 Fig. II.2


 PANNELLO INTEGRATIVO
 Tabella II 11 - A=50, D=25

SEGNALETICA ORIZZONTALE


 ATTRAVERSAMENTI PEDONALI
 Fig. II.434 Art.145 (Art. 39 C. S.)


STRISCE LONGITUDINALI


 striscia di margine tipo "r" (s=12 cm) continua (s=12 cm)


 Fig. II.415 Art. 138 (Art. 39 C. S.)
STRISCE DELIMITAZIONE
 STALLI DI SOSTA
 Fig. II.444 Art. 149 (Art. 40 C. S.)


 Fig. II.445/a Art.149 (Art. 40 C. S.)
STALLI DI SOSTA RISERVATA
 PALINA DI SOSTEGNO


DOSSO IN GOMMA RICICLATA