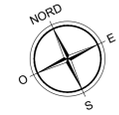
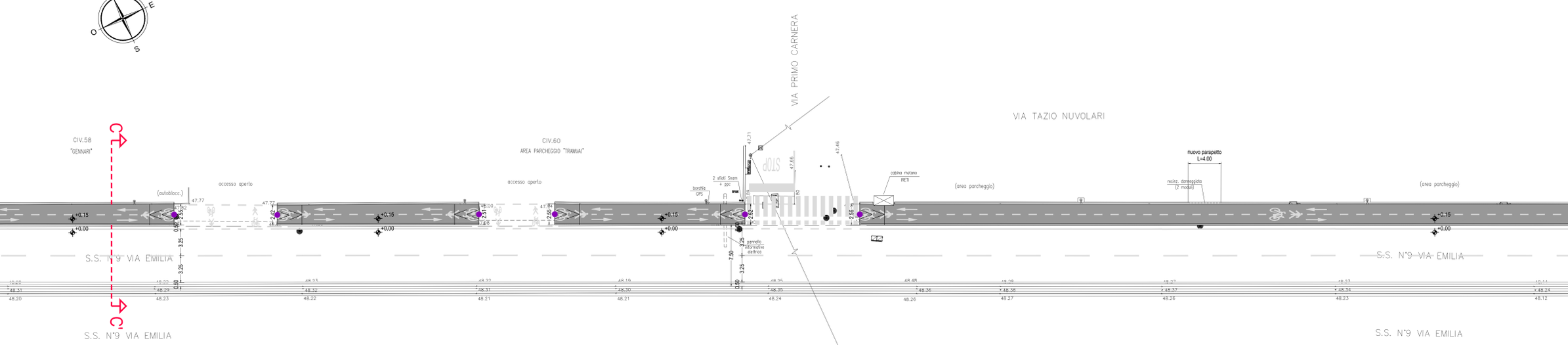
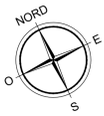
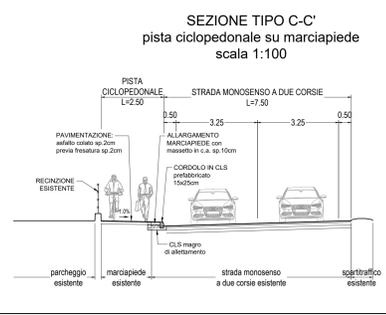
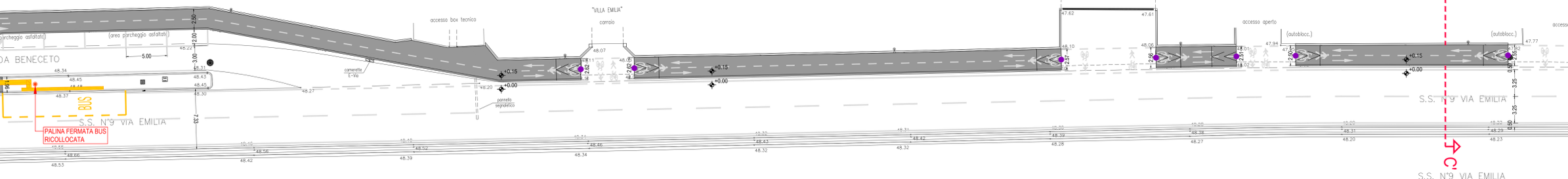
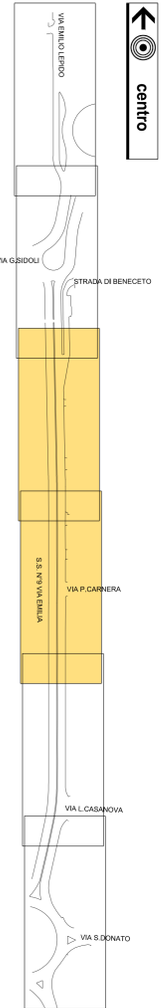
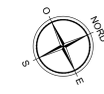


LEGENDA

-  PAVIMENTAZIONE IN MASSELI AUTOBLOCCANTI DI PROGETTO
-  PAVIMENTAZIONE IN ASFALTO DI PROGETTO
-  PAVIMENTAZIONE IN ASFALTO COLORATO DI PROGETTO
-  QUOTA RELATIVA DI PROGETTO
-  RAMPA CICLO-PEDONALE DI PROGETTO
-  ILLUMINAZIONE CICLO-PEDONALE DI PROGETTO
-  ILLUMINAZIONE ATTRAVERSAMENTO CICLO-PEDONALE DI PROGETTO
-  POZZETTO A BOCCA DI LUPO DI PROGETTO
-  POZZETTO A CADITOIA DI PROGETTO
-  POZZETTO A CADITOIA ESISTENTE DA MANTENERE
-  POZZETTO A CADITOIA DA DISMETTERE
-  DISSUASORE A COLONNINA IN GHISA H.f.l.=90cm DI PROGETTO
-  STACCIONATA SIMIL LEGNO IN PLASTICA RICICLATA



MAPPA CHIAVE



direttore settore Mobilità e Trasporti
ING. ANDREA MANCINI

progettazione
G.T. Engineering S.r.l.
ING. LUCA TESTA

responsabile unico del procedimento
ING. ANDREA MANCINI



Interventi di ricicatura di alcune piste ciclabili nel Comune di Parma

Pista ciclabile Via Emilia-ex Salamini

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA

revisione:	data:	descrizione:	redatto da:	controllato da:	approvato da:
01	ottobre 2024	emissione	ing. L. Testa	ing. A. Mancini	ing. A. Mancini
02					
03					
04					
05					
06					

TITOLO ELABORATO:	N° ELABORATO:
PLANIMETRIA DI PROGETTO E SEZIONI TIPO tav.2 di 3	B.05
formato: A0	scala: 1:200
file: B.05_1	

E' vietata la riproduzione e diffusione in qualsiasi forma. Tutti i diritti sono riservati nei termini di legge al Comune di Parma