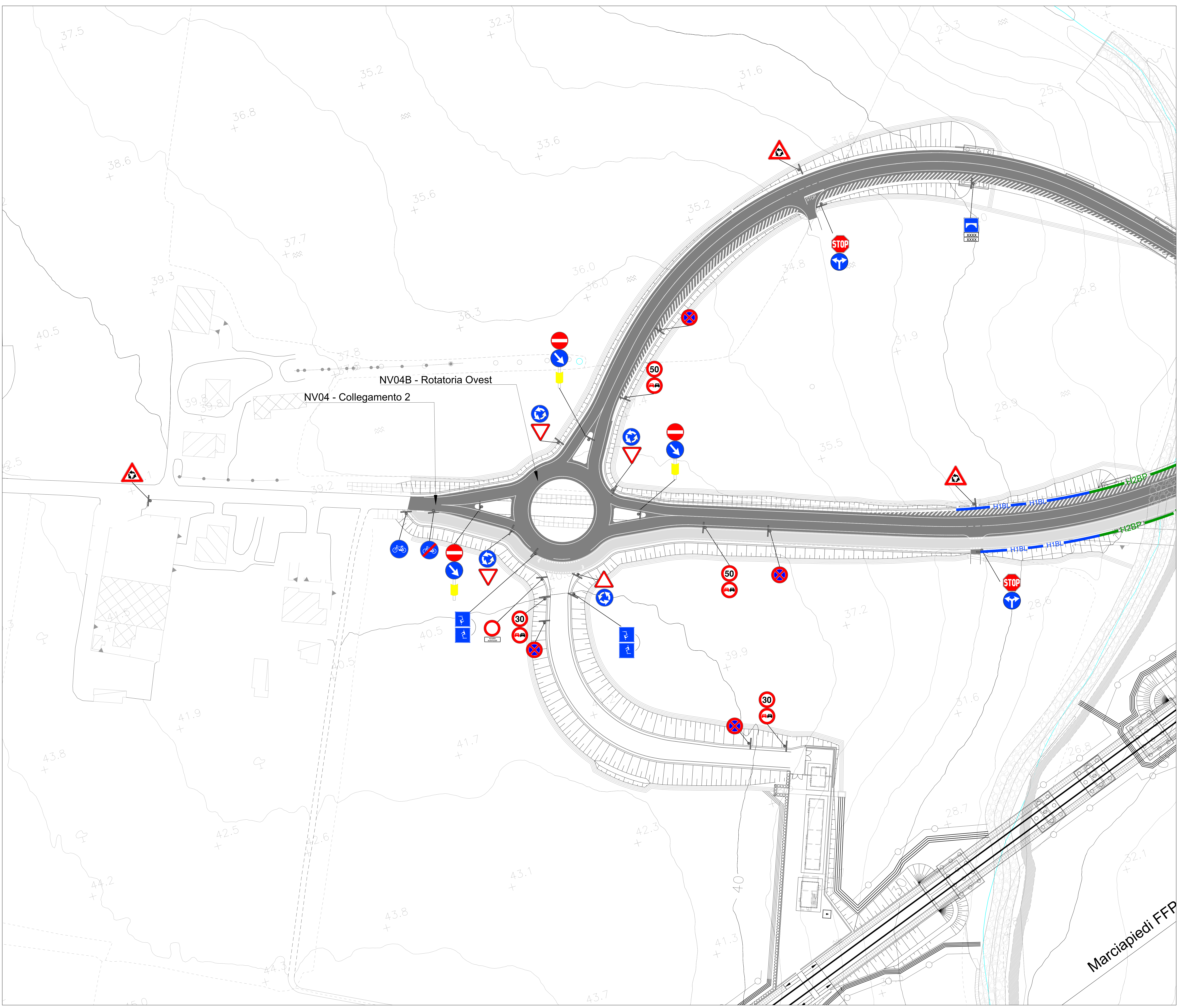


**LEGENDA BARRIERE DI PROGETTO**

- H4BP — H4BL — BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO PONTE CON RETE DI PROTEZIONE INTEGRATA
- H3BP — H3BL — BARRIERA METALLICA CLASSE "H3" DA BORDO PONTE
- H2BP — H2BL — BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" DA BORDO PONTE
- H1BP — H1BL — BARRIERA METALLICA CLASSE "H1" BORDO LATERALE
- N2BL — BARRIERA METALLICA CLASSE "N2" BORDO LATERALE
- — BARRIERA IN CLS TIPO "PROFILO REDIRETTIVO"
- — RETE DI PROTEZIONE



COMMITTENTE: 

PROGETTAZIONE: 

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01**

**U.O. INFRASTRUTTURE SUD**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**LINEA PESCARA - BARI**  
**RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA**  
**LOTTI 2 e 3 - RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA**

VIABILITA' - NV  
 NV04 - Viabilità di accesso alla Fermata di Campomarino  
 Rotatoria Ovest (NV04B)  
 Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza

SCALA: 1:500

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	E. Albesano	Novembre 2018	G. Miccio	Novembre 2018	S. M. Baroni	Novembre 2018	D. Tassi
B	Emissione Esecutiva	E. Albesano	Maggio 2019	C. Marino	Maggio 2019	S. M. Baroni	Maggio 2019	Maggio 2019

File: LI0202D78P8NV0400002B.DWG in. Etab.