

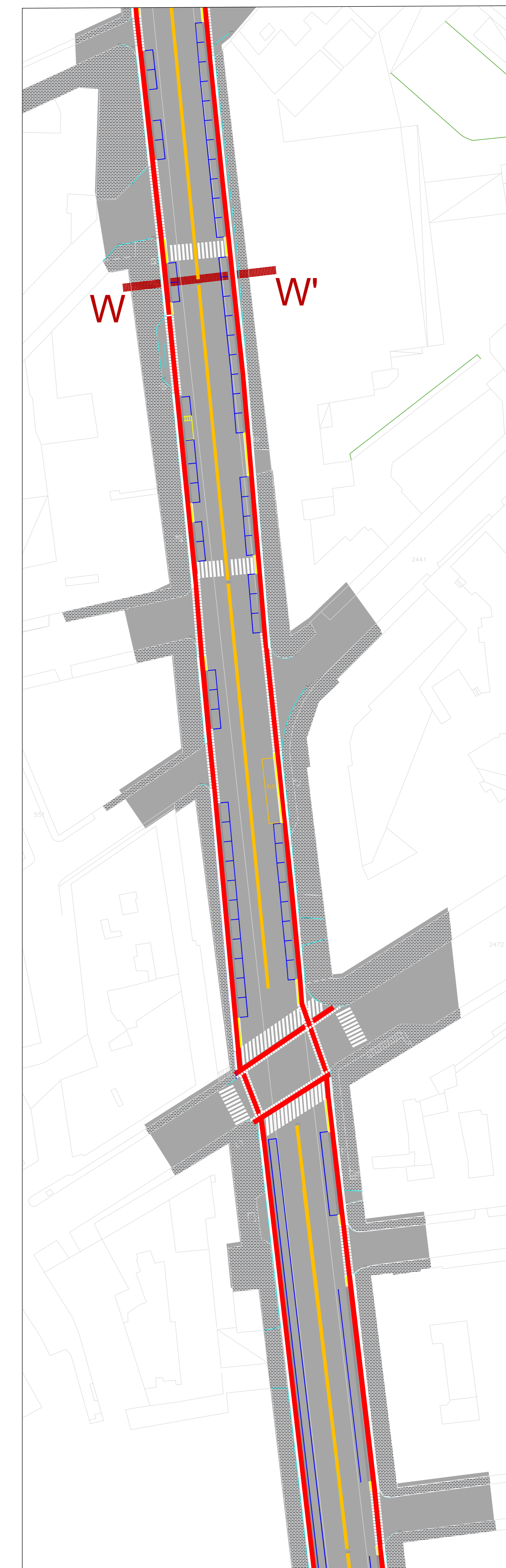
Via Sant'Alfonso Maria de Liguori
Pista ciclabile monodirezionale in sede propria, 1,50 m



STATO DI FATTO					
DIMENSIONI	4,00	14,20	3,30		
Funzioni	pedonale	corsia carrabile	corsia carrabile	sosta	pedonale
Materiali	basolato	basolato	basolato		

PROPOSTA					
DIMENSIONI	4,00	1,25+1,80	3,53	1,80	3,30
Funzioni	pedonale	corsia ciclabile	sosta	corsia carrabile	pedonale
Materiali	basolato	basolato	basolato	basolato	basolato

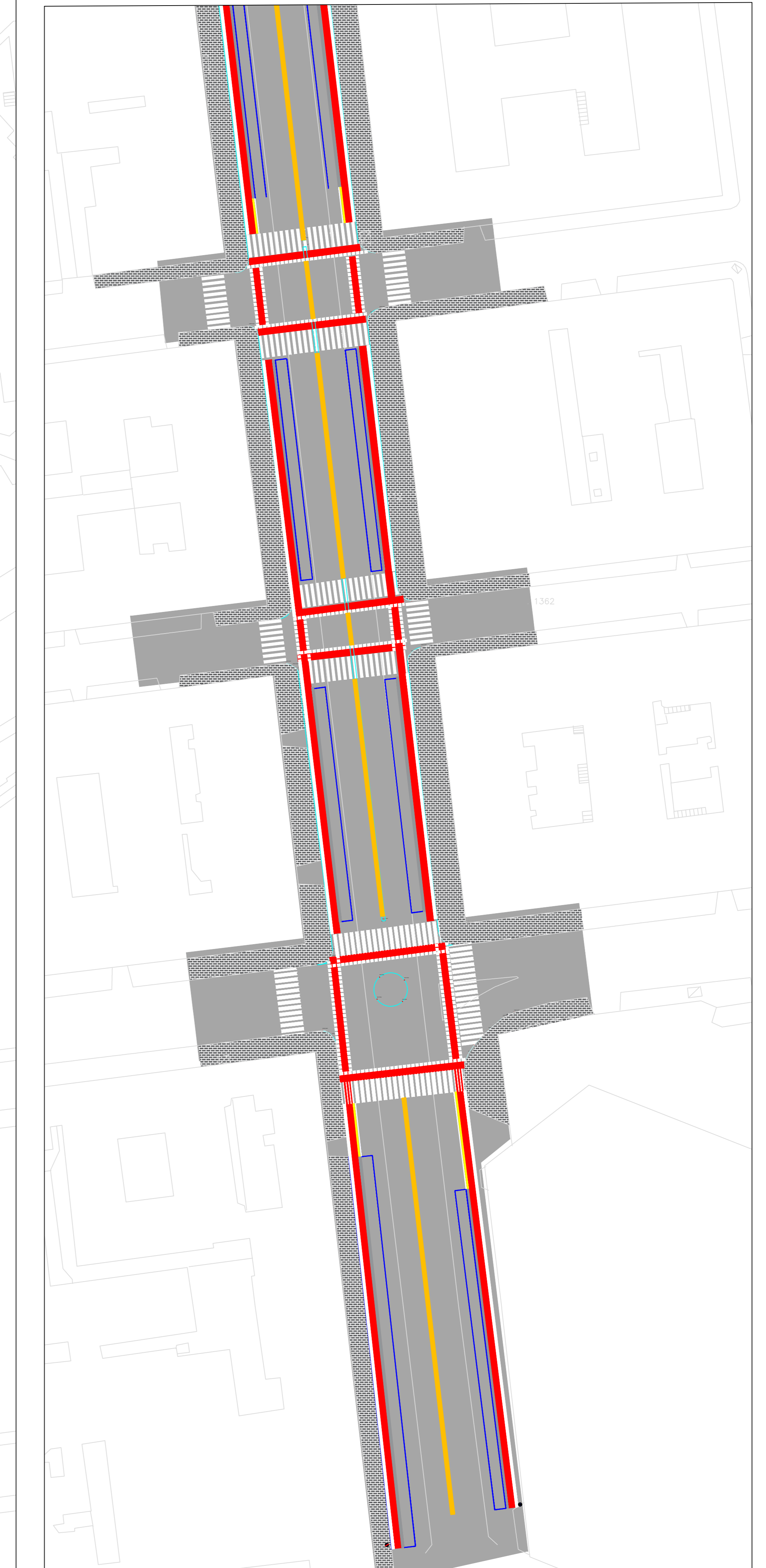
Corso Novara
Pista ciclabile monodirezionale in sede propria, 1,50 m



STATO DI FATTO							
DIMENSIONI	7,40	2,00	6,80	0,80	6,80	2,00	4,68
Funzioni	pedonale	sosta	corsia carrabile		corsia carrabile	sosta	pedonale
Materiali	basolato		conglomerato bituminoso				basolato

PROPOSTA							
DIMENSIONI	7,40	1,25+1,80	1,80	5,25	0,80	5,25	1,80
Funzioni	pedonale	bike lane	sosta	corsia carrabile		corsia carrabile	bike lane
Materiali				conglomerato bituminoso			

N.B. : considerate le variazioni di ampiezza di marciapiedi e carreggiata, si è rappresentata schematicamente una dimensione minima mediata che garantisce una condizione di sicurezza per la fattibilità del progetto.



LEGGI

- XX.XX -
-XX.XX-



Estensione della rete ciclabile cittadina: am...

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO E...

Committente:	COMUNE DI NAPOLI
Progettista:	IN.CO.SE.T. S.r.l. - a socio unico
Coordinatore:	Ing. Claudio Troisi
Gruppo di lavoro:	ing. A. Cordani

SARAJEVO 2012		Londra 2012	
11	12	13	14
15	16	17	18
19	20	21	22