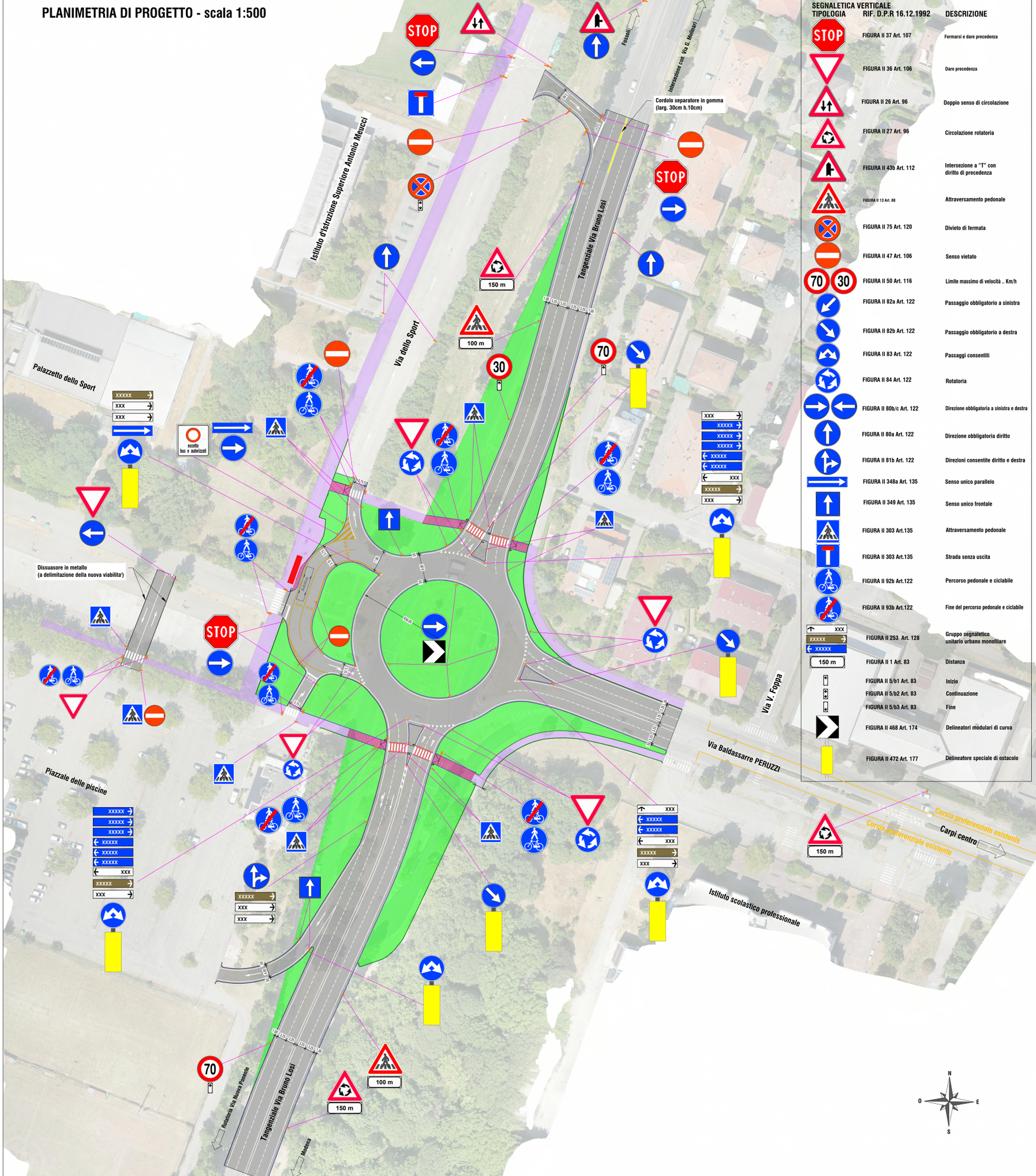


## PLANIMETRIA DI PROGETTO - scala 1:500



### SEGNALETICA VERTICALE

TIPOLOGIA	RIF. D.P.R. 16.12.1992	DESCRIZIONE
	FIGURA II 37 Art. 107	Fermarsi e dare precedenza
	FIGURA II 36 Art. 106	Dare precedenza
	FIGURA II 26 Art. 96	Doppio senso di circolazione
	FIGURA II 27 Art. 96	Circolazione rotatoria
	FIGURA II 43b Art. 112	Intersezione a "T" con diritto di precedenza
	FIGURA II 13 Art. 80	Attraversamento pedonale
	FIGURA II 75 Art. 120	Divieto di fermata
	FIGURA II 47 Art. 106	Senso vietato
	FIGURA II 50 Art. 116	Limite massimo di velocità - Km/h
	FIGURA II 82a Art. 122	Passaggio obbligatorio a sinistra
	FIGURA II 82b Art. 122	Passaggio obbligatorio a destra
	FIGURA II 83 Art. 122	Passaggi consentiti
	FIGURA II 84 Art. 122	Rotatoria
	FIGURA II 80b/c Art. 122	Direzione obbligatoria a sinistra e destra
	FIGURA II 80a Art. 122	Direzione obbligatoria dritto
	FIGURA II 81b Art. 122	Direzioni consentite dritto e destra
	FIGURA II 348a Art. 135	Senso unico parallelo
	FIGURA II 349 Art. 135	Senso unico frontale
	FIGURA II 303 Art.135	Attraversamento pedonale
	FIGURA II 303 Art.135	Strada senza uscita
	FIGURA II 92b Art.122	Percorso pedonale e ciclabile
	FIGURA II 93b Art.122	Fine del percorso pedonale e ciclabile
	FIGURA II 253 Art. 128	Gruppo segnaletico unitario urbano monolitico
	FIGURA II 1 Art. 83	Distanza
	FIGURA II 5/b1 Art. 83	Inizio
	FIGURA II 5/b2 Art. 83	Continuazione
	FIGURA II 5/b3 Art. 83	Fine
	FIGURA II 468 Art. 174	Delineatori modulari di curva
	FIGURA II 472 Art. 177	Delineatore speciale di ostacolo



## OPERE DI VIABILITA' COMPLEMENTARE AL NUOVO POLO SPORTIVO

Città di Carpi

CITTA' DI CARPI - Settore SS Opere Pubbliche e Manutenzione della Città

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)  
Finanziato dall'Unione Europea NextGenerationEU  
Missione M5 - Componente C2 - Misura Investimenti in progetti di rigenerazione urbana, volti a ridurre situazioni di emarginazione e degrado sociale - Investimento 2.1

Progetto n.55/22:  
"OPERE DI VIABILITA' COMPLEMENTARE AL NUOVO POLO SPORTIVO" - ID 8660  
CUI: L06184280360202000024 - CUP: C91B21002890005

PROGETTAZIONE		POLITECNICA		TEAM DI PROGETTO	
RESPONSABILE INTEGRAZIONE URBANISTICA	ING. SIMONE COZZI	OPERE A VERDE ASPETTI PAESAGGISTICO E URBANISTICI	ING. SIMONE COZZI	CANTIERIZZAZIONE E FASI ESROPRIE ED INTERFERENZE	ING. SIMONE COZZI
COORDINATORE DI PROGETTO	ING. ANASTASIO GAZDAR	PROGETTAZIONE OPERE STRADALI	ING. ANASTASIO GAZDAR	PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI	ING. ANASTASIO GAZDAR
PROGETTAZIONE OPERE EDAIFICHE	ING. ANASTASIO GAZDAR	COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE	ING. ANASTASIO GAZDAR	COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE	ING. ANASTASIO GAZDAR
PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI	ING. LUCIANO VICARI	GEOMORFOLOGIA	ING. LUCIANO VICARI	GEOTECCNICA	ING. LUCIANO VICARI

PROGETTO ESECUTIVO	ELABORATO
PROGETTO STRADALE	PLANIMETRIA SEGNALETICA STRADALE E PARTICOLARI

PARTE D'OPERA	DISCIPLINA	DOC. E PROG.	FASE	REV.
RO	ST	B005	3	1

Controlli	File name	Scale	Formato
04	0004	VARIE	A0