

P.d.C. 1	AMPLIAMENTO CIRCUITO DI GUIDA
P.d.C. 2	RISTRUTTURAZIONE EDIFICI "EX AUSL" PER INSERIMENTO LABORATORI, UFFICI E BOX
P.d.C. 3	REALIZZAZIONE DI CABINA ELETTRICA A SERVIZIO DI LABORATORI, UFFICI E BOX
P.d.C. 4	REALIZZAZIONE DI TRIBUNA E VISTOR CENTER
P.d.C. 5	REALIZZAZIONE DI PONTE CARRABILE
P.d.C. 6	REALIZZAZIONE DI PONTE PEDONALE
P.d.C. 7	REALIZZAZIONE DI OPERE DI URBANIZZAZIONE (PARCHEGGI AD USO PUBBLICO)
P.d.C. 8	COMPLETAMENTO DI OPERE DI URBANIZZAZIONE PARZIALMENTE REALIZZATE

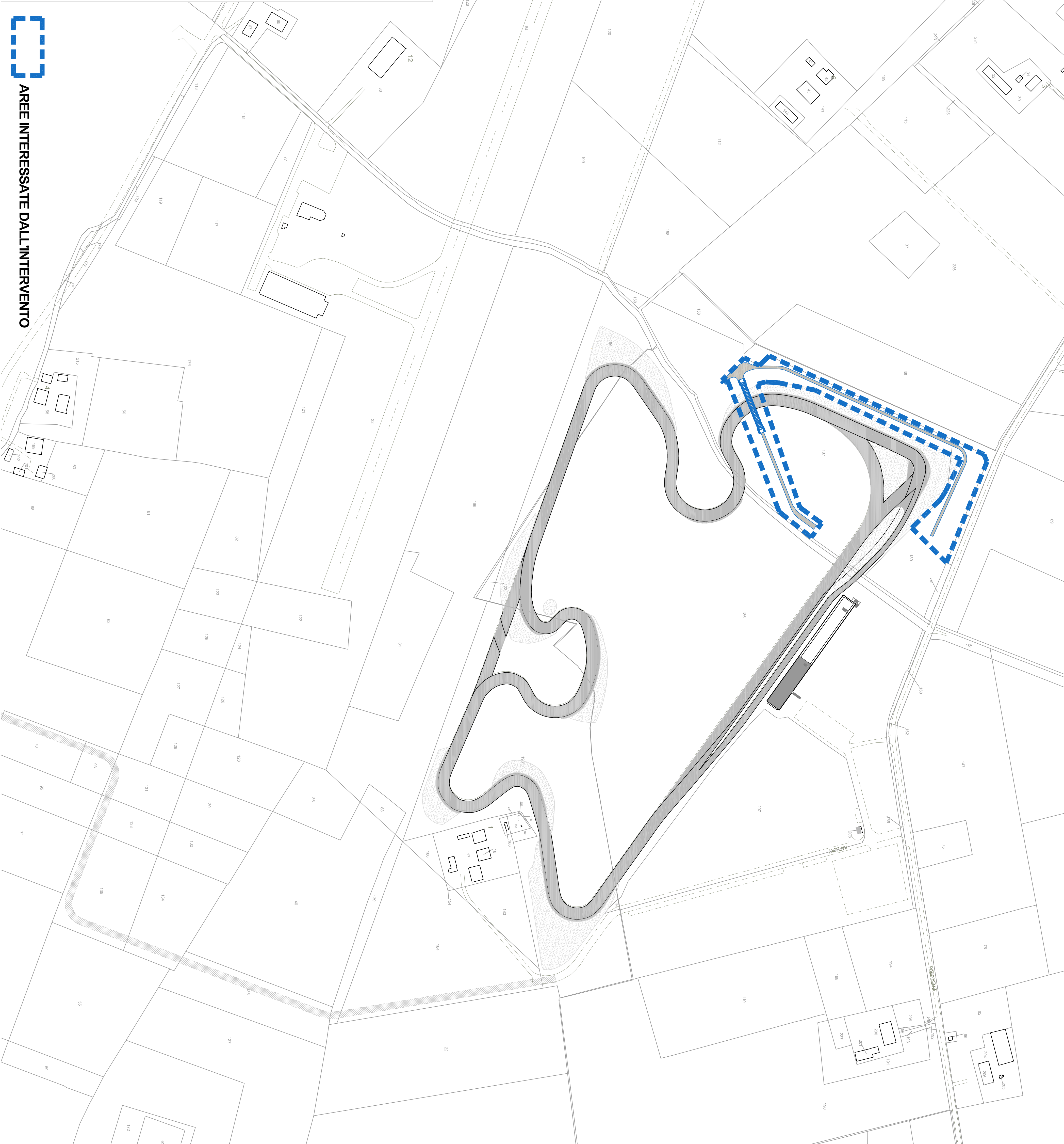
COMUNE DI MODENA

AMPLIAMENTO DEL COMPARTO AUTODROMO DI MODENA

P.d.C. 5

REALIZZAZIONE DI PONTE CARRABILE

COMMITTENTE: Aerautodromo di Modena Spa	IL TECNICO : 01 - INQUADRAMENTO PLANIMETRIA DI COMPARTO
	DATA: 10/07/2020 TAVOLA N° 00.1
DISEGNATORE: Carrozzi Andrea VERIFICATORE: Rinaldi Giulio	Scatolucce in tavola n. 444 Integrata tavola n. 444
Il presente disegno non può essere riprodotto, ne copiato, ne essere ristampato o concorrente o terzo parvenza senza il nostro consenso. (Ogni riprenda sulla tavola della opera dell'ingegnere e sulla planimetria industriale)	
GRUPPO DI PROGETTAZIONE: • ARQUITETTURA S&P • BLUEWORKS - Ing. Val Zorzi • GEORGIOUR S&P • STUDIUM TECNICO CAVALLARI • PRAXIS AMBIENTE S&P • STUDIUM - Ing. Paolo Scuderi e Ing. Luca Buzzoni	



AREE INTERESSATE DALL'INTERVENTO