



Impianto sportivo polivalente
all'aperto in località Villamarina di Cesenatico



PROGETTO DEFINITIVO - CUP D29B18000040002

TAVOLA: 4
Lotto febbraio 2016

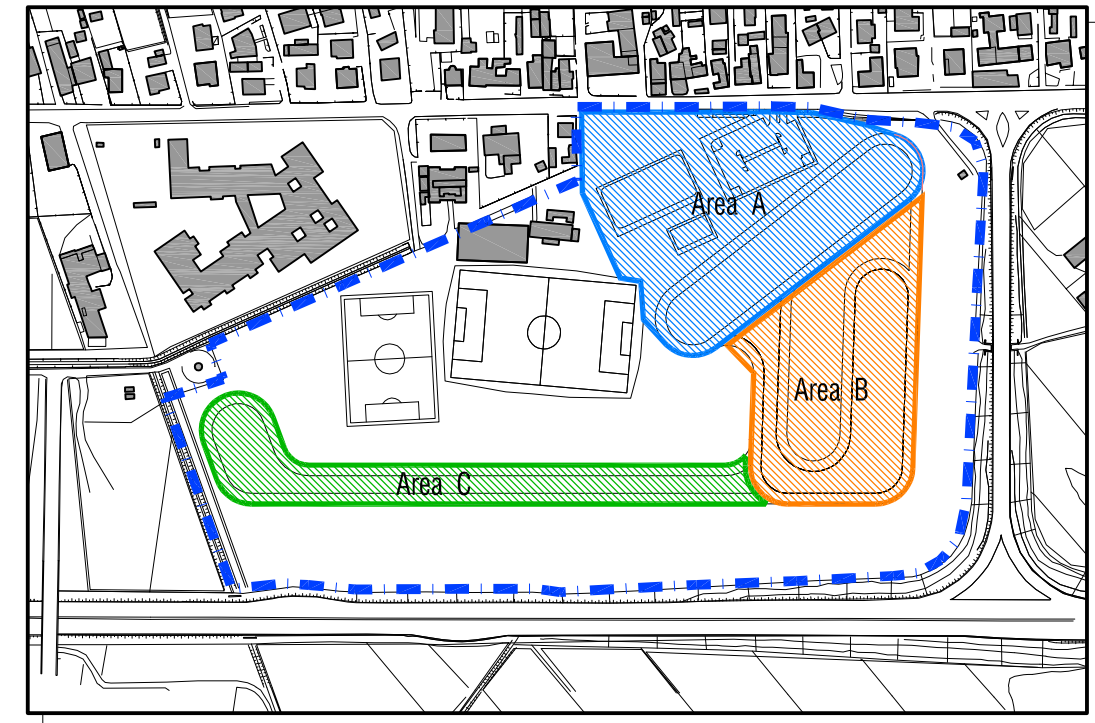
SCHEMA DI RETE FOGNANTE E
REGIMENTAZIONE DELLE ACQUE METEORICHE

Progettista:
Collaboratori:
RUP:

Ing. Gianni Barbieri
Gian. Bernabè Pardo
Arch. Cecconi Eva
Gian. Galante Richard
Ing. Santi Simonini

LEGENDA	
	Perimetro del comparto in oggetto
	Quota di progetto riferita alla mezzetta di Via Librale Marina
	Linea fognatura nera
	NUOVO tratto fognatura nera
	Pozzetto di dispersione fognatura nera
	Pozzetto di depurazione
	Pozzetto di dispersione diluito di sifone Fienozze e sfido
	Pozzetto di allaccio alla fognatura nera
	Corpo ricevitore fognatura bianca
	NUOVO tratto fognatura bianca
	Pozzetto di dispersione fognatura bianca
	Pozzetto caditoia
	Pozzetto di dispersione diluito di stoccatura
	Fosso
	Vasca di laminazione per invarianza idraulica
	Trincee drenanti per invarianza idraulica

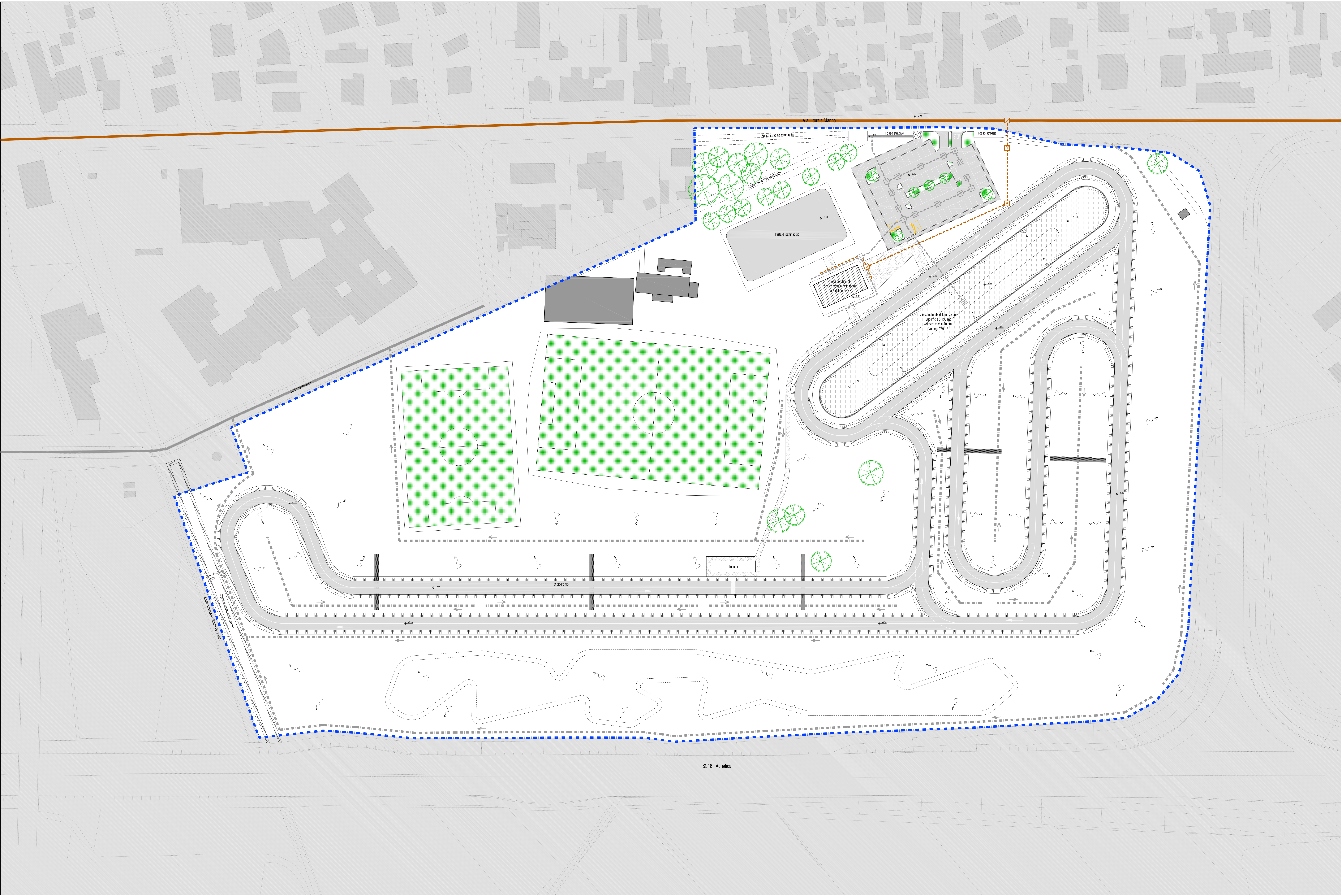
SCHEMA DELLA REGIMENTAZIONE
DELLE ACQUE METEORICHE



Area A: Superficie 18.014 mq.
Invarianza idraulica garantita tramite una vasca di laminazione di 939 m³.

Area B: Superficie 13.124 mq.
Invarianza idraulica garantita tramite due trincee drenanti da 25 m.

Area C: Superficie 8.318 mq.
Invarianza idraulica garantita tramite tre trincee drenanti da 25 m.



SS16 Adriatica