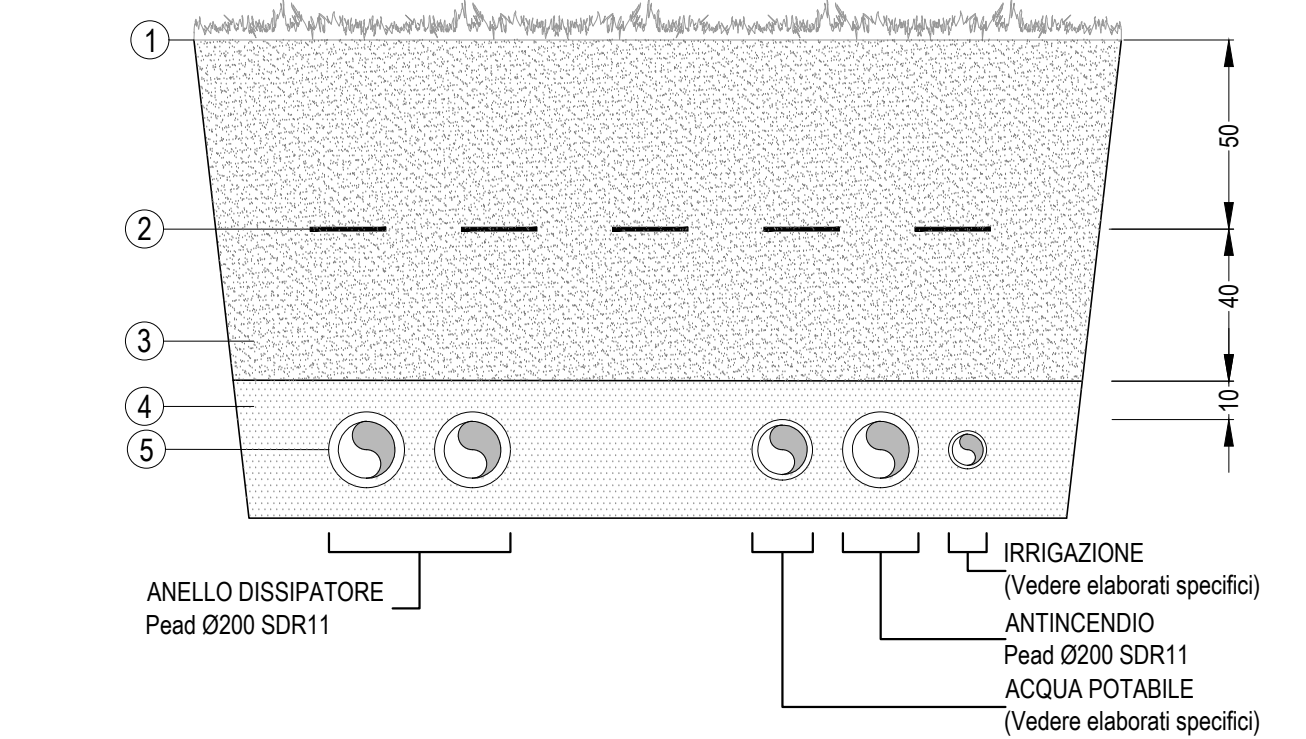
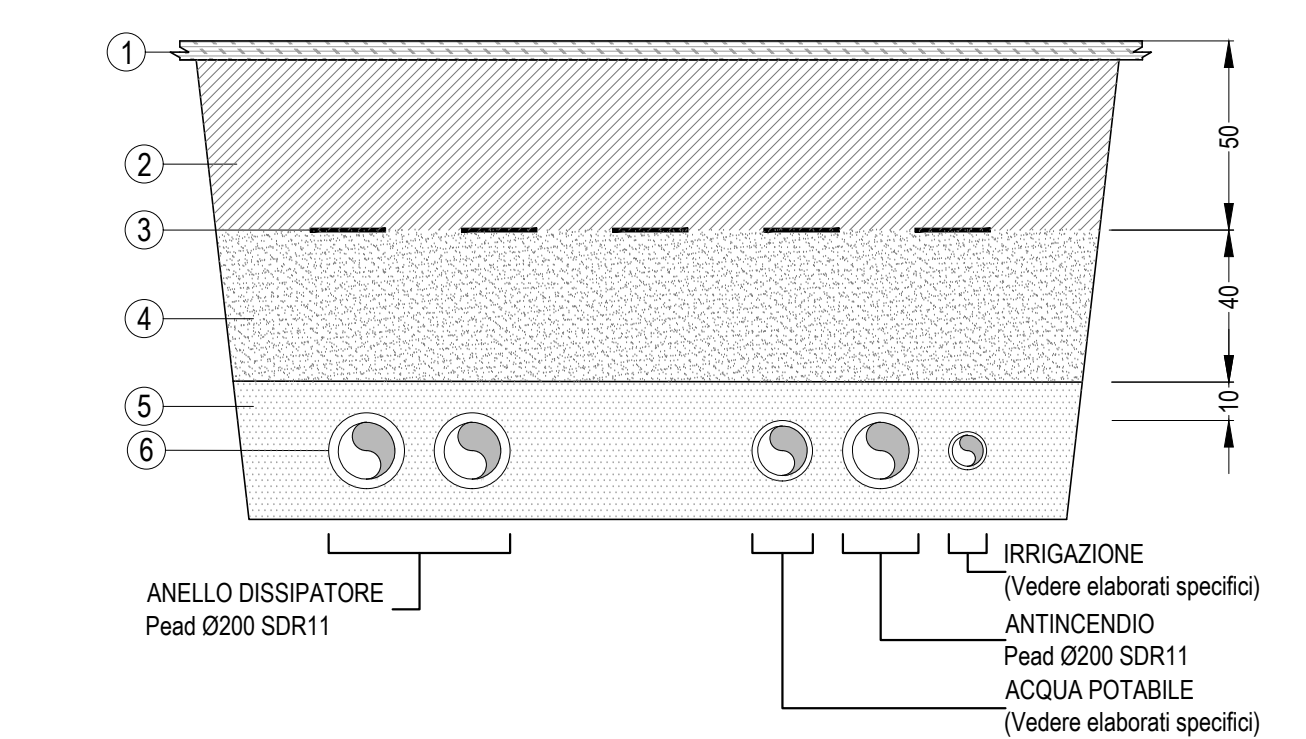


SEZIONE AA - scala 1:20

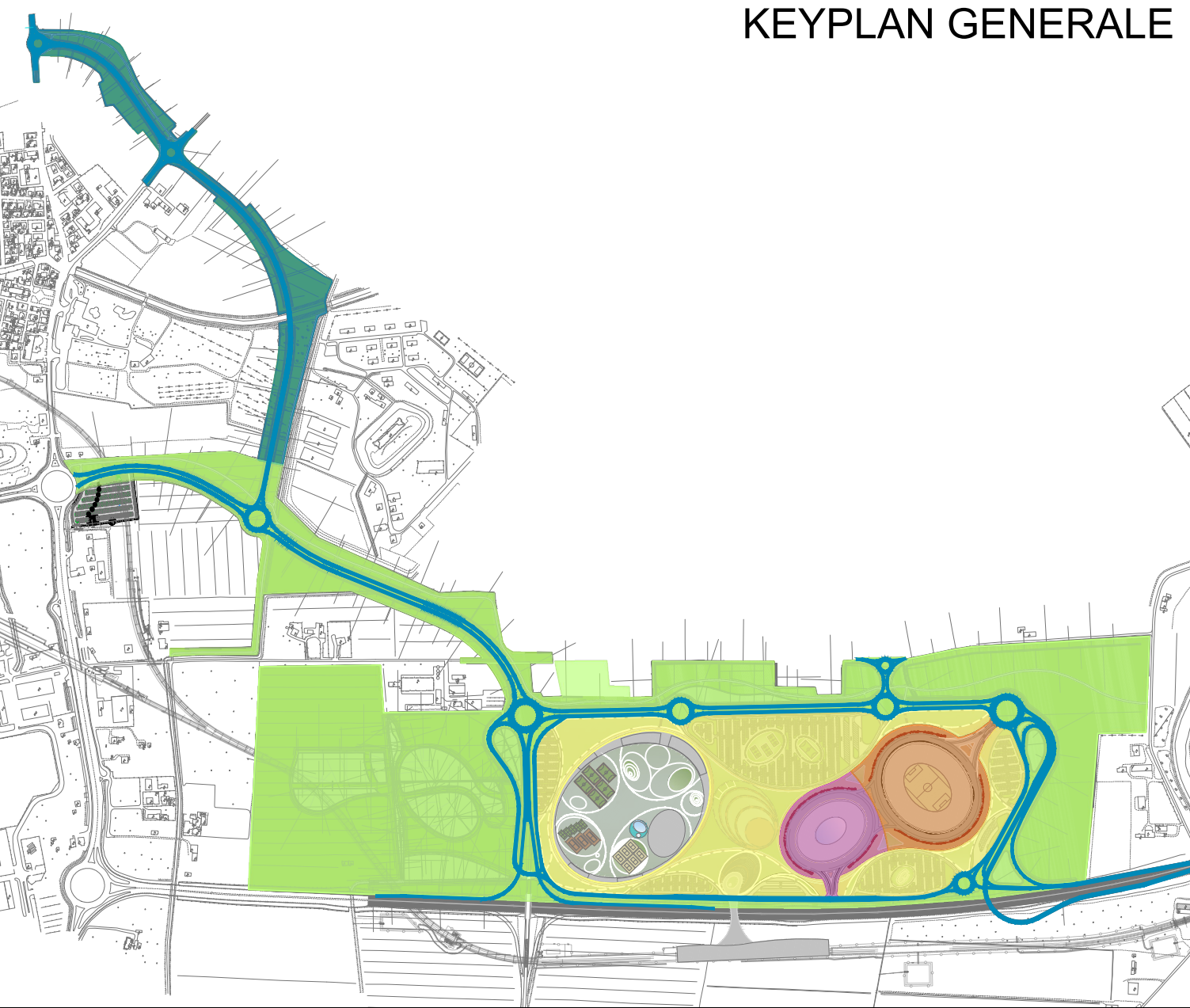


n°	DESCRIZIONE
1	VERDE
2	NASTRI DI SEGNAZIONE
3	TERRA
4	LETTO DI SABBIA
5	TUBAZIONI

SEZIONE BB - scala 1:20



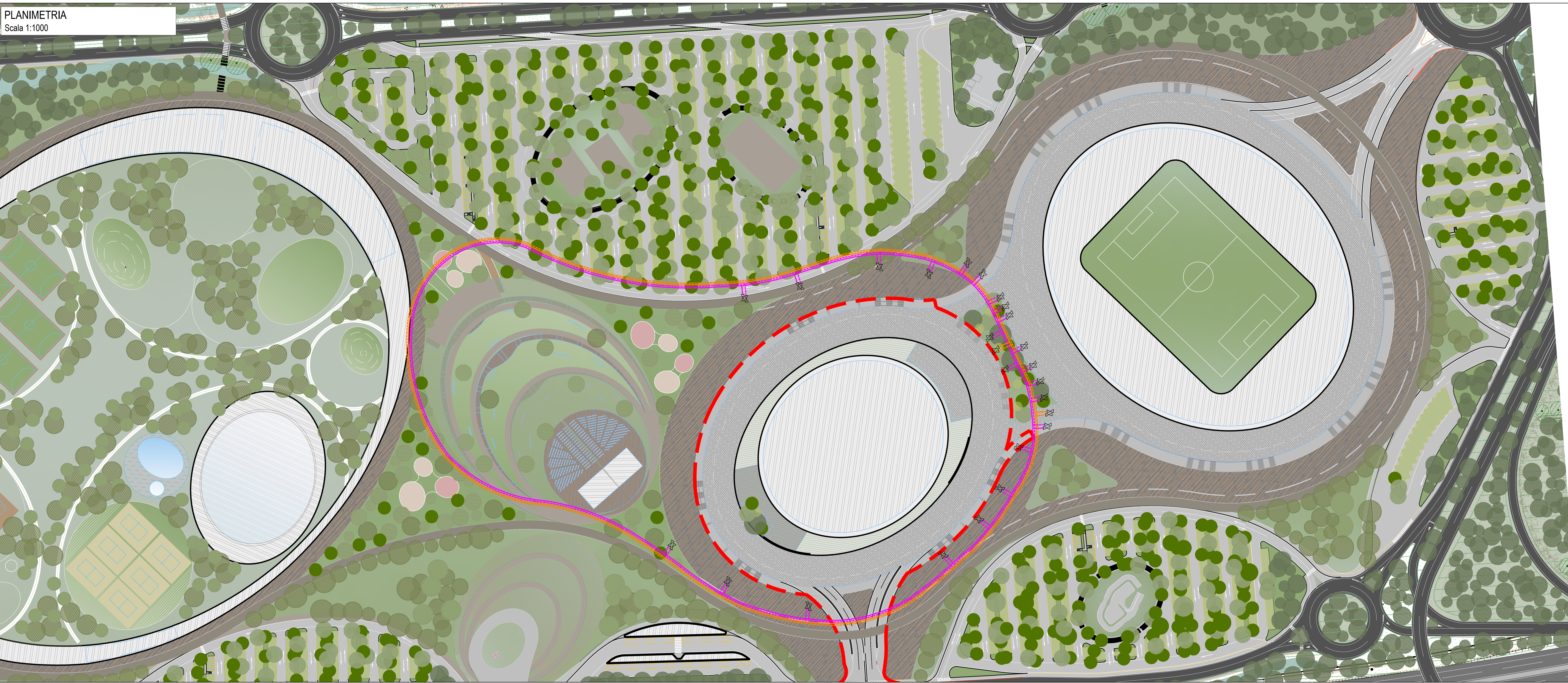
n°	DESCRIZIONE
1	PAVIMENTAZIONE PISTA CICLABILE IN MISTO GRANULOMETRICO BITUMATO
2	FONDAZIONE STRADALE SU MISTO GRANULOMETRICO
3	NASTRO SEGNALETORE
4	MATERIALE FINE VAGLIATO DI RISULTA DA SCAVO
5	LETTO DI SABBIA
6	TUBAZIONI



- 101. COMPLETAMENTO DELLA NUOVA VIABILITÀ TESSERA - AEROPORTO
- 102. OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA
- 103. OPERE A VERDE E DI PASSAGGIO
- 104. STADIO
- 105. ARENA

LEGENDA

- RETI FLUIDICHE PRINCIPALI (Percorso sotto pavimentazione)
- RETI FLUIDICHE PRINCIPALI (Percorso sotto il verde)
- CIRCUITO DI DISSIPAZIONE (Polietilene ad alta densità)
- DERIVAZIONE VALVOLATA IN PREDISPOSIZIONE



NEL PRESENTE ELABORATO SONO DETTAGLIATI ESCLUSIVAMENTE GLI ASPETTI IMPIANTISTICI DELL'INTERVENTO. PER LE ALTRE DISCIPLINE FARE RIFERIMENTO AGLI SPECIFICI DOCUMENTI

COMMITTEE



COMUNE DI
VENEZIA



PROGETTO

PIANO INTEGRATO METROPOLITANO
EX ART 21 DL 152/21 - PNRR M5C2
INTERVENTO 2.2.

BOSCO DELLO SPORT

Intervento 102 - Opere di urbanizzazione interna

PROGETTISTA



20035 Mirafiori (VE)
Via Benvenuto, 9/10
www.fim-ingenieria.com
Tel. +39 041 5785 711
Fax +39 041 4555 933
cifradellaport@fim-ingenieria.com

EMISSIONE

PROGETTO DI FATTIBILITÀ
TECNICO-ECONOMICA

(di cui agli artt. 44 e 48 del decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77, convertito nella legge 29 luglio 2021, n. 108, delle prime indicazioni e prescrizioni per la sicurezza dei Piani di Sicurezza e dell'aggiornamento dello studio del traffico).

TITOLO ELABORATO

IMPIANTI MECCANICI
Planimetria generale delle reti termofluidiche

REV	DATA	FILE	OGGETTO	DISEG.	APPROV.
a	18/03/2022	18/03/2022	Prima emissione	G. S.	A. B.
b	26/10/2022	12/11/2022	Revisione Ottobre 2022	G. S.	A. B.
c	13/11/2022	12/11/2022	Revisione Novembre 2022	G. S.	A. B.
d					
e					
f					
g					
h					

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Francesco Dibadi

ELABORATO N.
T-002

DATA	SCALA	FILE	N. INTERVENTO
18/03/2022	Vario	102-PT-E-100-C.dwg	102
PROGETTO	DISEGNO	VERIFICA	APPROVAZIONE
G. Rancato	G. Sarto	G. Rancato	A. Bonaventura