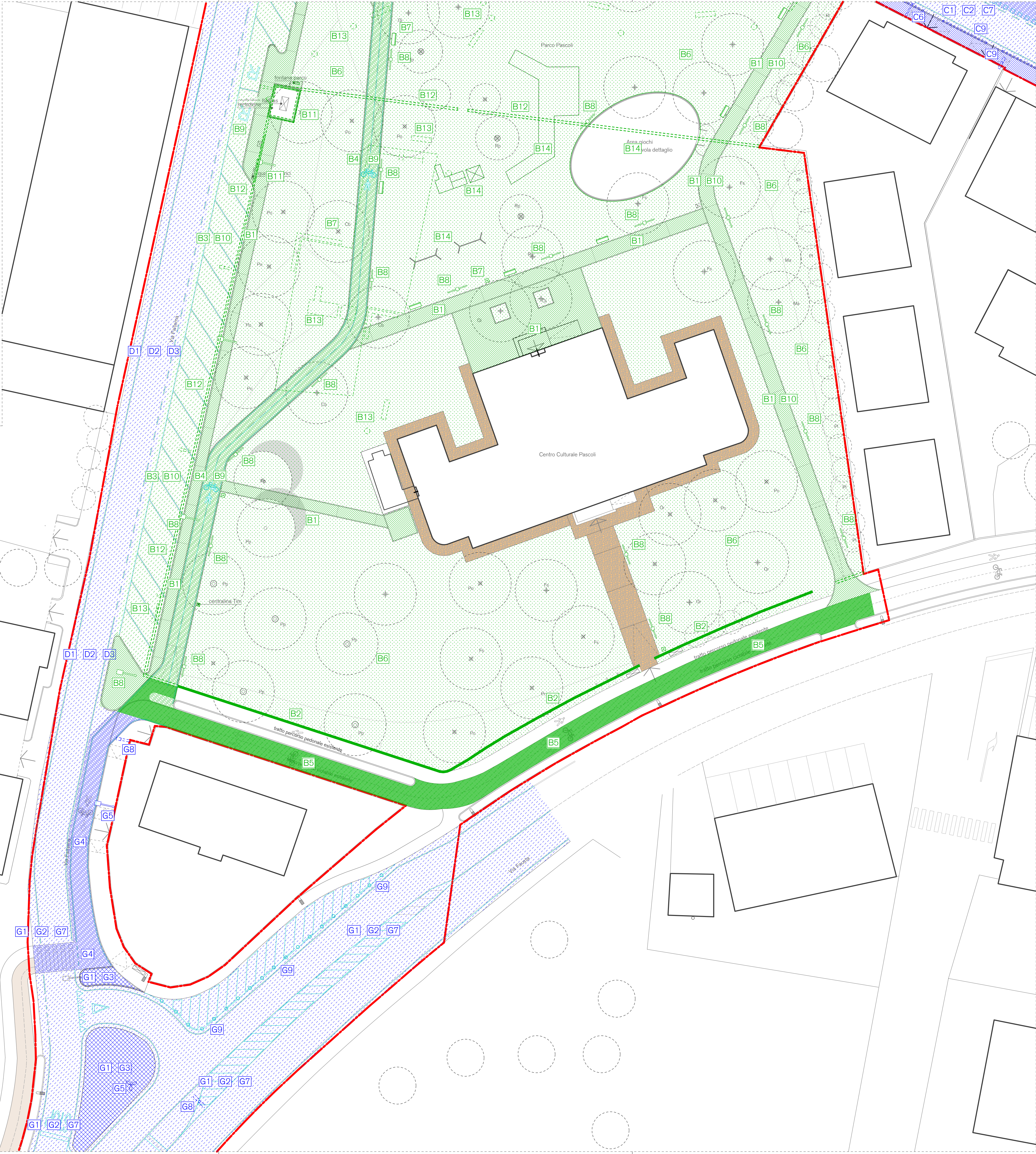


PLANIMETRIA DI DETTAGLIO ROTONDA  
scala 1:250



#### LEGENDA

##### AMBITO B

- B1 Nuovi percorsi pedonali in ghiaio lavato
- B2 Rimozione recinzione metallica
- B3 Nuovo pavimentazione stradale parcheggi
- B4 Nuova pista ciclabile
- B5 Resinatura pista ciclabile esistente
- B6 Sistemazione area verde
- B7 Installazione arredo
- B8 Installazione illuminazione
- B9 Segnaletica stradale orizzontale
- B10 Nuovi sottoservizi
- B11 Nuova recinzione protezione servizi falgas
- B12 Demolizione muretto e recinzione esistente
- B13 Rimozione area giochi, arredo e illuminazione esistente
- B14 Nuova area giochi e ricollocazione giochi esistenti

##### AMBITO C

- C1 Scarifiche e fessature viabilità principale / demolizione stradali
- C2 Nuovo manto stradale viabilità principale
- C3 Nuova pavimentazione marciapiedi ghiaio lavato e/o betonelle
- C4 Nuovo manto stradale pista ciclabile e segnaletica orizzontale
- C5 Nuova cordonata e aiuola di protezione rotonda Via Fausta
- C6 Installazione illuminazione e arredo di progetto
- C7 Nuovi sottoservizi
- C8 Segnaletica stradale orizzontale
- C9 Rimozione illuminazione esistente e arredo
- C10 Sistemazione area verde piazza

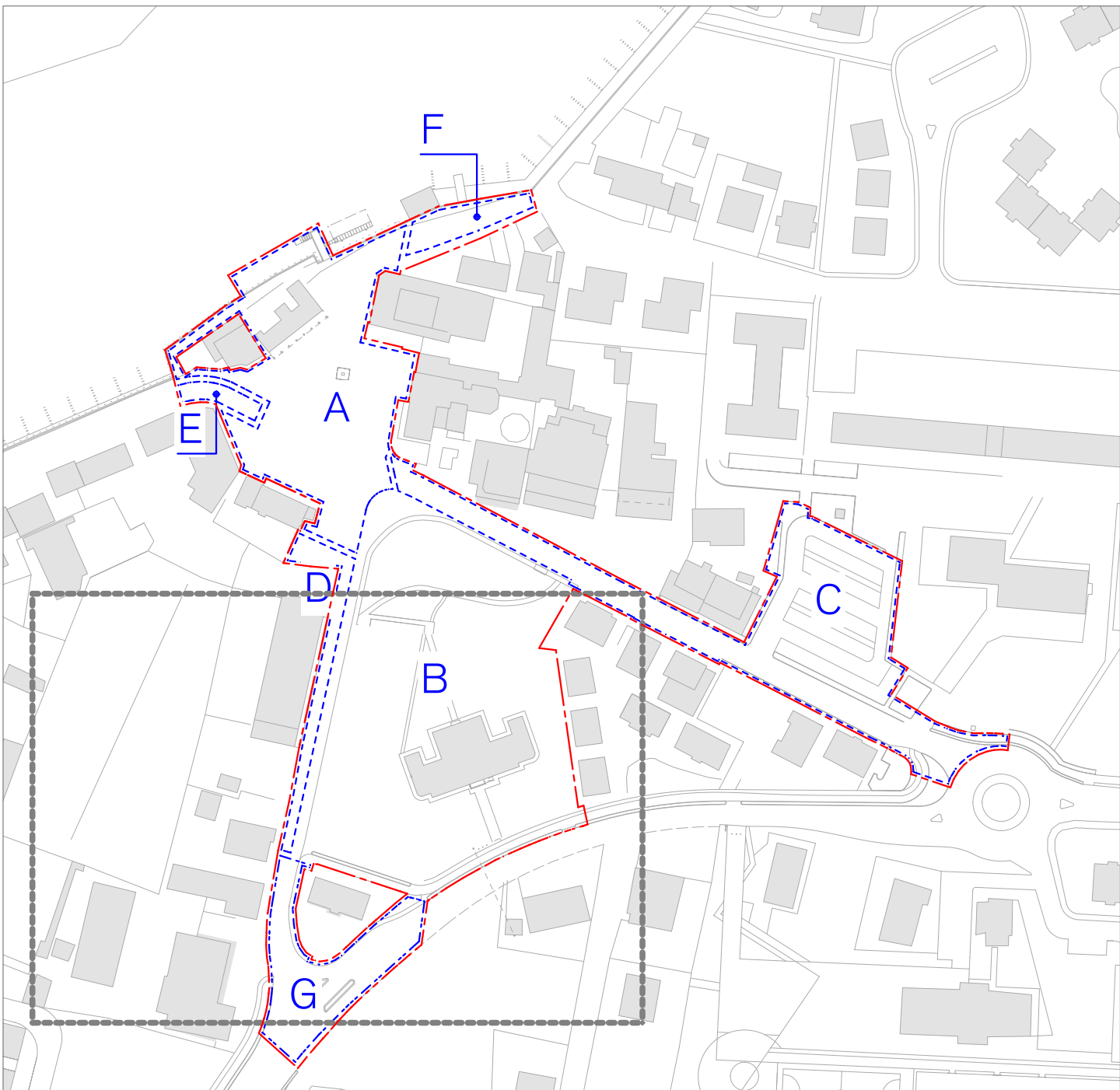
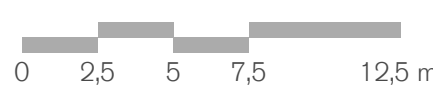
##### AMBITO D

- D1 Scarifiche e fessature viabilità principale / demolizione stradali
- D2 Nuovo manto stradale viabilità principale
- D3 Segnaletica stradale orizzontale
- D4 Illuminazione Via Faitema

##### AMBITO G

- G1 Scarifiche e fessature viabilità principale / demolizione stradali
- G2 Nuovo manto stradale viabilità principale
- G3 Nuova isola spartitraffico
- G4 Nuova manto stradale pista ciclabile
- G5 Installazione illuminazione
- G6 Nuovi sottoservizi Via Equilia
- G7 Segnaletica stradale orizzontale
- G8 Rimozione illuminazione e arredo esistente
- G9 Definizione climico in gomma a 3 fasce infrarossi

#### PLANIMETRIA scala 1:250



#### K-PLAN scala 1:2000

A	AMBITO A - PIAZZA SANTA MARIA ELISABETTA	E	AMBITO E - TRATTO VIA PORDELIO
B	AMBITO B - PARCO PASCOLI	F	AMBITO F - TRATTO VIA CASSON
C	AMBITO C - VIA EQUILIA	G	AMBITO F - INTERSEZIONE VIA FAUSTA / VIA FAITEMA
D	AMBITO D - VIA FAITEMA		

##### NOTE GENERALI

- Ogni variazione al progetto esecutivo dovrà essere concordata ed approvata dalla direzione lavori.
- Misure e quote altimetriche si intendono di finito e dovranno essere preventivamente verificate in cantiere dalla ditta esecutrice.
- La quota altimetrica 0,00 di riferimento è riferita allo spigolo Hard-Ovest della base del monumento posto in Piazza SME.
- Tutto deve essere eseguito nel scrupoloso rispetto delle regole del buon costruire e delle relative norme che regolano le singole lavorazioni.
- Materiali e forniture, precisa campionatura e ante messa in opera, dovranno essere sottoposti alla DL per accettazione.



REGIONE VENETO - CITTA' METROPOLITANA DI VENEZIA

#### COMUNE DI CAVALLINO-TREPORTI

Piazza Santo Papa Giovanni Paolo II n. 1, 30013 Cav' Saviò (VE)  
Lavori Pubblici e Manutenzione  
Via della Porta 76, 30013 Cav' Ballarin - Cavallino-Treporti (VE)  
Responsabile dell'Area Tecnica e Responsabile Unico del Procedimento: Arch. Elvio Tuti

CUP: F94E15000560006

#### PROGETTO ESECUTIVO

INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE ED ARREDO URBANO DELLE AREE DEL CENTRO STORICO DI CAVALLINO

Progettisti:

#### VALERIZOIA

arch. Luca Valeri  
arch. Simone Zola  
arch. Paolo Delfo  
arch. Valentina Muti

BIFFE ingegneria  
ing. Bruno Lazzarini

SMART PROGETTI  
gerard. Federico Cicuto

Ing. Angela Grosso

Green2me  
dott.ssa Valentina Camillo

#### STATO DI PROGETTO

QUADRO DEGLI INTERVENTI, AMBITI , ELENCO OPERE  
DETTAGLIO AMBITO B-C-D-G  
PARCO PASCOLI  
VIA EQUILIA  
VIA FAITEMA  
INTERSEZIONE VIA FAUSTA- VIA FAITEMA

Scala di rappresentazione: 1:250

Comune censuario:	Foglio/c:	Mappale/c:
Cavallino-Treporti	5 - 19 - 22	vcl. SDF_01

Ente:	Fase:	Rev.:	PB:	Data elab.:	Redattore:	Responsabile:
Comune	C	1	1042	15/05/2019	P.Dotto	S.Zola

Nome file: 246-laz-com-SDP\_03B-C1-quadrinterventi Data:  
disegno di proprietà esclusiva dello studio, divieto assoluto di riproduzione a termine di legge

ing. snc, studio tecnico associato  
di Luca Valeri e Simone Zola  
via Roma 40/50 n.1 - 30013 Cavallino-Treporti (VE)  
tel. 041 537 02 77 - fax 041 537 02 82  
www.valerizoia.it - info@valerizoia.it