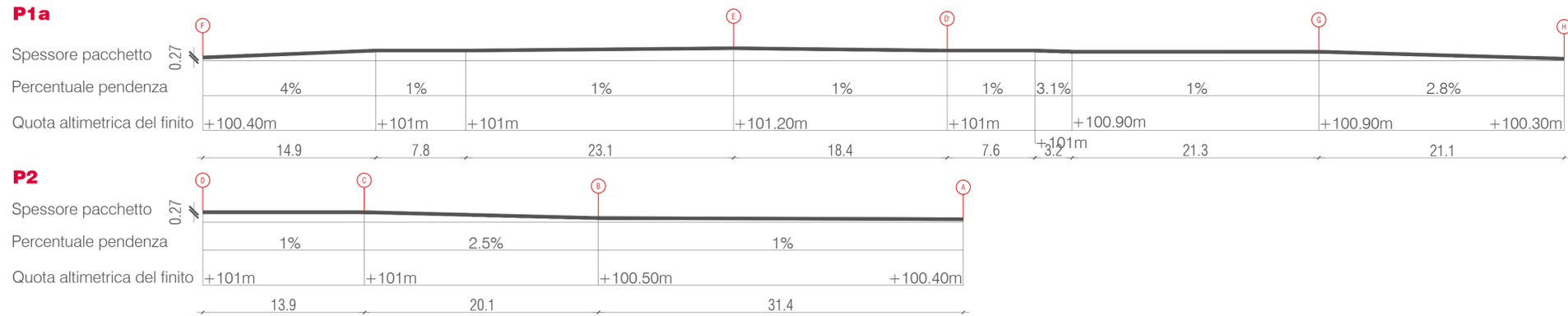
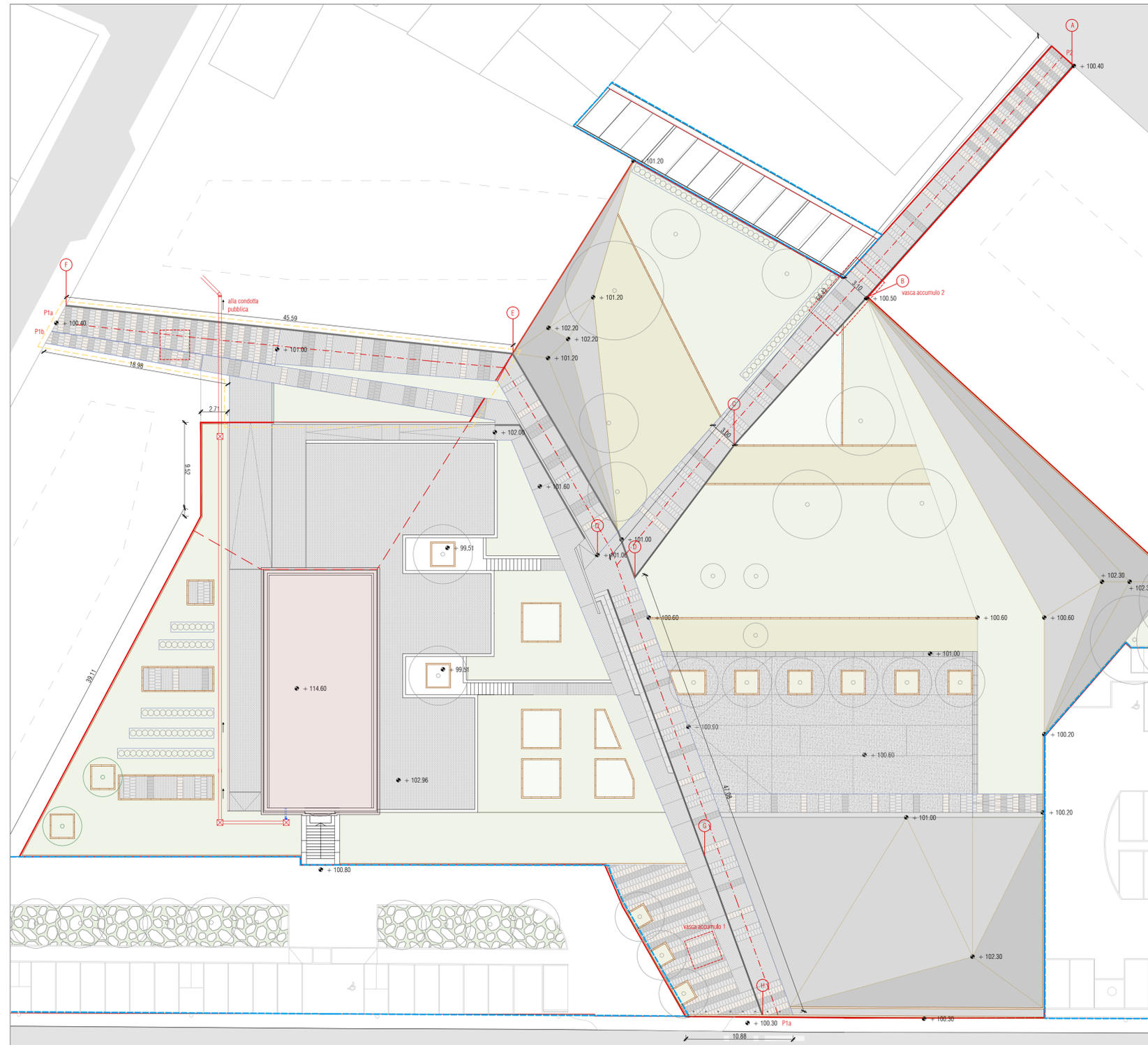


Profili longitudinali P1a e P2
scala 1:250



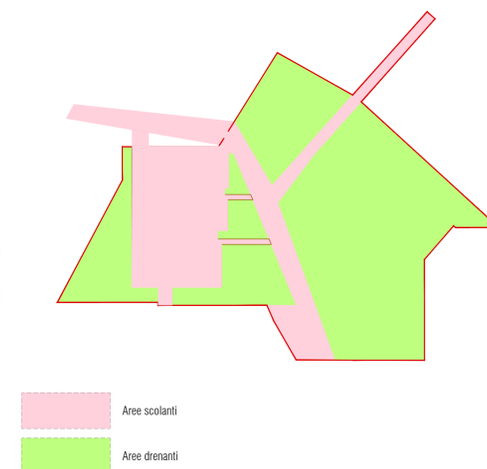
Approfondimento planimetrico aree pavimentate e percorsi
scala 1:250



Legenda

- MATERIALI**
- Pavimentazione in lastre in pietra di Vicenza tipo Grigio Alpi di dim. 30x60x6 cm - finitura spazzolata, bocciardata e rigata
 - Pavimentazione cemento architettonico con inerti gran. 8-10 mm di Pietra di Vicenza tipo Grigio Alpi e pavimentazione in Pietra di Vicenza tipo Grigio Alpi
 - Pavimentazione cemento architettonico con inerti gran. 8-10 mm di Pietra di Vicenza tipo Grigio Alpi dotata di idonei giunti strutturali e di dilatazione
 - Pavimentazione in terra stabilizzata drenante con inerti gran. 8-10 mm di Pietra di Vicenza tipo Grigio Alpi dotata di idonei giunti di dilatazione
 - Pavimentazione in terra stabilizzata drenante con inerti gran. 8-10 mm di Pietra di Vicenza tipo Grigio Alpi e pavimentazione in Pietra di Vicenza tipo Grigio Alpi
 - Superficie inerbata - terrapieno interno
 - Superficie inerbata - terrapieno esterno
 - Cordoli e binderi in cls con graniglia di Pietra di Vicenza
 - Lama di contenimento in acciaio zincato verniciato RAL tipo corten - sp.8 mm
 - Canala in calcestruzzo polimerico per raccolta e smaltimento acque meteoriche
- Ambito I° stralcio**
- Ambito II° stralcio**
- Ambito extra-appalto**

Schema aree drenanti e scolanti
scala 1:1000



COMUNE DI VICENZA
DIPARTIMENTO TUTELA E GESTIONE DEL TERRITORIO
Settore Lavori Pubblici e Manutenzioni

Programma straordinario di intervento per la riqualificazione urbana e la sicurezza delle periferie - DPCM 06.12.2016 -

INTERVENTO N. 1

Riqualificazione area Ex Centrale del Latte II° stralcio

PROGETTO ESECUTIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

<p>ORDINE DEGLI ARCHITETTI PIANIFICATORI PAESAGGISTI E CONSERVATORI DELLA PROVINCIA DI VENEZIA</p> <p>SEZIONE ARCHITETTI</p> <p>GIORGIO MACOLA</p> <p>progettista architettonica</p> <p>STUDIO MACOLA</p> <p>progettazione paesaggio</p> <p>STRADIVARIE ARCHITETTURA E PAESAGGIO</p> <p>progettazione strutture e impianti</p> <p>sinergo</p> <p>titolo elaborato</p> <p>Reti fognature acque reflue e meteoriche Planimetria e profili</p>	<p>arch. Giorgio Macola Sara Croce - 0-30732 Venezia tel+39 041 5208487 - fax+39 041 5242720 www.studiomacola.it - architet@studiomacola.it p.i. 0603794026</p> <p>progettista arch. Giorgio Macola</p> <p>STRADIVARIE ARCHITETTI ASSOCIATI largo don Francesco Bonifacio, 1 - 34128 Trieste www.stradivarie.it - studio@stradivarie.it p.i.c.i. 01175480324</p> <p>progettista arch. Claudia Marcon collaboratori dott. arch. Giulia Bonn dott. arch. Roberto Bonutto dott. arch. Sofia Borge dott. arch. Giulia Bratos arch. Elisa Monte</p> <p>Sinergo Spa - via Ca Bembo 152 - 30030 Mareme di Marostica - Venezia - Italy tel+39 041 3652111 - fax+39 041 604841 sinergospa.com - info@sinergospa.com</p> <p>progettista arch. Alberto Muffato</p>
---	---

<p>DIRETTORE DIPARTIMENTO TUTELA E GESTIONE DEL TERRITORIO dott. Danilo Guarti</p> <p>DIRETTORE SETTORE LLPP E MANUTENZIONI E RUP ing. Diego Galiazzo</p> <p>COLLABORATORI TECNICI dott. Marco Balestro dott. Daniela Beato geom. Barbara Bernardi dott. Marco Bonafede arch. Raffaella Gianello ing. Marco Sinigaglia</p> <p>COLLABORATORI AMMINISTRATIVI sig.ra Cinzia Milan dott. Paola Pivotto</p>	<p>data elaborato 30.08.2017</p> <p>numero elaborato SS.LS.01.00</p> <p>scala 1:1000-1:250</p>
--	--

LIBERARE ENERGIE URBANE

