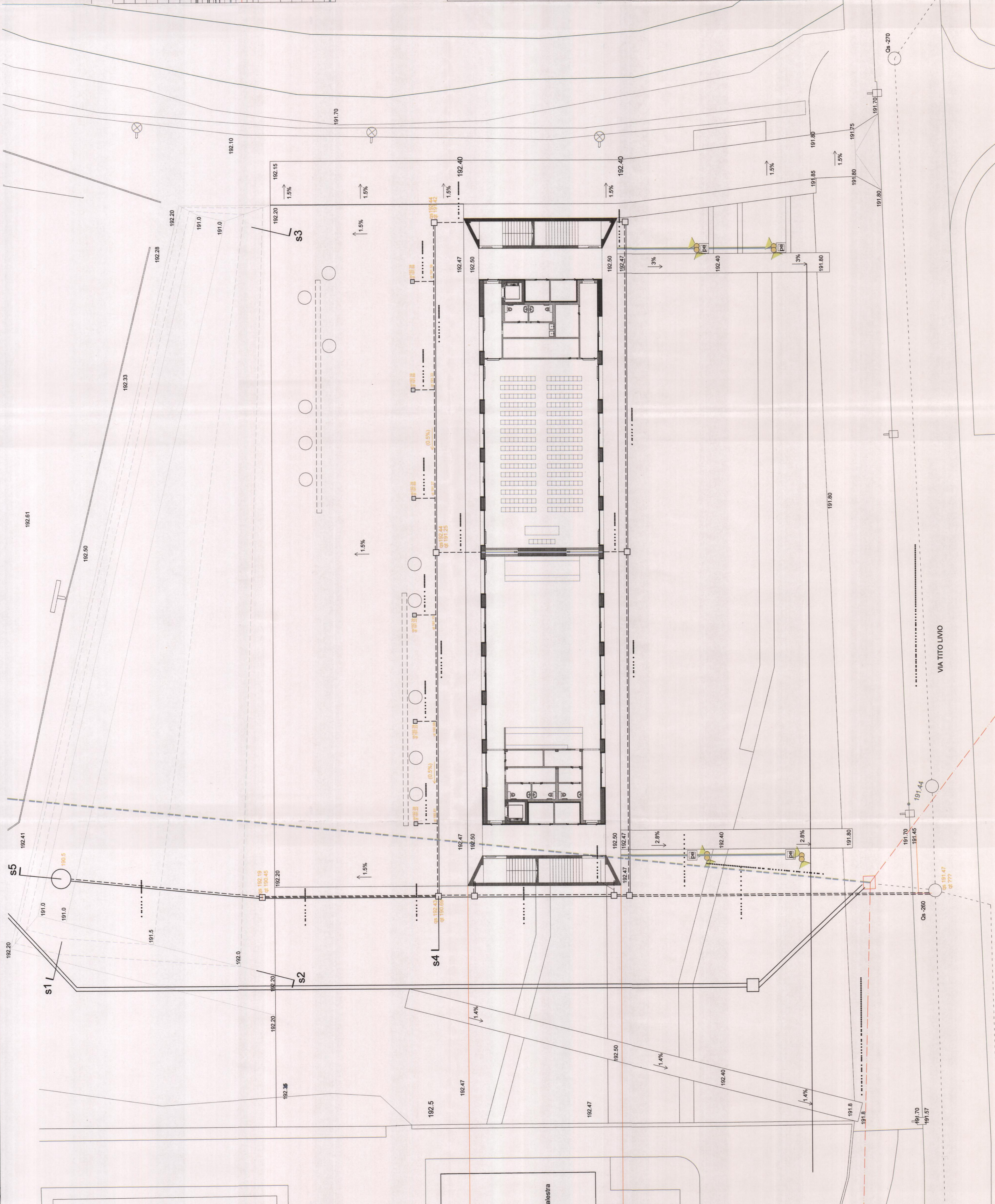


192.20 191.0 192.20
s1
 bacino laminazione

192.20 191.0 192.20
s3
 raccolta in caditoie

192.20 191.0 192.20
s4



Legenda
ACQUE BIANCHE E MISTE

□	caditoia
□	pozzetto di ispezione 60x60
pp	pendenza scolo superficiale
1.5%	quote di progetto (pavimenti e superficie finite)
191.60	pendenza tubature (raccolta acque piovane)
(191.60)	quote tubature (raccolta acque piovane)
=====	collettore orizzontale di raccolta acque piovane in pavid
=====	collettore acque di supero in pavid
-----	proposta linea di sostituzione acque miste diam 80cm
-----	linea esistente acque miste da spostare (planimetria fornita dal comune)
-----	linea esistente acque miste (planimetria fornita dal comune)
-----	linea esistente sfioro acque di supero (planimetria fornita dal comune)

ILLUMINAZIONE PUBBLICA

☀	nuova illuminazione percorsi pedonali con palo 4.4m con n.3-4 proiettori tipo "locat"
☀	illuminazione esistente percorso su palo in legno esistente
☀	illuminazione esistente campo da softball
☀	illuminazione esistente stradale

PROGETTO ESECUTIVO COMUNE DI SCHIO

PROVINCIA DI VICENZA



**PROGETTO ESECUTIVO
 variante**

**PROGETTO ESECUTIVO
 variante**

**Centro Servizi Spazi Esterni
 Illuminazione e raccolta
 acque piovane**

Il capo servizio
 resp. procedimento

Il dirigente
 (geom. Marino Stella)

Il dirigente
 (dr. Raffaele Muraro)

Progettisti:
 Arch. Gaetano Barbolacci
 Arch. Alessandro Carognini
 Arch. Andrea Fagnola
 Ing. Alessandro Casparini
 Arch. Roberto Biondi
 Arch. Jacopo Pellegrini
 Arch. Luca Piatto
 Arch. Giorgio Santagostino

Numero
 PAES 8

scala
 1:200

data
 Aprile 2013

DIREZIONE LAVORI PUBBLICI
 SERVIZIO MANUTENZIONI

Via Pasetti, 76 - Tel. 0445691315 - Fax 0445631075

