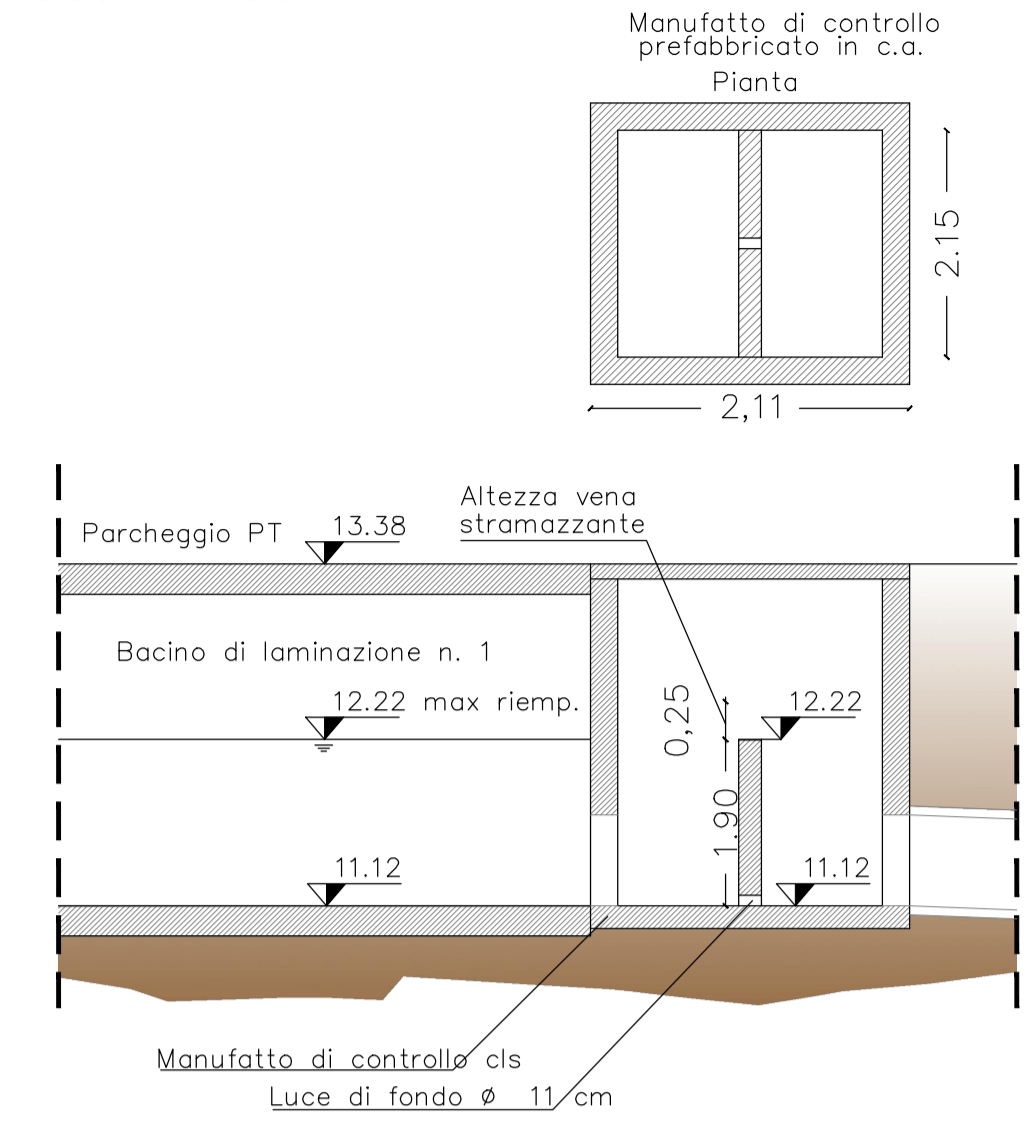


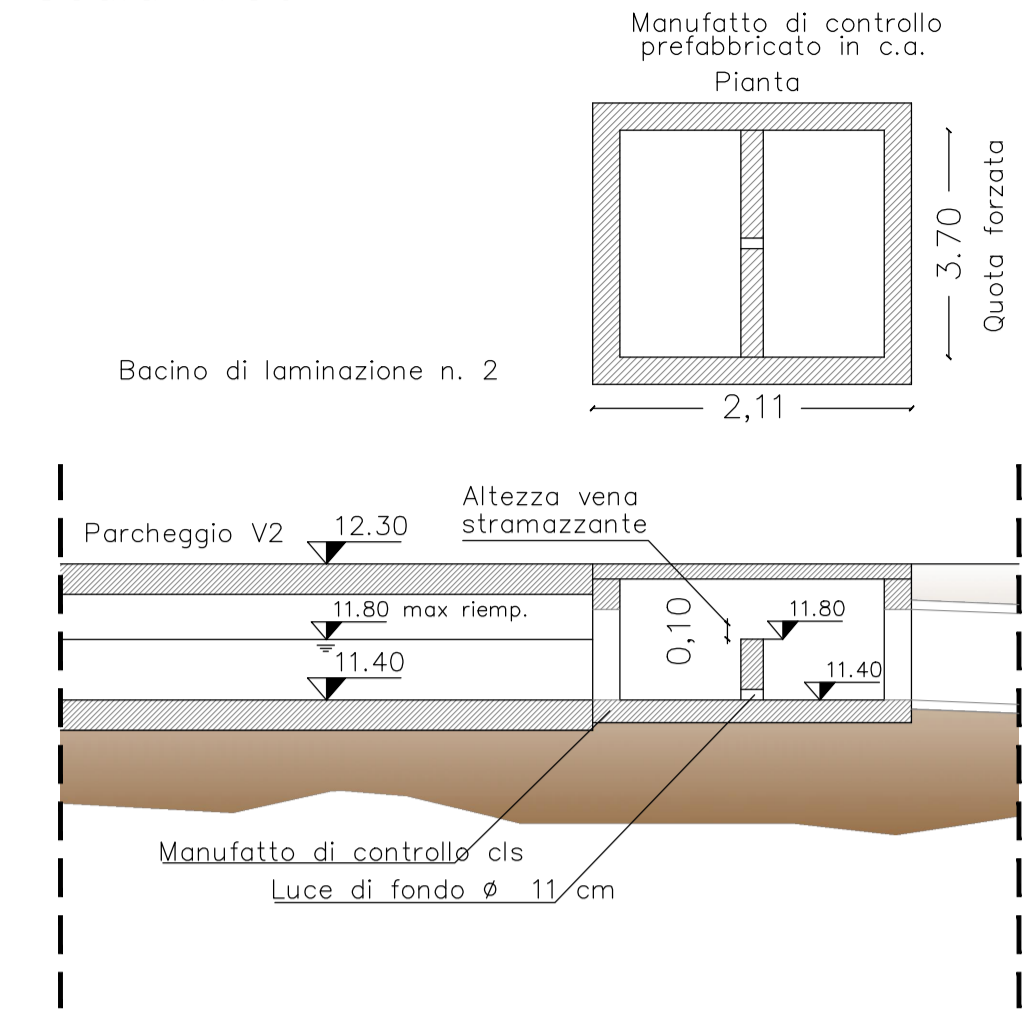
DETTAGLIO MANUFATTO DI CONTROLLO E SFIORO V1

Scala 1:50



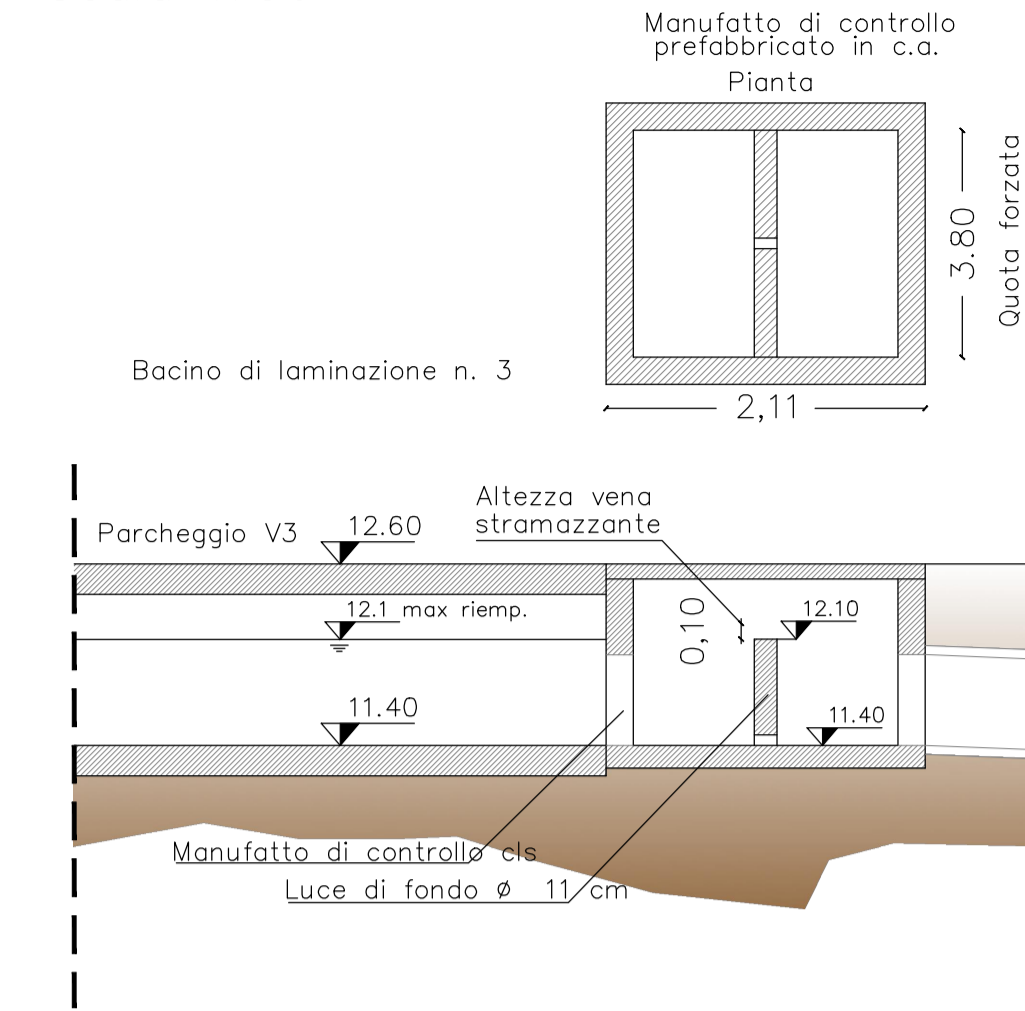
DETTAGLIO MANUFATTO DI CONTROLLO E SFIORO V2

Scala 1:50



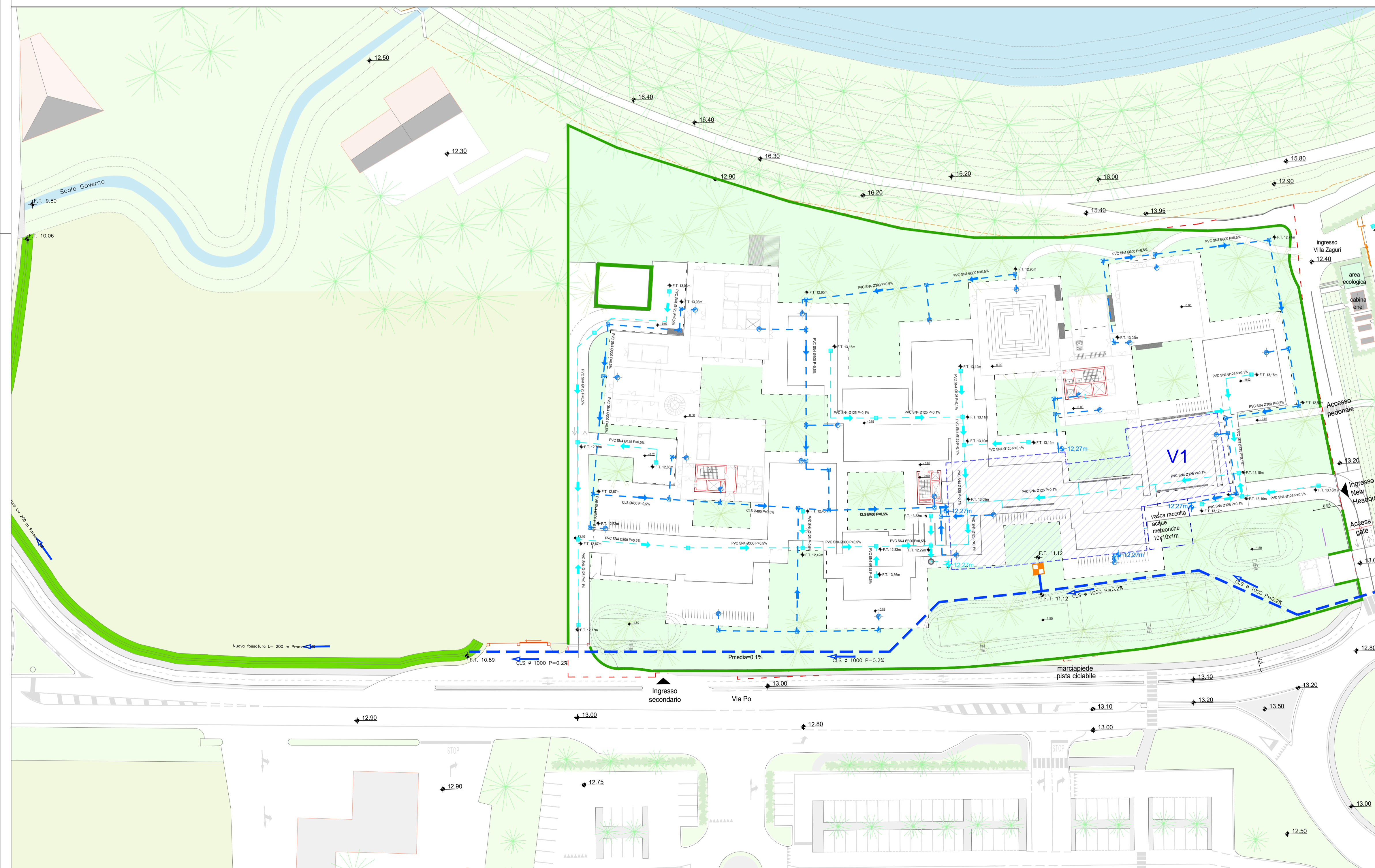
DETTAGLIO MANUFATTO DI CONTROLLO E SFIORO V3

Scala 1:50



LEGENDA

- RETE ACQUE METEORICHE DA PIAZZALE
- DIREZIONE FLUSSO IDRAULICO
- BACINI D'INVASO
- MANUFATTO REGOLATORE DI PORTATA CON BOCCA TARATA DI FONDO E STRAMAZZO D'EMERGENZA PER COEFFICIENTE UDOMETRICO $U=5 \text{ l/s/ha}$ PER $TR=50$ anni
SECONDO DGR 1322/2006 DELLA REGIONE VENETO
(e successive modificazioni DGR1841/2007 e DGR2948/2009)
- AREA DI INTERVENTO
- AREA A VERDE
- AREA PAVIMENTATA
- CADITOIA CON CHIUSINO IN GHISA CLASSE D400
- QUOTA STATO DI PROGETTO
- QUOTE RETI IDRAULICHE



COMUNE DI PADOVA
Via Altichiero, 35135, Padova
N.C.T.: Fg. 2, mapp.116, 117, 118, 223, 225, 227, 229

proprietà:
KERING EYEWEAR

AMPLIAMENTO ATTIVITA' PRODUTTIVA SU CORPO EDILIZIO SEPARATO IN VARIANTE ALLO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE AI SENSI DELL'ART.4 DELLA L.R. N.55/2012

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA / PROJECT LEADER
Kazuyo Sejima + Ryue Nishizawa / S A N A A
1-5-28, Tatsumi, Koto-ku, Tokyo, 135-0053, Japan
T +81 3 5534 1780 - F +81 3 5534 1757
E project_key@sanaa.co.jp - W sanaa.co.jp

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA / LOCAL ARCHITECT
BORCHIA ARCHITETTI

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA / PROGETTO STRUTTURALE / IMPIANTI MECCANICI / IMPIANTI ELETTRICI
BMS Progetti s.r.l.
P.zza SS Trinità, 6 - 20154 Milano (MI)
T +39 02 2900 3457 - F +39 02 2900 3452
E bmsprogetti@bmsprogetti.it - W bmsprogetti.it

VALUTAZIONE COMPATIBILITA' IDRAULICA / STUDIO IMPATTO ACUSTICO / STUDIO VIABILITA' / VALUTAZIONE AMBIENTALE / STUDIO GEOLOGICO
Tre Esse S.r.l.
Via San Marco, 14 - 30030 Tombelle di Vigonovo (VE)
T +39 049 870 5564 - F +39 049 870 5572
E tre.es.srl@libero.it - W sessor.it

PREVENZIONE INCENDI
STB

Studio Tarmotecno Bonsembiante S.a.s.
Via Croce Rossa, 112 - 32129 Padova (PD)
T +39 049 775 228 - F +39 049 792 7483
E ufficiotecnico@studiobonsembiante.it - W studiobonsembiante.it

00	11/10/2021	Prima emissione	MD	RC	AB
01	02/11/2021	Seconda Emissione	MD	RC	AB
Rev	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	Appr.

TITOLO ELABORATO:
PLANIMETRIA VASCHE DI LAMINAZIONE

ELABORATO N°
21012 A IMS 109 01

data	scala	disegnatore	controllo	approvazione	ref. interno
02/11/2021	1:250	MD	RC	AB	21012 A IMS 109