



1 - Scarichi Acque Reflue
1 : 50



2 Particolare Ventilazione
1 : 25

NOTE: - Tutti le tubazioni di scarico delle acque reflue dovranno avere pendenza minima dell'1%.
- Gli fasciatoio con i lavabo integrato e le vasche da bagno sono da considerarsi escluse dal presente progetto.

BANDO PNRR ASILI NIDO 0 - 2 ANNI
MISSIONE 4 - COMPONENTE 1 - INVESTIMENTO 1.1
AMPLIAMENTO PER REALIZZAZIONE ASILO 0-2

COMUNE DI SANTA LUCIA DI PIAVE
AMPLIAMENTO DELLA SCUOLA PER L'INFANZIA "V. DA FELTRE"
REALIZZAZIONE ASILO 0-2 ANNI

PROGETTO ESECUTIVO

TAV.	PROGETTO	Rev. 00
IM04	IMPIANTI MECCANICI	Settembre 2024
IMPIANTO DI SCARICO ACQUE REFLUE - PIANO TERRA		

PROGETTISTA:
Dott. Arch. Stefano Meneghini
Per. Ind. Daniele Marcello

COLLABORATORE:
Dott. in Arch. Edoardo Valvasori

consylio **CONSYLIO s.r.l. - Società di Ingegneria**
Piazzetta Cosira Gasparotto, 6 - 35131 Padova (PD) - Tel. 049 8072072
www.consylio.eu - info@consylio.eu

Società Certificata:
UNI EN ISO 9001:2015 - (DAS) 02-0117-05
UNI EN ISO 14001:2015 - (DAS) 8-0824-01
UNI EN ISO 45001:2022 - (DAS) 6-0824-01
UNIPR 135.2022 - (DAS) PDR-1023-06
UNI CEI 11309:2023 - (DAS) 24-01796

"The way for global sustainability"