



LEGENDA	
	TUBAZIONE IN PeAD TERMOSALDATO PER SCARICHI ACQUE NERE
	TUBAZIONE IN PeAD TERMOSALDATO PER SCARICHI ACQUE GRASSE
	TUBAZIONE IN PeAD TERMOSALDATO PER SCARICHI CONDENSA
	COLONNA DI SCARICO E VENTILAZIONE

N.B.
L'ESATTO POSIZIONAMENTO IN CAMPO DI OGNI SINGOLO COMPONENTE IMPIANTISTICO DOVRÀ ESSERE PROPOSTO ALLA DIREZIONE LAVORI SULLA BASE DELL'ULTIMO AGGIORNAMENTO DEL PROGETTO ARCHITETTONICO.



COMUNE DI PADOVA

SETTORE LAVORI PUBBLICI

PROGETTO ESECUTIVO

DI RISANAMENTO CONSERVATIVO DI N. 8 ALLOGGI SITI IN VIA ARMISTIZIO CIV. 245

IMPORTO COMPLESSIVO: € 800.000,00

N° Progetto Nome file Prog. via Armistizio 245.dwg Data Novembre 2021	LLPP EDP 2021/029	Elaborato M.3 IMPIANTI TERMOMECCANICI IMPIANTO SCARICO ACQUA scala 1:100	Progettista degli Impianti Ing. Anna Jovine Coordinatore della sicurezza
Progettisti Ing. Arch. Fabiana Gavasso Arch. Fabio Agostini Dott. Arch. Fabiola Rigon	Rup Arch. Stefano Benvegna	Capo Settore Ing. Emanuele Nichele	