

PARTICOLARE VENTILAZIONE APP. SANITARI



PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)
MISSIONE 5 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 2.1
"RIGENERAZIONE URBANA" (Codice misura M5C2I2.1)



Amministrazione comunale
Dirigente
Ing. Antonella Giannini
Responsabile Unico del Procedimento
Geom. Marco Acampora
Ufficio impiantistica sportiva
Ing. Agnese Caturegli

PALESTRA SAN LORENZO A VACCOLI,
VIA PER S.LORENZO A VACCOLI, RISANAMENTO CONSERVATIVO E
ADEGUAMENTO SISMICO - CUP J63D21000490004

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

ALLEGATO N.	TAVOLA N.	SCALA
IM	10	

OGGETTO ELABORATO
PARTICOLARI VENTILAZIONE SANITARI

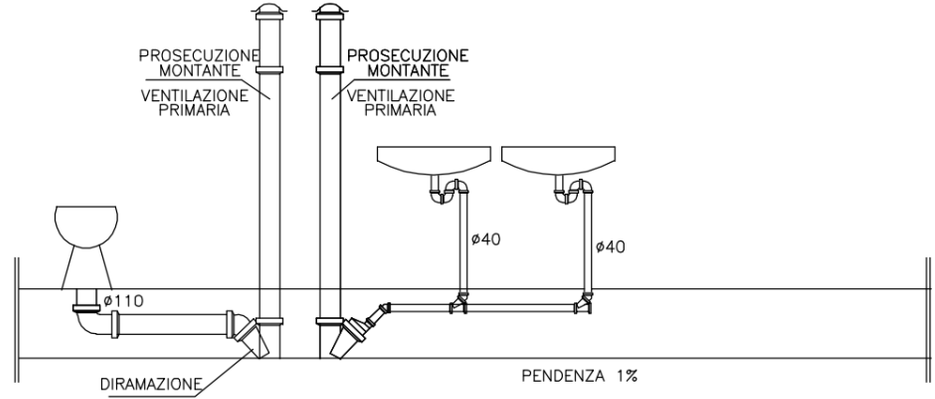
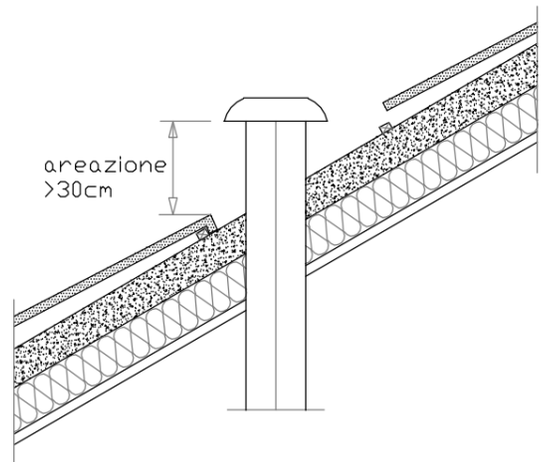
DATA
GENNAIO 2023

REVISIONI		
Rev.	Data	Descrizione
00	24 Dicembre 2021	Prima emissione
01	02 Maggio 2022	Seconda emissione
02	30 Gennaio 2023	Terza emissione

PROGETTISTI
 SICURING SRL
 DIRETTORE TECNICO
 DOTT. ING. CARLO LA FERLITA

GEOLOGIA
 GEOL. LUCA TOFACCHI

PARTICOLARE TERMINALI COLONNE



SPECIFICHE TECNICHE E MATERIALI UTILIZZATI

Tubi in PVC per scarichi fognanti secondo UNI EN 1401-1/98, tipo SN per condotte di scarico interrate, tubi in PVC secondo UNI EN 1329-1/00, per impieghi tipo B o BD, per fognatura domestica, scarichi pluviali e sfiati, con giunti a bicchiere.

Schematura a pavimento eseguito dallo scarico dell'apparecchio fino all'innesto con la colonna montante della fogna, in tubazioni di polietilene ad alta densità (tipo Geberit), compreso cassetta intercettatrice sifonata in polietilene con coperchio a vite in ottone cromato.