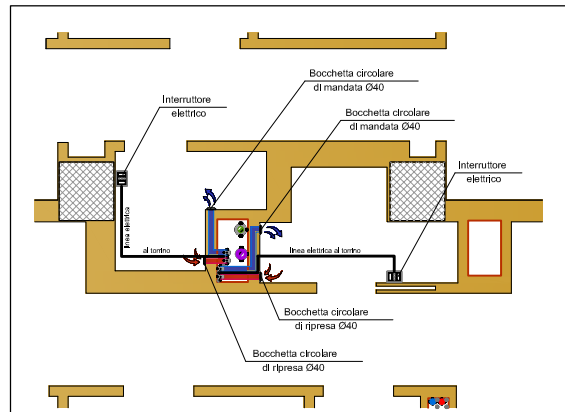


| LEGENDA | |
|---------|--|
| | TUBAZIONI SCARICHI ORIZZONTALI IN POLIPROPILENE Ø110 |
| | TUBAZIONI SCARICHI ORIZZONTALI IN POLIPROPILENE Ø50 |
| | TUBAZIONI PER LA VENTILAZIONE DEI LOCALI CIECHI IN POLIPROPILENE Ø50 |
| | COLONNE CAPPE FUMO CUCINE Ø100/110 IN POLIPROPILENE |
| | COLONNA DI VENTILAZIONE IN POLIPROPILENE Ø75 |
| | COLONNA DI SCARICO IN POLIPROPILENE FONOASSORBENTE Ø 110 |
| | COLONNE AEREAZIONE BAGNI CIECHI Ø50 |

| COLONNE DI SCARICO INSONORIZZATE POLIPROPILENE RINFORZATO CON GIUNZIONE A BICCHIERE | | | |
|--|------------------|---------------------|--------------|
| Diametro | spessore (toll.) | Lunghezza bicchiere | Classe Serie |
| mm | mm | mm | |
| 32 | 1,8 - 2,2 | 43 | S16 |
| 40 | 1,8 - 2,2 | 45 | S16 |
| 50 | 1,8 - 2,2 | 47 | S16 |
| 75 | 2,6 - 3,1 | 53 | S14 |
| 90 | 3,1 - 3,7 | 57 | S14 |
| 110 | 3,4 - 4,0 | 64 | S16 |
| 125 | 3,9 - 4,5 | 71 | S16 |
| 160 | 4,9 - 5,6 | 76 | S16 |

| SCARICHI ORIZZONTALI POLIPROPILENE TRIPLO STRATO | | | |
|---|------------------|---------------------|-------|
| Diametro nominale | spessore (toll.) | Lunghezza bicchiere | Serie |
| mm | mm | mm | |
| 32 | 1,8 - 2,2 | 46 | 16 |
| 40 | 1,8 - 2,2 | 48 | 16 |
| 50 | 1,8 - 2,2 | 50 | 16 |
| 75 | 2,3 - 2,8 | 55 | 16 |
| 90 | 2,8 - 3,3 | 65 | 16 |
| 110 | 3,4 - 4,0 | 70 | 16 |
| 125 | 3,1 - 3,7 | 75 | 20 |
| 160 | 3,9 - 4,5 | 83 | 20 |

PARTICOLARE AEREAZIONE BAGNI CIECHI
(per sezione verticale vedi schema di montaggio)



COMUNE DI POTENZA

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

Casa Famiglia "DOPO DI NOI"

Contrada Marrucaro - Potenza

PCF-E-ISA
D007

SCARICHI E VENTILAZIONE SERVIZI
PIANTA PIANO PRIMO

Codice Elaborato

oggetto dell' elaborato

data30 luglio 2019

agg. dicembre 2019

agg.

scala1:100

progettista

Arch. Rosanna ALAGIA

collaboratori

Ing. Giuseppe D'Alessandro

Ing. Alessandro Laguardia

P. Ind. Raffaele Digiulio

responsabile del procedimento

Geom. Carlo GIORDANO

BasilicataEuropa

REGIONE BASILICATA

UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale