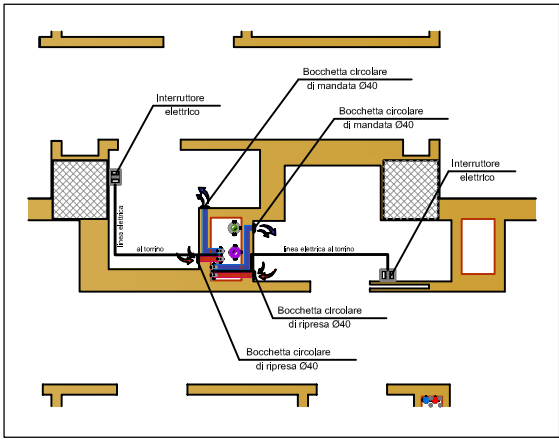


LEGENDA	
	TUBAZIONI SCARICHI ORIZZONTALI IN POLIPROPILENE Ø110
	TUBAZIONI SCARICHI ORIZZONTALI IN POLIPROPILENE Ø50
	TUBAZIONI PER LA VENTILAZIONE DEI LOCALI CIECHI IN POLIPROPILENE Ø50
	COLONNE CAPPE FUMO CUCINE Ø100/110 IN POLIPROPILENE
	COLONNA DI VENTILAZIONE IN POLIPROPILENE Ø75
	COLONNA DI SCARICO 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
D008

SCARICHI E VENTILAZIONE SERVIZI
PIANTA PIANO SECONDO

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 Digilio
architetto

responsabile del procedimento

Geom. Carlo GIORDANO

UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale