



Architetto
Salvatore Petrilli

via Montesanto n.37/a 67039 Sulmona (Aq)
tel./fax 0864/55399 e-mail: studio.petrilli.s@gmail.com

COMUNE DI ROCCARASO (AQ)

**OPERE DI COMPLETAMENTO DELL'AUDITORIUM
FACENTE PARTE DEL COMPLESSO SCOLASTICO SITO
IN VIA MORO E VIA DANTE NEL COMUNE DI
ROCCARASO (AQ).**

COMMITTENTE: COMUNE DI ROCCARASO

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

elaborato:

**IMPIANTO DI DISTRIBUZIONE
PIANO INTERRATO**

**TAVOLA
N. 5 a**


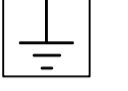
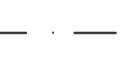
scala: 1:100

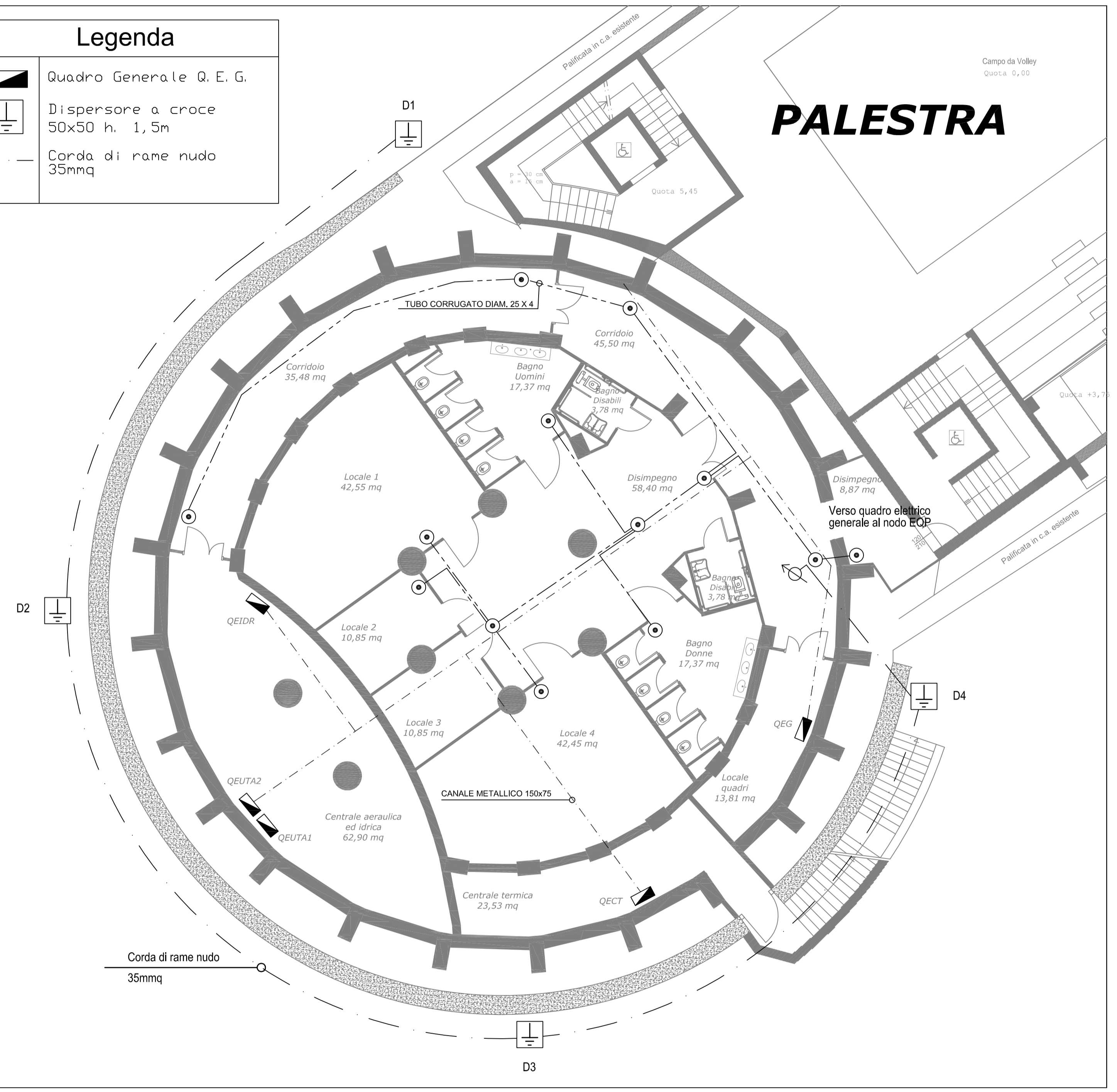
data:

autorizzazioni:

*Il Prog. e DD.LL.
Arch. Salvatore Petrilli*

Legenda

-  Quadro Generale Q. E. G.
-  Dispensore a croce
50x50 h. 1,5m
-  Corda di rame nudo
35mmq



PALESTRA

D2

D1

D4

D3

Corda di rame nudo
35mmq

Campo da Volley
Quota 0,00

Quota 5,45

Quota +3,7

Verso quadro elettrico
generale al nodo EOP

Palafranca in c.a. esistente

CANALE METALLICO 150x75

Centrale aeraulica
ed idrica
62,90 mq

Centrale termica
23,53 mq

Locale quadri
13,81 mq

Locale 4
42,45 mq

Locale 3
10,85 mq

Locale 2
10,85 mq

Locale 1
42,55 mq

Disimpegno
58,40 mq

Disimpegno
8,87 mq

Bagno
Uomini
17,37 mq

Bagno
Donne
17,37 mq

Corridoio
35,48 mq

Corridoio
45,50 mq

TUBO CORRUGATO
DIAM. 25 X 4

Quota 5,45

Quota +3,7

Palafranca in c.a. esistente

CANALE METALLICO 150x75

Centrale aeraulica
ed idrica
62,90 mq

Centrale termica
23,53 mq

Locale quadri
13,81 mq

Locale 4
42,45 mq

Locale 3
10,85 mq

Locale 2
10,85 mq

Locale 1
42,55 mq

Disimpegno
58,40 mq

Disimpegno
8,87 mq

Bagno
Uomini
17,37 mq

Bagno
Donne
17,37 mq

Corridoio
35,48 mq

Corridoio
45,50 mq

TUBO CORRUGATO
DIAM. 25 X 4

Quota 5,45

Quota +3,7

Palafranca in c.a. esistente

CANALE METALLICO 150x75

Centrale aeraulica
ed idrica
62,90 mq

Centrale termica
23,53 mq

Locale quadri
13,81 mq

Locale 4
42,45 mq

Locale 3
10,85 mq

Locale 2
10,85 mq

Locale 1
42,55 mq

Disimpegno
58,40 mq

Disimpegno
8,87 mq

Bagno
Uomini
17,37 mq

Bagno
Donne
17,37 mq

Corridoio
35,48 mq

Corridoio
45,50 mq

TUBO CORRUGATO
DIAM. 25 X 4

Quota 5,45

Quota +3,7

Palafranca in c.a. esistente

CANALE METALLICO 150x75

Centrale aeraulica
ed idrica
62,90 mq

Centrale termica
23,53 mq

Locale quadri
13,81 mq

Locale 4
42,45 mq

Locale 3
10,85 mq

Locale 2
10,85 mq

Locale 1
42,55 mq

Disimpegno
58,40 mq

Disimpegno
8,87 mq

Bagno
Uomini
17,37 mq

Bagno
Donne
17,37 mq

Corridoio
35,48 mq

Corridoio
45,50 mq

TUBO CORRUGATO
DIAM. 25 X 4

Quota 5,45

Quota +3,7

Palafranca in c.a. esistente

CANALE METALLICO 150x75

Centrale aeraulica
ed idrica
62,90 mq

Centrale termica
23,53 mq

Locale quadri
13,81 mq

Locale 4
42,45 mq

Locale 3
10,85 mq

Locale 2
10,85 mq

Locale 1
42,55 mq

Disimpegno
58,40 mq

Disimpegno
8,87 mq

Bagno
Uomini
17,37 mq

Bagno
Donne
17,37 mq

Corridoio
35,48 mq

Corridoio
45,50 mq

TUBO CORRUGATO
DIAM. 25 X 4

Quota 5,45

Quota +3,7

Palafranca in c.a. esistente

CANALE METALLICO 150x75

Centrale aeraulica
ed idrica
62,90 mq

Centrale termica
23,53 mq

Locale quadri
13,81 mq

Locale 4
42,45 mq

Locale 3
10,85 mq

Locale 2
10,85 mq

Locale 1
42,55 mq

Disimpegno
58,40 mq

Disimpegno
8,87 mq

Bagno
Uomini
17,37 mq

Bagno
Donne
17,37 mq

Corridoio
35,48 mq

Corridoio
45,50 mq

TUBO CORRUGATO
DIAM. 25 X 4

Quota 5,45

Quota +3,7

Palafranca in c.a. esistente