

PIANTA PRIMO LIVELLO

PIANTA SECONDO LIVELLO

LEGENDA

MURATURE E DIVISORI

- Pilastri e muratura in c.a
- Muratura di tamponamento costituita da due in blocchi di cls leggero in argilla espansa con interposta camera d'aria
- Pannello per isolamento termico in schiuma di polistirene espanso
- Divisori a secco con orditura metallica, doppia lastra di cartongesso per lato ed interposto pannello in lana di vetro
- Divisori a secco con orditura metallica, doppia lastra di cartongesso idrofugo per lato ed interposto pannello in lana di vetro
- Divisori a secco con orditura metallica, doppia lastra di cartongesso su un lato, interposto pannello in lana di vetro e doppia lastra in cartongesso idrofuga sull'altro lato
- Divisori tipo Poroton REI 60 sp. 10 cm.

PAVIMENTI E RIVESTIMENTI

- Rivestimento gradini e soglie con lastre di marmo
- Pavimento in gres porcellato con tecnologia antiscorco
- Pavimento in gres porcellato per esterni, antiscivolo
- Pavimento in pvc eterogeneo con battiscopa flessibile in pvc di raccordo al rivestimento murario
- Pavimento in linoleum con battiscopa flessibile in pvc di raccordo al rivestimento murario
- Pavimento in linoleum con eventuali caratteristiche statiche dissipative. Battiscopa flessibile in pvc di raccordo al rivestimento murario
- Finitura con doppio strato di membrana bituminosa armata con trit in fibra di vetro 4+4 mm
- Soglia metallica per cambio pavimentazione, profilo a T, sp. 2mm
- Rivestimento parete fino ad h=2,10 m con piastrelle in gres porcellato con tecnologia antiscorco, restante superficie rifinita con pittura con tecnologia antiscorco,anti batteri, muffe e virus
- Rivestimento vinilico fino ad h=2,10 m, restante superficie finita con pittura con tecnologia antiscorco,anti batteri, muffe e virus
- Finita con pittura con tecnologia antiscorco,anti batteri, muffe e virus
- Rivestimento esterno con intonaco a base di malta di calce e finitura con pittura con tecnologia antiscorco, anti smog

CONTROSOFFITTI

- Controsoffitto in lana di roccia,fonoassorbenti, ISO 3, classe A1 di protezione al fuoco.Pannelli modulari 60x60, sp. 2 cm.
- Controsoffitto in lana di roccia,fonoassorbenti, ISO 4, classe A1 di protezione al fuoco.Pannelli modulari 60x60, sp. 2 cm.

INFISSI

- Porta finestra in legno lamellare, con doppia guarnizione termoacustica, vetrocamera stratificato, basso emissivi ed antinfortunio. Profilo di battuta in alluminio. Dotato di maniglione antipanico. REI 60
- Infisso in legno lamellare, con doppia guarnizione termoacustica, vetrocamera stratificato, basso emissivi. Profilo di battuta in alluminio.
- Porta finestra in legno lamellare, con doppia guarnizione termoacustica, vetrocamera stratificato, basso emissivi ed antinfortunio. Profilo di battuta in alluminio.
- Botola per tetto con profili in alluminio e vetro antisfondamento e antintrusione, guarnizione perimetrale impermeabile all'acqua e resistente al vento, dotato di motori e ad alte prestazioni in termini di isolamento termico ed acustico
- Porte con telaio in alluminio e pannelli in HPL.
- Porte scorrevoli con telaio in alluminio e pannelli in HPL.
- Griglia di aerazione 200x100mm
- Griglia di aerazione 300x200mm

COMUNE DI NAPOLI

ATTREZZATURA AD USO PUBBLICO
Art. 56 N.T.A. del P.R.G. di Napoli - D.G.C. n° 1882/2006 - e smi
PORZIONE DI IMMOBILE VIA MONTEDONZELLI 46/48 - NAPOLI
Approvazione Fattibilità FASE I - D.G.C. n° 483 del 29.12.2020

PROGETTO ESECUTIVO

PROPRIETA' E PROPONENTE:
CONCRETA SVILUPPO S.R.L.

ELABORATO: AR - ARCHITETTURA
Materiali e finiture: Pianta Primo e Secondo Livello

SCALA:
1:50

ELABORATO: ES.AR.G.05
DATA: Ottobre 2023
VISTO: Ottobre 2023
APPROVATO: Ottobre 2023

FORMATO:
A1

FILE: ES.AR.G.05.dwg
MODIFICHE:
1
2
3

ARCHIVIO:
06/17 - 470

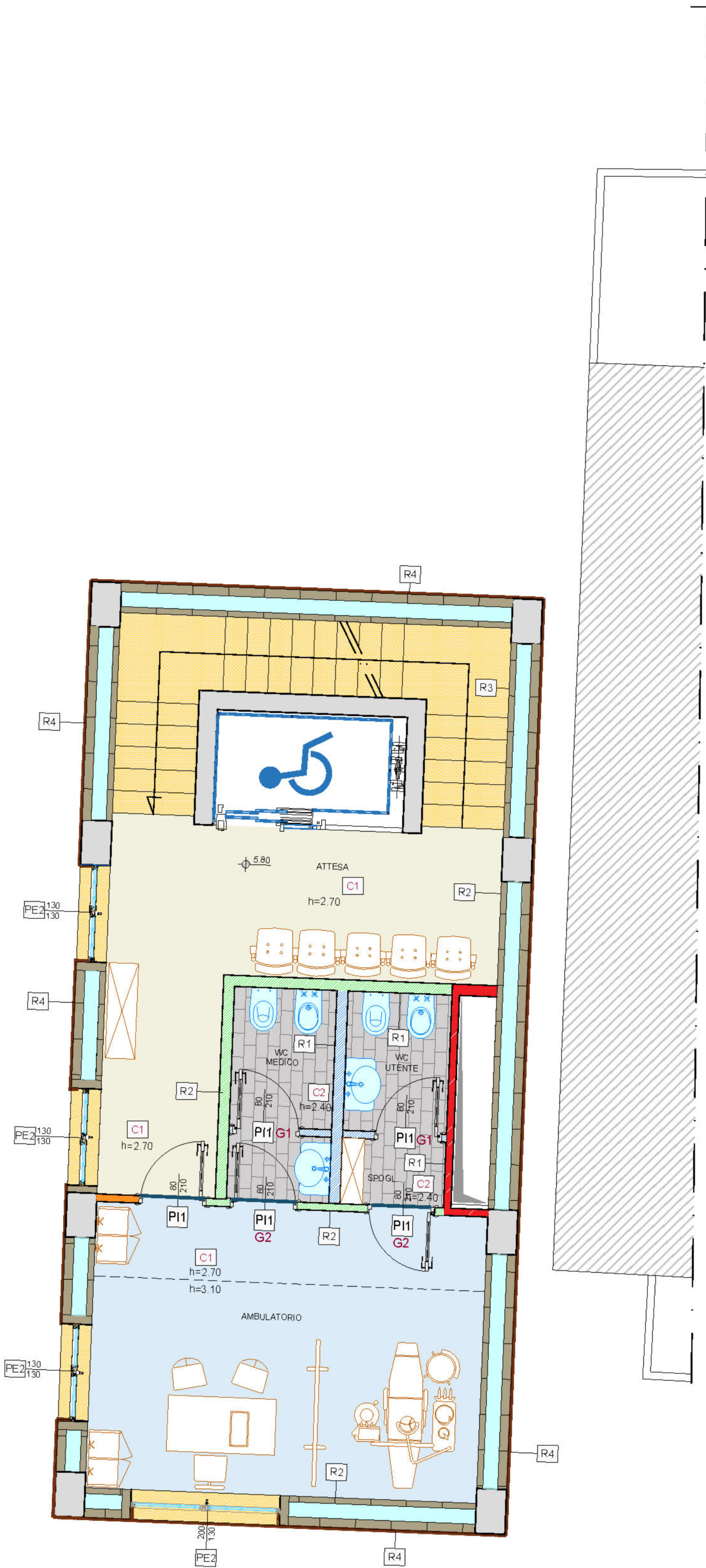
PROGETTAZIONE:
Ing. Nicola Sabano de Luna
Arch. Maria Rosaria Sabano de Luna

Architetta
MARIA ROSARIA
SAZANO DE LUNA
N. 3779
C.O.L. N. 6621

A TERMINE DI LEGGE CI RISERVAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CONVIETATO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE.

PIANTA TERZO LIVELLO

PIANTA QUARTO LIVELLO



LEGENDA

MURATURE E DIVISORI

- Pilastrini e muratura in c.a
- Muratura di tamponamento costituita da due in blocchi di cls leggero in argilla espansa con interposta camera d'aria
- Pannello per isolamento termico in schiuma di polistirene espanso
- Divisori a secco con orditura metallica, doppia lastra di cartongesso per lato ed interposto pannello in lana di vetro
- Divisori a secco con orditura metallica, doppia lastra di cartongesso idrofugo per lato ed interposto pannello in lana di vetro
- Divisori a secco con orditura metallica, doppia lastra di cartongesso su un lato, interposto pannello in lana di vetro e doppia lastra in cartongesso idrofuga sull'altro lato
- Divisori tipo Poroton REI 60 sp. 10 cm.

PAVIMENTI E RIVESTIMENTI

- Rivestimento gradini e soglie con lastre di marmo
- Pavimento in gres porcellanato con tecnologia antiscivolo
- Pavimento in gres porcellanato per esterni, antiscivolo
- Pavimento in pvc eterogeneo con battiscopa flessibile in pvc di raccordo al rivestimento murario
- Pavimento in linoleum con battiscopa flessibile in pvc di raccordo al rivestimento murario
- Pavimento in linoleum con eventuali caratteristiche statiche dissipative. Battiscopa flessibile in pvc di raccordo al rivestimento murario
- Finitura con doppio strato di membrana bituminosa armata con tnt in fibra di vetro 4x4 mm
- Soglia metallica per cambio pavimentazione, profilo a T, sp. 2mm
- Rivestimento parete fino ad h=2,10 m con piastrelle in gres porcellanato con tecnologia antiscivolo, restante superficie rifinita con pittura con tecnologia antiscivolo, anti batteri, muffe e virus
- Rivestimento vinilico fino ad h=2,10 m, restante superficie finita con pittura con tecnologia antiscivolo, anti batteri, muffe e virus
- Finita con pittura con tecnologia antiscivolo, anti batteri, muffe e virus
- Rivestimento esterno con intonaco a base di malta di calce e finitura con pittura con tecnologia antiscivolo, anti smog

CONTROSOFFITTI

- Controsoffitto in lana di roccia, fonoassorbenti, ISO 3, classe A1 di protezione al fuoco. Pannelli modulari 60x60, sp. 2 cm.
- Controsoffitto in lana di roccia, fonoassorbenti, ISO 4, classe A1 di protezione al fuoco. Pannelli modulari 60x60, sp. 2 cm.

INFISSI

- Portata finestra in legno lamellare, con doppia guarnizione termoacustica, vetrocamera stratificato, basso emissivi ed anti-infortunio. Profilo di battuta in alluminio. Dotato di maniglione antipanico. REI 60
- Infisso in legno lamellare, con doppia guarnizione termoacustica, vetrocamera stratificato, basso emissivi. Profilo di battuta in alluminio.
- Porta finestra in legno lamellare, con doppia guarnizione termoacustica, vetrocamera stratificato, basso emissivi ed anti-infortunio. Profilo di battuta in alluminio.
- Botola per tetto con profili in alluminio e vetro antisdondamento e antintrusione, guarnizione perimetrale impermeabile all'acqua e resistente al vento, dotato di motori e ad alte prestazioni in termini di isolamento termico ed acustico
- Porte con telaio in alluminio e pannelli in HPL.
- Porte scorrevoli con telaio in alluminio e pannelli in HPL.
- Griglia di aerazione 200x100mm
- Griglia di aerazione 300x200mm

COMUNE DI NAPOLI

ATTREZZATURA AD USO PUBBLICO

Art. 56 N.T.A. del P.R.G. di Napoli - D.G.C. n° 1882/2006 - e smi
PORZIONE DI IMMOBILE VIA MONTEDONZELLI 46/48 - NAPOLI
Approvazione Fattibilità FASE I - D.G.C. n° 483 del 29.12.2020

PROGETTO ESECUTIVO

PROPRIETA' E PROPONENTE: **CONCRETA SVILUPPO S.R.L.**
Progettazione e direzione lavori

ELABORATO: **AR - ARCHITETTURA**
Materiali e finiture: Pianta terzo e quarto livello

SCALA: **1:50**

ELABORATO: **ES.AR.G.06**

FORMATO: **A1**

FILE: **ES.AR.G.06.dwg**

ARCHIVIO: **06/17 - 470**

PROGETTAZIONE: **SERVIZI INTEGRATI**
Ing. Nicola Salzano de Luna
Arch. Maria Rosaria Salzano de Luna
N° 3779

A TERMINE DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARzialmente SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE

PIANTA QUINTO LIVELLO

PIANTA COPERTURA



LEGENDA

MURATURE E DIVISORI

- Pilastrini e muratura in c.a.
- Muratura di tamponamento costituita da due in blocchi di cls leggero in argilla espansa con interposta camera d'aria
- Pannello per isolamento termico in schiuma di polistirene espanso
- Divisori a secco con orditura metallica, doppia lastra di cartongesso per lato ed interposto pannello in lana di vetro
- Divisori a secco con orditura metallica, doppia lastra di cartongesso idrofugo per lato ed interposto pannello in lana di vetro
- Divisori a secco con orditura metallica, doppia lastra di cartongesso su un lato, interposto pannello in lana di vetro e doppia lastra in cartongesso idrofuga sull'altro lato
- Divisori tipo Poroton REI 60 sp. 10 cm.

PAVIMENTI E RIVESTIMENTI

- Rivestimento gradini e soglie con lastre di marmo
- Pavimento in gres porcellanato con tecnologia antiscivolo
- Pavimento in gres porcellanato per esterni, antiscivolo
- Pavimento in pvc eterogeneo con battiscopa flessibile in pvc di raccordo al rivestimento murario
- Pavimento in linoleum con battiscopa flessibile in pvc di raccordo al rivestimento murario
- Pavimento in linoleum con eventuali caratteristiche statiche dissipative. Battiscopa flessibile in pvc di raccordo al rivestimento murario
- Finitura con doppio strato di membrana bituminosa armata con trt in fibra di vetro 4+4 mm
- Soglia metallica per cambio pavimentazione, profilo a T, sp. 2mm
- Rivestimento parete fino ad h=2,10 m con piastrelle in gres porcellanato con tecnologia antiscivolo, restante superficie rifinita con pittura con tecnologia antiscivolo, anti batteri, muffe e virus
- Rivestimento vinilico fino ad h=2,10 m, restante superficie finita con pittura con tecnologia antiscivolo, anti batteri, muffe e virus
- Finita con pittura con tecnologia antiscivolo, anti batteri, muffe e virus
- Rivestimento esterno con intonaco a base di malta di calce e finitura con pittura con tecnologia antiscivolo, anti smog

CONTROSOFFITTI

- Controsoffitto in lana di roccia, fonoassorbenti, ISO 3, classe A1 di protezione al fuoco. Pannelli modulari 60x60, sp. 2 cm.
- Controsoffitto in lana di roccia, fonoassorbenti, ISO 4, classe A1 di protezione al fuoco. Pannelli modulari 60x60, sp. 2 cm.

INFISSI

- Porta finestra in legno lamellare, con doppia guarnizione termoacustica, vetrocamera stratificato, basso emissivi ed antinfortunistico. Profilo di battuta in alluminio. Dotato di maniglione antipanco. REI 60
- Infisso in legno lamellare, con doppia guarnizione termoacustica, vetrocamera stratificato, basso emissivi. Profilo di battuta in alluminio.
- Porta finestra in legno lamellare, con doppia guarnizione termoacustica, vetrocamera stratificato, basso emissivi ed antinfortunistico. Profilo di battuta in alluminio.
- Botola per tetto con profili in alluminio e vetro antisdondamento e antintrusione, guarnizione perimetrale impermeabile all'acqua e resistente al vento, dotato di motori e ad alte prestazioni in termini di isolamento termico ed acustico
- Porte con telaio in alluminio e pannelli in HPL.
- Porte scorrevoli con telaio in alluminio e pannelli in HPL.
- Griglia di aerazione 200x100mm

COMUNE DI NAPOLI

ATTREZZATURA AD USO PUBBLICO

Art. 56 N.T.A. del P.R.G. di Napoli - D.G.C. n° 1882/2006 - e smi
PORZIONE DI IMMOBILE VIA MONTEDONZELLI 46/48 - NAPOLI
Approvazione Fattibilità FASE I - D.G.C. n° 483 del 29.12.2020

PROGETTO ESECUTIVO

PROPRIETA' E PROPONENTE:

CONCRETA SVILUPPO S.R.L.
P.le Mediterraneo 10
80138 Napoli

ELABORATO:

AR - ARCHITETTURA
Materiali e finiture: Pianta quinto livello e copertura

SCALA:

1:50

ELABORATO:

ES.AR.G.07

FILE:

ES.AR.G.07.dwg

NAPOLI	ELABORATO	VISTO	APPROVATO
DATA	Ottobre 2023	Ottobre 2023	Ottobre 2023
SIGLA			

MODIFICHE

1

2

3

FORMATO:

A1

ARCHIVIO:

06/17 - 470

PROGETTAZIONE:

SERVIZI INTEGRATI
Ing. Nicola Salzano de Luna
Arch. Maria Rosaria Salzano de Luna

Architetto
MARIA ROSARIA
SALZANO DE LUNA
N. 3779

Architetto
ING. NICOLA
SALZANO DE LUNA
N. 8821

A TERMINE DI LEGGE SI RISERVA LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE.