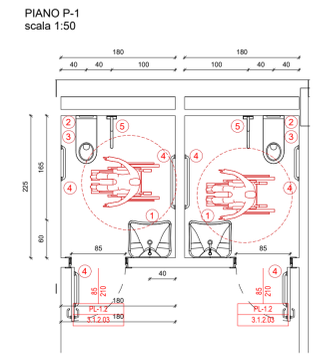
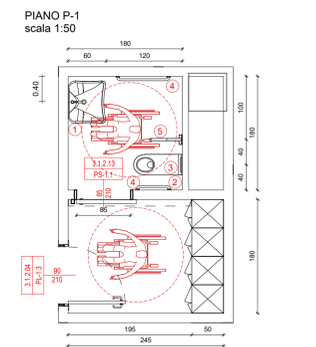




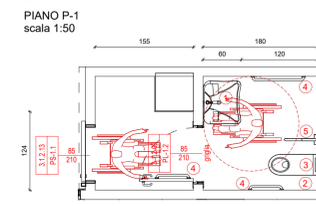
BAGNO TIPO 2



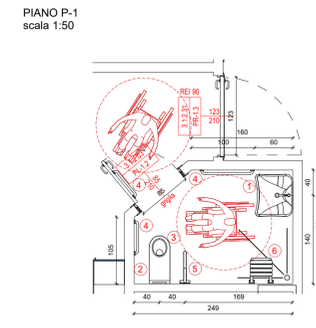
BAGNO TIPO 3



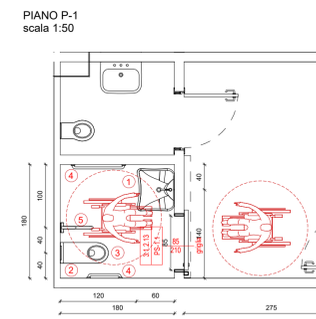
BAGNO TIPO 4



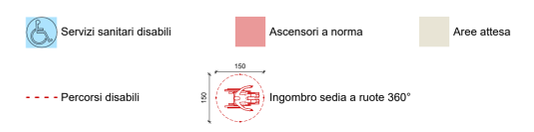
BAGNO TIPO 5



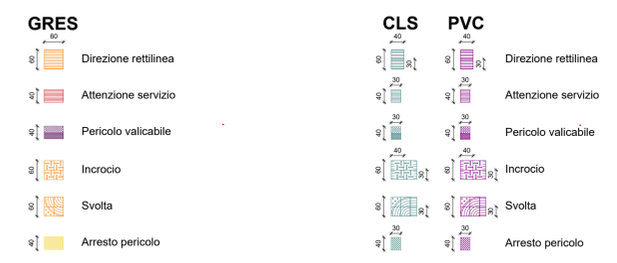
BAGNO TIPO 6



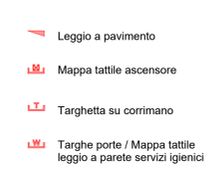
Legenda superamento barriere architettoniche



Legenda percorsi tattili



Legenda codici tavole tattili

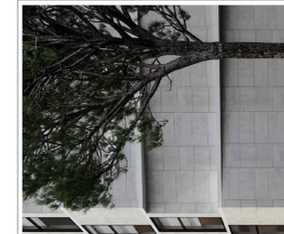


Legenda accessori

1. Lavabo sospeso, ergonomico con bordo anteriore concavo. Posto ad h 80 cm dal piano di calpestio.
2. Campanello d'allarme pendente.
3. WC di tipo sospeso piano superiore posto a 45/50 cm dal piano di calpestio.
4. Maniglia posta ad h 80cm dal piano di calpestio.
5. Maniglia ribaltabile.
6. Doccia a pavimento, dotata di sedile ribaltabile e doccia a telefono.

Riferimenti normativi

DPR n. 503/96 - Regolamento recante norme per l'eliminazione delle barriere architettoniche negli edifici, spazi e servizi pubblici.
 DM n. 236/89 - Prescrizioni tecniche necessarie a garantire l'accessibilità, l'adattabilità e la visitabilità degli edifici privati e di edilizia residenziale pubblica sovvenzionata e agevolata, ai fini del superamento e dell'eliminazione delle barriere architettoniche.



regione campania
aslnapoli3sud
 Realizzazione del Nuovo Ospedale Unico della Penisola Sorrentina e della Costiera Amalfitana in via Mariano Lauro 28, Comune di Sant'Agnello (NA)
 CUP: D13D19000310003

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE: Azienda Sanitaria Locale NAPOLI 3 SUD
RUP: Commissione ad Acta (DPGR Campania 126 del 06/10/22) Ing. Giovanni Sisto - Ing. Ciro Visone
 Responsabile del coordinamento ed integrazione prestazioni specialistiche: Arch. Maurizio Pavani | MATE

Progetto Architettonico cat. E. 10:
 Responsabile progetto: Arch. Maurizio Pavani | MATE
 Team di progetto: Arch. Fabrizio Angheli | MATE; Ing. Emilio Bona Veggi | MATE; Arch. Tommaso Cesaro | MATE; Arch. Giulio Falli | CSPE; Arch. Paolo Falli | CSPE; Arch. Sara Greco | MATE; Arch. Michela Puccianelli | MATE

Progetto Architettonico cat. E. 10:
 Responsabile progetto: Ing. Emilio Bona Veggi | MATE
 Team di progetto: Arch. Martina Buccilli | MATE; Arch. Marisa Caruso | CSPE

Progetto opere strutturali cat. S. 06:
 Responsabile progetto: Ing. Claudio Muscolino | MASCOLO INGEGNERIA
 Team di progetto: Ing. Matteo Gregorini | STUDIO GREGORINI; Ing. Mauro Piana | MATE

Progetto impianti meccanici cat. M. 01:
 Responsabile progetto: Ing. Luca Molucci | STUDIO TI
 Team di progetto: Ing. Lino Polastri | MATE; Ing. Lanfranco Ricci | STUDIO TI; Ing. Silvio Sivaletta | MATE

Progetto impianti meccanici cat. M. 02:
 Responsabile progetto: Ing. Lorenzo Genestini | STUDIO TI
 Team di progetto: Ing. Lino Polastri | MATE; Ing. Lanfranco Ricci | STUDIO TI; Ing. Silvio Sivaletta | MATE

Progetto impianti elettrici e speciali cat. I4. 04:
 Responsabile progetto: Ing. Claudio Muscolino | STUDIO TI
 Team di progetto: Ing. Lino Polastri | MATE; Ing. Lanfranco Ricci | STUDIO TI

Provisione acustici:
 Responsabile progetto: Arch. Corrado Lupatelli | CSPE
 Team di progetto: Ing. Alessandro Sanna | MATE

Coordinatore della relazione sui requisiti acustici delle opere ai sensi della L. 447/95:
 Arch. Corrado Lupatelli | CSPE

Simulazioni, computi e value engineering, misure e contabilità:
 Geom. Andrea Elmi | MATE

Geologia:
 Dott. Geol. Salvatore Costabile | GIA CONSULTING

Archeologia:
 Dott. Alessandra Saba | NURE ARCHEOLOGIA

Esperto Vite e Mte - Controllo Qualità ISO 9001:2015 e ISO 14001:2015:
 Ing. Elntra Lowenthal | MATE

Urbanistica:
 Urb. Raffaele Geromella | MATE

Esperto visitabilità e infrastrutture:
 Ing. Elena Quasiori | MATE

Responsabile della redazione dell'Attestato di Prestazione Energetica ai sensi del d.m. 26/06/2015:
 Ing. Lorenzo Genestini | STUDIO TI

Esperto sugli aspetti energetici, ambientali e CAM:
 Responsabile progetto: Ing. Eleonora Salbone | MATE
 Team di progetto: Ing. Silvio Sivaletta | MATE

Responsabile dell'Organizzazione sanitaria:
 CSPE Srl
 Responsabile progetto: Dott. Andrea Varrucchi
 Team di progetto: Dott. Luca Murani

Team BIM:
 BIM Manager certificato CCMQ Arch. Arturo Augelletta | MATE
 BIM Manager certificato CCMQ Ing. Enrico Ricci | STUDIO TI
 BIM Coordinatore certificato CCMQ Arch. Gianluca Proietti | MATE
 BIM Coordinatore certificato CCMQ Ing. Giancarlo Di Vito | MASCOLO INGEGNERIA

Direzione Lavori e Coordinatore della Sicurezza in fase di esecuzione:
 Ing. Matteo Gregorini | STUDIO GREGORINI

OGGETTO:
 ELABORATI ARCHITETTONICI
 Progetto Piano di superamento barriere architettoniche e Percorsi ipovedenti Piano primo piano

PRODOTTO:
 SOFRR21009 243 EA 1
 DATA: 15 Marzo 2023
 REDATTO: CB
 SCALE: 1:200
 APPROVATO: MP
 REVISIONE: 01 -15 Dicembre 2023
 VERIFICATO: MP