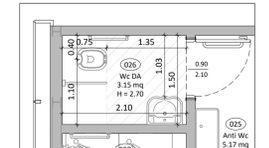


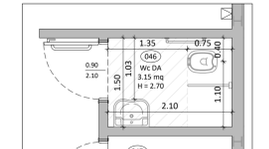
LEGENDA

- Ingressi pedonali (principali e secondari)
- Percorsi persone con ridotte capacità motorie
- Ascensore accessibile di collegamento verticale
- Servizi igienici accessibili

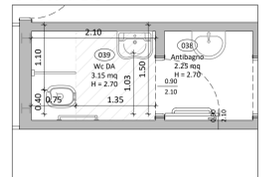
A - Scala 1:50



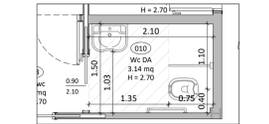
B - Scala 1:50



C - Scala 1:50



D - Scala 1:50



E - Scala 1:50

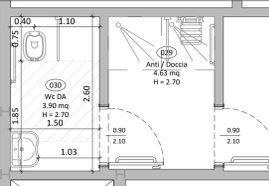


TABELLA DELLE ALTEZZE CONSIGLIATE						
	Califone	Campariello	P. Accensione	Telefono	Prese luce	Interruttori
	110-130	40-140	110-140	100-140	45-115	60-140

PORTE:
 Luce minima a porta ingresso cm. 80
 Luce minima porte interne cm. 75
 Altezza maniglia da terra cm. 85-95

SERVIZI IGIENICI:
 LAVABO: con piano superiore a cm. 80 dal pavimento del tipo senza colonna e con sifone accostato e riciclabile nella parete (estrato di doccia a telefono)
 WC: "BSET" del tipo sospeso con piano superiore a cm. 45-50 dal pavimento e bordo anteriore a cm. 75-80 dalla parete posteriore
 DOCCIA: del tipo a pavimento con sedile ribaltabile e doccia a telefono



PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA
 MISSIONE S: Inclusion e coesione
 COMPONENTE C2: Infrastrutture sociali, famiglie, comunità e terzo settore
 INVESTIMENTO 2.1: Investimenti in progetti di rigenerazione urbana volti a ridurre situazioni di emarginazione e degrado sociale
RESTAURO "PALESTRA BACCHETTONI"
CUP: J67F19000390006

SUPERAMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE

PROGETTO ESECUTIVO



Responsabile integrazione prestazioni specialistiche:
 Progetto architettonico:

Strutture:
 Prevenzione incendi - Impianti meccanici:
 Prevenzione Incendi - Energetica:
 Impianti elettrici ordinari e speciali - Acustica:
 Coordinamento Sicurezza:
 Rilievi:

Ing. Alfredo Alunni Macerini
 arch. Giuseppe Lazzari
 arch. Elena Carnaroli
 arch. Cristiana Brindisi
 Ing. Nubia Salani
 geom. Marco Marchi
 Ing. Giuliano Dalle Mura
 Ing. Andrea Alunni Macerini
 Ing. David Lenzi
 Ing. Gian Piero Calissi
 Ing. Chiara Calissi
 dott. per. ind. Davide Possamai
 Ing. Paolo Armadio
 geom. Alfredo Antonelli

EMISSIONE 31/10/2022
 REVISIONE 12/12/2022
 scala 1:100

TAVOLA: **A29a**

Produzione: Ing. Nubia Salani

Verifica: arch. Giuseppe Lazzari

Approvazione: Ing. Alfredo Alunni Macerini