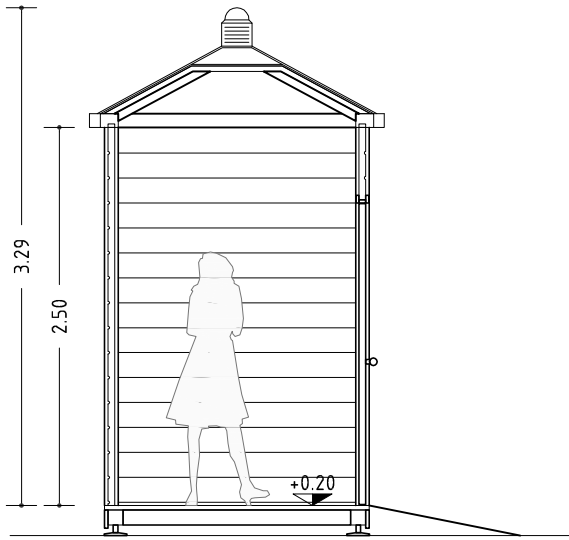
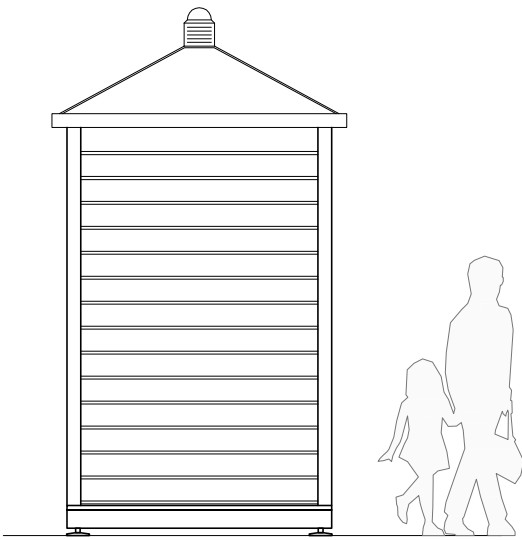


PROSPETTO PRINCIPALE



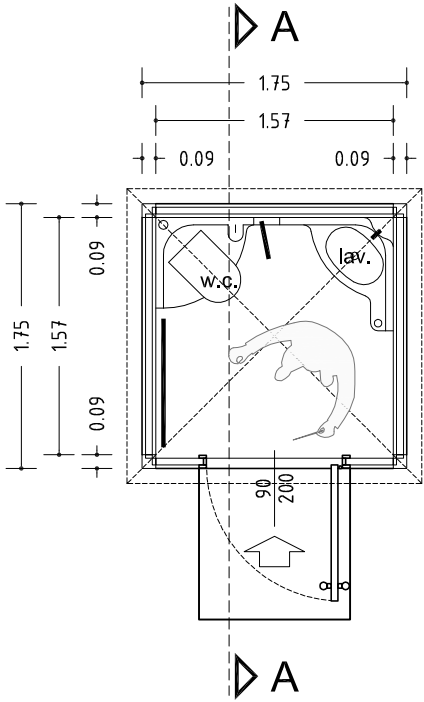
SEZIONE AA



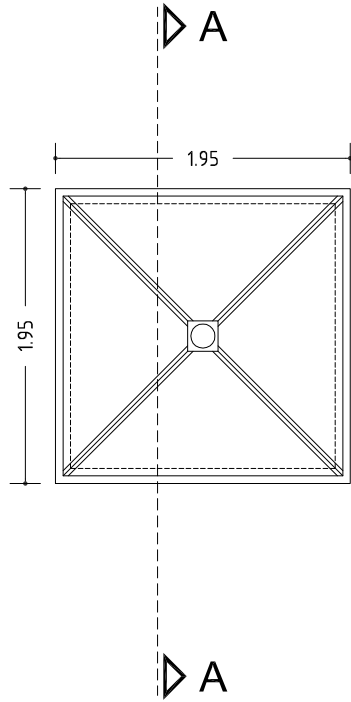
PROSPETTO LATERALE E POSTERIORE



VISTA FOTOREALISTICA



PIANTA



COPERTURA

MATERIALI:

Base pavimento:
Base in acciaio tubolare zincato sp. 100 mm completo di pavimentazione in doghe fessurate wpc, completa di 4 piedini regolabili e foro per ancoraggio a terra.
Spessore totale: 130 mm.

Pareti laterali:
Pareti perimetrali realizzate con pannelli in legno pre-assemblati con assito maschiato spess. 45 mm x h 165 mm, assemblate mediante angolare in legno da 90x90 mm.
Rivestimento interno in materiale idrorepellente, pulibile e sanificabile.
Verniciatura esterna con impregnante all'acqua tinta noce scuro.

Copertura:
Realizzata a padiglione, quattro falde in legno spess. 35 mm maschiato, impermeabilizzato con guaina ardesiata verde.
Completamento con lattoneria in rame (canaletta raccogli acqua e conversature).
Montaggio di un pannello fotovoltaico nella falda più favorevole all'esposizione solare.

Direttore
ing. Simone Agrondi

R.U.P.
...

Supporto al R.U.P.
...
...

Progettista
arch. Matteo Fiorindo

...
...
...

Collaboratori alla progettazione

...
...
...

Verificato da:
...

Rilasciato da:
...

Progetto : NUOVI SERVIZI IGIENICI AMOVIBILI
NEL CENTRO STORICO DI VENEZIA

N° TAV 2	PROPOSTA TECNICA					Scala 1:100
	PLANIMETRIE, SEZIONI E PROSPETTI					
N. REV.	DATA	RE	VE	AP	NOTE	
0	febbraio 2019	RE	VE	AP	xxx	
					xxx	
					xxx	

CITTA' DI VENEZIA



Comune di Venezia
Direzione Lavori Pubblici

certificato n. 8000/02/I del 03/12/2002



RINA QUACER

registrazione IONet n°17-27601 del 03/12/2002