



CLIENTE:



Ambienthesis S.p.a.

PROGETTISTA:



KELSE Engineering srl:
Via Botticelli 151 - 10154 Torino
Tel. +39 011 0121581
Fax: +39 0110121582

ing. Alberto Silvera
ing. Riccardo Sampietro
ing. Edoardo Coda



FASE:

OGGETTO: Realizzazione nuovi spogliatoi a servizio dell'area di lavorazione
Strada Grugliasco Rivalta s.n. - 10043

DESCRIZIONE: Relazione sul superamento delle barriere architettoniche

DATA AGG.	REV. N°	DESCRIZIONE AGGIORNAMENTO	Preparato da	Approvato da
03/12/2019	A	Prima emissione	L.F.	RS
12/06/2020	B	Seconda emissione	C.P.	RS

TITOLO DELL'ELABORATO
Planimetria di copertura per le cadute dall'alto

CODICE DOC.

COMMESSA				FASE		CATEG.	TIPO.	Prog. parziale		
1	7	1	9	D	E	A	R	0	0	9

DATA EMISSIONE

12/06/2020

Scala

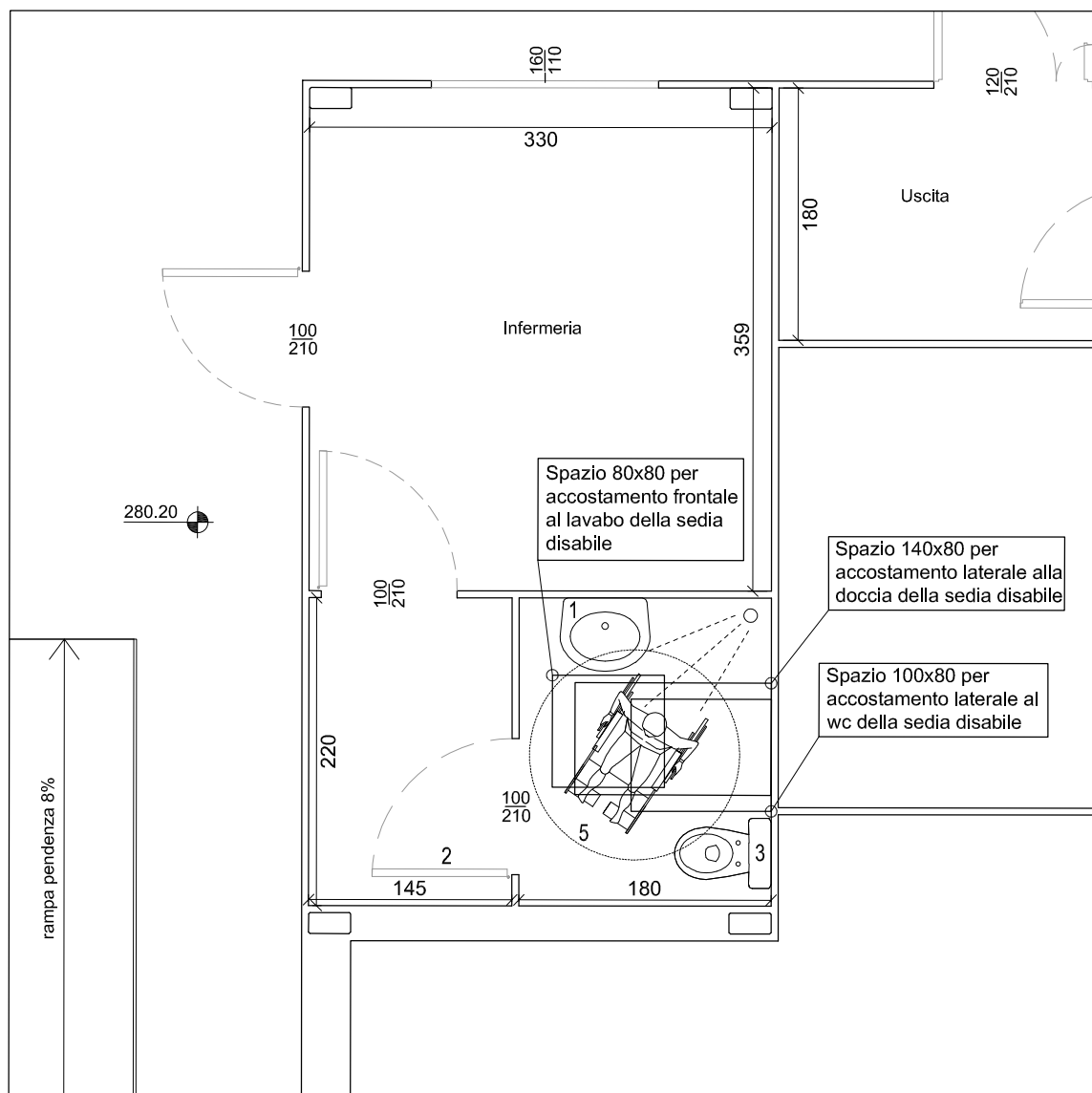
1:50

Tavola

09

VERIFICA ACCESSIBILITA' BAGNO

AI SENSI DELLA LEGGE n.13 del 09/01/1989
e del D.M. n.236 del 14 Giugno 1989



LEGENDA

1 Lavabo di tipo sospeso con piano superiore ad una altezza minima di 80 cm dal calpestio con rubinetto avente mmanovra a leva

2 Porta di 100 cm di luce con maniglia di 3 cm di diametro

3 WC di tipo sospeso con piano superiore a 45-50 cm dal calpestio

4 Doccia a pavimento con sedile ribaltabile e doccia a telefono

5 Cerchio di manovra della sedia a rotelle con diametro di 150 cm