

LEGENDA	
	Altezza acqua fredda
	Altezza acqua tiepida
	Collettori di distribuzione acqua calda, fredda ed acqua calda miscelata in camera, completi di accessori, installati in camera di lavoro con separatore
	Tubazione acqua calda, fredda, in acciaio zincato, con giunti a filettatura, con guaina in materiale espanso e rifinita in lamierino d'alluminio nei tratti in vista
	Tubazione acqua calda miscelata in acciaio zincato, con giunzioni filettate, con guaina in materiale espanso e rifinita in lamierino d'alluminio nei tratti in vista
	Tubazione idrodoto acqua calda miscelata in acciaio zincato, con giunzioni filettate, con guaina in materiale espanso e rifinita in lamierino d'alluminio nei tratti in vista
	Tubazione idrodoto acqua calda miscelata in acciaio zincato, con giunzioni filettate, con guaina in materiale espanso e rifinita in lamierino d'alluminio nei tratti in vista

DIAMETRO TUBAZIONI DI COLLEGAMENTO AI SINGOLI APPARECCHI - ALIMENTAZIONE	
LAVABO, VASO A DIBBITTA, ORINOTTO, LAVELLO CUCINA	Øe 16 mm
DOCCIA	Øe 20 mm

SOCIETA' ITALIANA TRAFORO AUTOSTRADALE DEL FREJUS
STAF 4 Sede legale: frez. San Giuliano, 2 - 10055 Susa (TO)

PROGETTO
 Gruppo STAF
 P. L. 001010005
 Via S. Pietro, 10000
 Tel. 011 572425
 Fax 011 572426
 e-mail: info@staf.it
 PEC: info@staf.it

IMPIANTI IDRICOSANITARI
ALIMENTAZIONE STAZIONE DI SERVIZIO

RILOCALIZZAZIONE DELL'AUTOPOSTO DI SUSÀ

DATA	DESCRIZIONE	REVISIONI	PROVINCIA
0	PROGETTO		
A	ESISTENTE		

Code Doc	P	D	2	C	3	A	M	U	S	2	0	3	9	A	A	P	P	L	I	A
PROFESSORE	INGEGNERE	ARCHITETTO	INGEGNERE	INGEGNERE	INGEGNERE	INGEGNERE	INGEGNERE	INGEGNERE	INGEGNERE	INGEGNERE	INGEGNERE	INGEGNERE	INGEGNERE	INGEGNERE	INGEGNERE	INGEGNERE	INGEGNERE	INGEGNERE	INGEGNERE	INGEGNERE
CAP	C1180000000001																			
SCHELETTI REALIA 1:100																				

