



UTENZE	DIAMETRI TUBAZIONI			
	POULETINE RETICOLATO	MALTRISTATO	ACCIAIO ZINCATO	ACCIAIO INOX
DOCCIA	2x2x3	2x16/2	1x2"	16x1/2
VASCA DA BAGNO	2x2x3	2x16/2	1x2"	16x1/2
LAVASTOVIGLIE	2x2x3	2x16/2	1x2"	16x1/2
LAVABIANCHERIA	16x2,5	16/12	-	15x1/2
LAVELLO CUCINA	16x2,5	16/12	-	15x1/2
LAVANDINO	16x2,5	16/12	-	15x1/2
BIDET	16x2,5	16/12	-	15x1/2
CASSETTE DI SCARICO	16x2,5	16/12	-	15x1/2
DOCCETTE A SERVIZIO DEI WC	16x2,5	16/12	-	15x1/2
LAVASINILE	16x2,5	16/12	-	15x1/2

NOTE PER L'IMPIANTO IDRICO-SANITARIO

1. NELLA STRUTURA DELLE RETI DI DISTRIBUZIONE IDRICA DOVA VENIR POSITA PARTICOLARE ATTENZIONE AL POSIZIONAMENTO DEI TUBI DI ACQUA CALDA E FREDDA, QUANDO POSSIBILE LA TUBAZIONE DI ACQUA CALDA SAREMMA DATA UN CERTO DALL'INIZIO DI UN DALLE RIVANTI TUBAZIONI.

2. L'USO IMPIANTO DELLE TUBAZIONI SARA' ESIGUATO SECONDO LE INDICAZIONI PRESENTATE IN QUESTO TABELLINO, CHE HANNO RIFERIMENTO ALL'ALLUNGATO "3" DELLA LEGGE 10/91 CON COEFFICIENTE DI CONDUZIONE PER A 0,001 W/M °C.

3. LA SCELTA DI APPROPRIAREZZA DELLE CONDUTTIVITA' HA IN CONSIDERAZIONE LA FUNZIONE DELLE IMPIANTAZIONI E DELLA PRESSIONE CHE LA RAPPRESENTAZIONE GRAFICA (SCHEMATICA E DIMENSIONI) CONSENTI.

N.B. LA DISPOSIZIONE DELLE APPARECCHIATURE E DELLE CONDUTTURE VA INTERPRETATA IN FUNZIONE DELLE LIMITAZIONI E DELLA LIMITAZIONI E DELLA PRECISIONE CHE LA RAPPRESENTAZIONE GRAFICA (SCHEMATICA E SIMBOLICA) CONSENTE.

