

SCHEMA PUNTO DI CONSEGNA IDRICO

(perdita di carico 0,3 bar)



CONTATORE IDRICO

NOTE PER L'IMPIANTO IDRICO

• LA RETE DI ADDUZIONE IDRICA PREVEDE UN SOLO PUNTO DI CONSEGNA DALL'ENTE PER ENTRAMBE LE

• LA RETE INTERRATA (ESTERNA ALL'EDIFICIO) E' IN PEAD CON LE CARATTERISTICHE SPECIFICATE IN

PARTE "CALDA" DEGLI STESSI,CIOÈ AL DI QUA DELL'ISOLAMENTO DEL MURO).

SPECIFICATE IN PIANTA E COMUNQUE DI DIMENSIONE MINIMA Ø20/15.

PRESCRIZIONI PREVISTE DALLA PROGETTAZIONE PIÙ SPECIFICA).

ALLA CASSETTA DI RISCIACQUO)

AD OGNI BAGNO.

• SALVO DIVERSA INDICAZIONE, LE LINEE INTERNE ALL'EDIFICIO SONO POSATE SOTTOTRACCIA: QUELLE PRINCIPALI NEL MASSETTO DEL PAVIMENTO E LE RISALITE AI SANITARI ALL'INTERNO DEI MURI (NELLA

• LE TUBAZIONI INTERNE ALL'EDIFICIO SONO IN POLIETILENE MULTISTRATO PEX/AL/PE, NELLE DIMENSIONI

OGNI TUBAZIONE INTERNA ALL'EDIFICIO DEVE ESSERE COIBENTATA CON ISOLATE IN PE, CONDUTTIVITÀ

• OGNI SANITARIO DEVE AVERE LE PROPRIE VALVOLINE D'INTERCETTAZIONE (SOTTOLAVABO E PROSSIMA

CONSEGNA SUPERASSE 3,0bar, SI INSTALLERÀ UN RIDUTTORE DI PRESSIONE NE POZZETTO DI INGRESSO

FORNITORI DEGLI ELEMENTI DEGLI IMPIANTI E LA NORMATIVA DI SETTORE E PIÙ IN GENERALE LA REGOLA

GLI ELABORATI ESECUTIVI (ARCHITETTONICI, STRUTTURALI, IMPIANTISTICI, DI PREVENZIONE INCENDI ED

PROGETTAZIONI SPECIALI) DEVONO ESSERE LETTI ASSIEME (IN CASO DI INCONGRUENZE RIFERIRSI ALLE

• LA PRESSIONE IDRICA AL PUNTO DI CONSEGNA E' STIMATA 3,0bar. IL VALORE DOVRÀ ESSERE CONFERMATO ALL'ATTO DELLA SOTTOSCRIZIONE DEL CONTRATTO. QUALORA LA PRESSIONE DI

• PER QUANTO NON ESPRESSAMENTE INDICATO È FATTO OBBLIGO RISPETTARE LE INDICAZIONI DEI

TERMICA 0,04 W/mK (O VALORI MIGLIORI) E SPESSORE MINIMO 13mm. PARTICOLARE CURA DOVRÀ ESSERE ADOTTATA NEL COIBENTARE ANCHE LE GIUNTURE DEI TUBI, LE DERIVAZIONI E LE VALVOLE PER LIMITARE I

AREE DENOMINATE FA12 (SOTTOSTAZIONE ELETTRICA SSE DI ALTAVILLA) E FA11 (DABBRICATO PT-PJ2 DI ALTAVILLA). QUESTA TAVOLA GRAFICA È VALIDA PER LA PARTE DI IMPIANTO ENTRO L'AREA D'INTERVENTO