



NOTE:

- 1 - SCHEMI ALTIMETRICI E DISegni PLANIMETRICI VALIDI SOLO PER IMPIANTI
- 2 - LE TUBERIE ADDUZIONE ACQUA FREDDA E CALDA SANITARIA DEVONO ESSERE REALIZZATE IN ACCIAIO ZINCATO E COIBENTATE ESTERNAMENTE
- 3 - LE TUBERIE A LUNGA DITA DEI COLLETTORI SPONDANEI DEVONO ESSERE DEI BAGNI SANITARI REALIZZATE IN MATERIALI STRILABILI
- 4 - OGNI ATTRAVERGAMENTO DI PIANO RAGGIUNTO DA PARTE DI TUBERIE DOWO DESSERE REALIZZATO TRAMITE APPPOSITI RIVESTIMENTI IN LAMIERA ZINCATO E PROTETTI A PERIMETRO DELLA FORNITURA CON UNA VESPRESE COMPLETA (MIN. 80 GRAMMI) E SIGILLATURA CON MASSIC L'ASTICO ANTIFUOCO
- 5 - SALLE PER L'ADDUZIONE DOWO DEVONO ESSERE DISPOSTE TUTTE LE NECESSARIE E SUFFICIENTI VALVOLE DI INTERSEZIONE E FINE DI CONCENTE DOWO SECONDO LE INDICAZIONI
- 6 - LE TUBERIE MONTATE "SOCA" PUO' SEMPRE CONDIZIONANDO EVENTUALI SPONDALIZZAZIONI PER LUNA DELL'UTILE LUNGO LA CAVITA' (PROTEGGE IL PIANO)
- 7 - LA VESCA RACCOLTA LORO SARA' REALIZZATA IN POLIETILENE COMPLETA DI PASSO D'UTILE E CHIUSO PER L'INSERIMENTO DELLE POMPE DI SOTTOINTEN
- 8 - GLI AERATORI SARANO DOTATI DI POMPA DI SOVRAPPRESSO PER LA CONDENZA
- 9 - GLI SCARICHI CONDENZA DEI FAN COI DOVRANNO ESSERE DOTATI DI SFON
- 10 - GLI SCARICHI CONDENZA DEI FANCOILI E DELL'ACQUA SANITARIA DEVONO COLLEGARE ALLA RETE ACQUA METEORICA
- 11 - LA PRESSIONE MASSIMA DI PROIETTO E' DI BAR. SI RACCOMANDA VERIFICARE DURANTE LA FASE COSTRUTTIVA

[illegible]