

FASE 3
 - realizzazione nuovo pozzetto prefabbricato per alloggiamento saracinesca d'intercettazione, contatore e valvola di ritegno (rete antincendio);
 - realizzazione nuovo attacco motopompa
 - nuovo pozzetto prefabbricato per alloggiamento saracinesca d'intercettazione e contatore (rete acqua fredda sanitaria)
 - scavo e posa nuova tubazione in polietilene rete acqua fredda sanitaria;

NOTE - Fase 3
 l'area di parcheggio interessata dalle lavorazioni dovrà essere adeguatamente segnalata e delimitata con recinzioni mobili e interdotta agli estranei al cantiere

AREA DEPOSITO MEZZI/MATERIALI WC e BARACCA di CANTIERE
 - L'area di deposito materiali deve essere tenuta costantemente in ordine, e la distribuzione degli spazi deve consentire la minore casistica di interferenza nelle operazioni di scarico, trasporto e accatastamento dei materiali.

FASE 1
 - scavo e posa nuova tubazione in polietilene rete antincendio;
 - nuovo stacco per alimentazione idranti interni e idrante esterno della scuola elementare;
 - realizzazione nuovo pozzetto prefabbricato per alloggiamento: saracinesca d'intercettazione, contatore e valvola di ritegno;
 - realizzazione nuovo attacco motopompa

NOTE - Fase 1
 dovrà sempre essere garantito il passaggio degli automezzi e pertanto l'intervento dovrà essere realizzato in due step distinti che impegneranno ciascuno metà della carreggiata. Il cantiere temporaneo dovrà essere opportunamente segnalato e protetto, rispetto alla viabilità, con barriere New Jersey in PEAD

FASE 2
 - scavo e posa nuova tubazione in polietilene rete antincendio;
 - collegamento delle colonne di alimentazione idranti esistenti UNI45 interni e UNI70 esterni

NOTE - Fase 2
 il cancello esistente sul retro della scuola elementare servirà da cancello di cantiere, dovrà pertanto essere mantenuto chiuso; l'area risulta già opportunamente confinata e separata

FASE 4
 - scavo e posa nuova tubazione in polietilene rete acqua fredda sanitaria

NOTE - Fase 4
 - dovranno essere realizzate delle chiusure con recinzioni mobili al fine di evitare interferenze con gli alunni e il personale della scuola materna

LEGENDA SOTTOSERVIZI ESISTENTI

- RETE RACCOLATA ACQUE BIANCHE
- RETE RACCOLATA ACQUE NERE
- LINEA ILLUMINAZIONE PUBBLICA
- RETE METANODOTTO
- RETE ENERGIA ELETTRICA

LEGENDA IMPIANTI OGGETTO D'INTERVENTO

- ATTACCO MOTOPOMPA
- NUOVO POZZETTO
- IMPIANTO ESISTENTE
- NUOVA TUBAZIONE IN POLIETILENE PN16 - RETE ANTINCENDIO
- NUOVA TUBAZIONE IN POLIETILENE PN10 - RETE ACQUA FREDDA SANITARIA

[00] [09/05/2019] [Emesso in allegato al PSC] [L.F.]

progettista] **VILLA geom. FABIO**
 via Papa Giovanni XXIII, n°68
 24040 Bottanuco (BG)

committente] **Amm. Comunale Comune di COLOGNO AL SERIO**
 Via Rocca, n°2/A
 24055 Cologno al Serio (BG)

PROGETTO DEFINITIVO

progetto] **MESSA IN SICUREZZA SCUOLE ELEMENTARI E MATERNA MEDIANTE ADEGUAMENTO RETE ANTINCENDIO**
 Realizzazione nuove linee di adduzione antincendio
 Via A. Locatelli / Circonvallazione _ Cologno al Serio (BG)

oggetto] **PLANIMETRIA LAYOUT DI CANTIERE di Progetto**

[data] [09/05/2019] [scala] [1: 500] [formato] [A1-] [tav. n°] [**LAY01**]