E1.ELABORATI DI TESTO

RELAZIONE DI CALCOLO

L'elaborato di riferimento è in genere è rappresentato dalla relazione di calcolo che può essere visualizzata utilizzando l'apposito nodo nell'albero di progetto. In essa, oltre all'indicazione del metodo di calcolo e della formula di resistenza, vengono riportati tutti i dati ed i risultati utili ai fini del calcolo idraulico.

Pertanto la relazione contiene l'elenco delle tipologie di tubazioni utilizzate (con relativi diametri, scabrezze, etc.), le caratteristiche dei tratti (lunghezze, affondamenti, etc.) i dati dei pozzetti esterni e dei pozzetti interni. I risultati forniti riguardano: le portate , velocità ed altri parametri nei collettori.

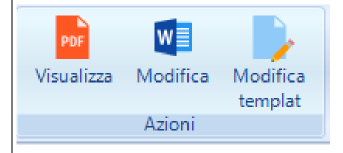
Oltre alla relazione potrebbero essere presenti altri documenti indipendenti che possono essere aperti sempre dall'albero di progetto.

ALTRI OUTPUT

E' possibile, inoltre, accedere ad alcune parti della relazione direttamente, cliccando sull' icona della stampante in corrispondenza di una lista (ad es. la lista Collettori) oppure della scheda delle proprietà dell'elemento desiderato (scheda Collettore).

IMPORTANTE!

In generale per ogni output vi sono tre operazioni che è possibile effettuare e che sono identificate dalle icone presenti nella immagine.



Visualizza: genera il documento in pdf e lo apre con il visualizzatore di default;

Modifica: genera il documento in docx e lo apre con il visualizzatore di default;

Modifica template: apre il documento in docx del template per una eventuale modifica;