



Via Maestra Gabos n° 3 – 25070 Ponte Caffaro (Bs)
Tel. 0365 / 905020 - Fax 0365 / 905814

Via San Giorgio n° 34 – 25072 Bagolino (Bs)
Tel. 0365 /903226 - Fax 0365 /903847
e-mail: bagolino@studiotecnicogb.it

Comune di Bagolino Provincia di Brescia

PROGETTO ESECUTIVO

Progetto di riqualificazione e valorizzazione dei percorsi storici nel paese di Bagolino.

Committente: **Comune di Bagolino** Via Parrocchia, 34 – 25072 Bagolino.

Allegato 16 - Censimento e progetto di risoluzione delle interferenze

Bagolino, Marzo 2017

Il Progettista
(Geom. Buccio Martino)

CENSIMENTO E PROGETTO DI RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE

CENSIMENTO DELLE INTERFERENZE:

Le principali interferenze intuibili nell'ambito di progettazione si possono riscontrare nella fase esecutiva delle opere al momento della presenza di più imprese nel cantiere, tali interferenze risultano essere di modesta entità, in quanto le opere da realizzarsi sono in prevalenza di natura edile con un limitato numero di imprese esecutrici che comprendono una parte elettrica (predisposizione cavo illuminazione pubblica) e reti elettriche a2a..

Le interferenze possono essere individuate come di seguito:

1. Presenza di abitanti degli immobili a ridosso e nelle immediate vicinanze del cantiere, in particolare durante i lavori di allaccio alle utenze private.
2. Presenza traffico veicolare e pedonale nei vicoli circostanti l'area di cantiere ;
3. Collegamento e adattamento dell'impiantistica di progetto con quella esistente

RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE:

1. L'area del cantiere verrà perimetrata con idonea recinzione al fine di escludere ogni interferenza, garantendo comunque il passaggio e l'accesso alle abitazioni.
2. Il traffico sarà gestito delimitando aree idonee al passaggio pedonale e tramite la chiusura totale della via interessata dai lavori per quanto riguarda il traffico veicolare
3. Particolare attenzione sarà dovuta all'adattamento e collegamento dei nuovi impianti con quelli esistenti.

Considerando quanto scritto in precedenza possiamo definire le interferenze gestibili tramite la programmazione delle lavorazioni e/o apprestamenti nell'ambito sia interno che esterno al cantiere.

Il Tecnico
(Buccio geom. Martino)