

Piano di Governo del Territorio

piano dei servizi
reti tecnologiche: metano ed illuminazione pubblica

ps 5

ottobre 2012
scala 1:2.000

aggiornamenti

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

del

ADOTTATO dal Consiglio Comunale con Delibera n° 35 del 29 dicembre 2012

APPROVATO dal Consiglio Comunale con Delibera n° del

planificazione e coordinamento
arch. claudio nodari • arch. carlo fasser • arch. anila rivetta

validazione ambientale strategica
arch. mario manzoni • arch. giorgio manzoni
ing. marcella salvetti • arch. camilla rossi

claudio nodari architetto
25040 este - bs - via le manzoni 51 - tel. e fax 0364 46394

il responsabile del procedimento
arch. marco mollo

il sindaco
ing. sergio damisio

collaborazione
dott. for. marco sargalli
ing. marcella salvetti
ing. lida colli piccinelli
arch. elena palosci

LEGENDA

- rete metano
 - metanodotto alta pressione
 - Metanodotto Denominazione per Berzo Inferiore DN 150
taccata di ingombro/altezza 10,00 m per parte della condotta
 - Metanodotto Alcolomontano-Estero DN 150
taccata di ingombro/altezza 7,00 m per parte della condotta
 - Metanodotto Alcolomontano-Estero per Berzo Inferiore DN 150
taccata di ingombro/altezza 7,00 m per parte della condotta
 - Metanodotto Alcolomontano-Estero DN 100
taccata di ingombro/altezza 7,00 m per parte della condotta
- cabina di allacciamento
- metanodotto media pressione
- metanodotto bassa pressione
- utero media pressione
- utero bassa pressione
- gruppo di riduzione
- rete illuminazione pubblica ENEL sole
 - punti luce - REC
 - punti luce
- rete illuminazione pubblica Valtecarnonica Servizi
 - punti luce stradali
 - punti luce semaforici
 - punti luce ortani
 - punti luce globali
- corsi d'acqua
- confine comunale

