

IMPIANTI A RETE: ILLUMINAZIONE PUBBLICA

- Punti Luce
- Rete Elettrica
- Quadri Elettrici

IMPIANTI A RETE: GAS-METANO

LEGENDA ALIPNO DELLE OPERATIVE (ELETTRICA E GAS)

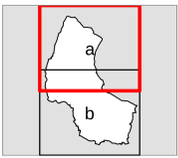
IMPIANTO DI	ALMENO SAN BARTOLOMEO	(PR)	BG
COMUNE DI	PALAZZAGO	(PR)	BG
CODICE IMPIANTO	24		
ALIMENTAZIONE	SINGOLA <input checked="" type="checkbox"/> PLURIMA <input type="checkbox"/>	CODICE RENDI	34414001
CABINA REMI	<input checked="" type="checkbox"/>	UBICAZIONE	ALMENO S. & Via S. Maria MATRICOLA 9116
CORRETTORE DI VOLLUM	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>		
GRUPPO DI RIDUZIONE	<input checked="" type="checkbox"/>		
RETE MEDIA PRESSIONE	—		MP
RETE BASSA PRESSIONE	—		BP
RETE BASSA E MEDIA PRESSIONE	—		BP + MP
CONDOTTA IN ACCIAIO	TRATTO COLORE: ROSSO		
CONDOTTA IN POLIETILENE	TRATTO COLORE: BLU		
PRESSIONE SNAM	AP BAR 24		
PRESSIONE MEDIA	MP BAR 1.8	INVERNO BAR 1.8	
PRESSIONE BASSA	BP Mbar 30		
VALVOLA DI CHIUSURA			
CENTRALINA PROTEZIONE CATTODICA			UBICAZIONE ALMENO S. & Via Caduti
SISTEMA ODORIZZANTE	LAMINAMENTO <input checked="" type="checkbox"/> INIEZIONE <input type="checkbox"/>		
TIPO ODORIZZANTE	TBM <input checked="" type="checkbox"/> THT <input type="checkbox"/>		
GIUNTO DIELETTRICO			
DIAMETRO NOMINALE	DN 80 - 300		
CODICE GRUPPO RIDUZIONE	R-100		
UBICAZIONE CONDOTTE	0.30 - DISTANZE PUNTI FIDUCIARI		



COMUNE DI PALAZZAGO

Piano di Governo del Territorio

Coordinamento e Progetto: STUDIO PIAZZINI ALBANI
 dott. ing. PIERGUIDO PIAZZINI ALBANI
 Collaboratori:
 ing. Alessandra Frosio
 ing. J. Jennifer Santoro
 Studio Paesistico:
 dott. agr. Guido Vitali
 Studio Geologico:
 Studio Associato EUROGEO - dott. geol. Renato Caldarilli
 Gestione Informatizzata del P.G.T.
 GLOBIS s.r.l.



DOCUMENTO DI PIANO

A5 a IMPIANTI A RETE: ILLUMINAZIONE PUBBLICA, GAS-METANO

Adottato con deliberazione del C.C. n. 33 del 11.08.2011
 Pubblicato sul B.U.R.L. n. 34 serie avvisi e concorsi del 24.08.2011
 Approvato con deliberazione del C.C. n. 2 del 15.01.2012, n. 3 del 17.01.2012, n. 4 del 18.01.2012