

LEGENDA

- | | |
|------------------------------------|--|
| [CONFINE COMUNALE] | CONFINI COMUNALI |
| [RETE GAS-METANO] | RETE GAS-METANO |
| [RETE ACQUEDOTTO] | RETE ACQUEDOTTO |
| [RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA] | RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA |
| [RETE FOGNARIA] | RETE FOGNARIA |
| [SERBATOI] | SERBATOI |
| [ILLUMINAZIONE PUBBLICA ESISTENTE] | ILLUMINAZIONE PUBBLICA ESISTENTE |
| [SCARICO DEPURATO PUBBLICO] | SCARICO DEPURATO PUBBLICO |
| [NUOVO DEPURATORE] | NUOVO DEPURATORE |
| [DN65
PE75] | GRUPPO DI RIDUZIONE FINALE
DIAMETRO NOMINALE (DN)
DIAMETRO TUBO POLIETILENE (PE) |
| [R] | DIAMETRO NOMINALE (DN) |
| [DN100] | DN100 |

COMUNE DI DOSSENA PROVINCIA DI BERGAMO

P.G.T.

PIANO
DEI
SERVIZI

SISTEMA
DELLE
RETI TECNOLOGICHE

RETE GAS-METANO
RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA
RETE ACQUEDOTTO
RETE FOGNARIA

TAVOLA
3 ALLEGATO

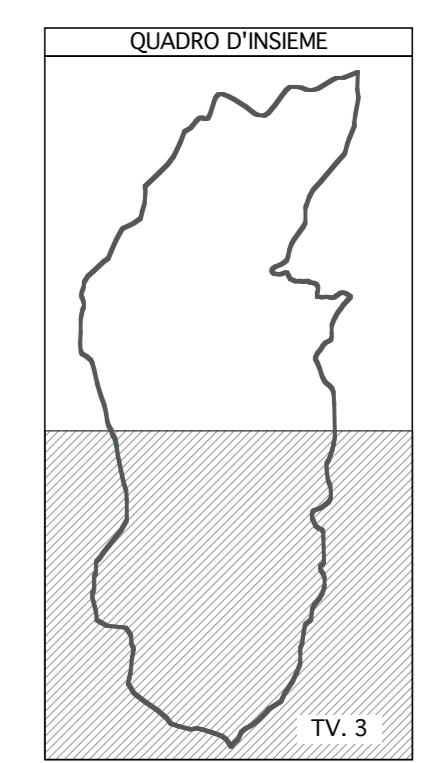
ARCHIVIO	DATA	SCALA	FOGLIO
	ottobre 2011	1:4.000	

MARCO BAGGI URBANISTA

RAFFAELLA GALIZZI ARCHITETTO

CARLO GIANI ARCHITETTO

SANTINA ZANCHI ARCHITETTO COLLABORATORE



TV. 3