



	LEGENDA	
	FOSSO DI GUARDIA A FORMA TRAPEZIA IN CLS	b
	CANALETTA RETTANGOLARE	h b
	CONDOTTA IN PVC	
	POZZETTI CON CADITOIA	
	COLMO	
→	VERSO DI SCORRIMENTO ACQUA	
451.20	QUOTA DI SCORRIMENTO (metri s.l.m.)	
	RIVESTIMENTO ALLO SBOCCO DEI RECAPITI IN MATERASSI METALLICI RIMEPITI CON PIETRAME	

NB: Nei tratti in rilevato prevedere canalette ad embrice ad interasse 15.0 m. I fossi di guardia verificati sono stati sostituiti, ove necessario, con quelli per l'intercettazione dei soliflussi

	TABELLA ELEMENTI - VIABILITA'													
Codice identificativo	Progressiva iniziale	Progressiva finale	Quota scorrimento iniziale	Quota scorrimento finale	POSIZIONE	Tipo CANALETTA / COLLETTORE dimensione (*)	Lunghezza	Pendenza	Portata Pluviale	Velocità	Tirante idrico	Grado di riempimento	Franco idraulico	Materiale
			m	m			m	m/m	m³/s	m/s	m	%	m	
Lotto 3B NV60														
	275	235	331.60	327.40	sx	F 50x50	40	0.1050	0.067	2.58	0.05	9%	0.45	CLS
attr	235	220	327.40	327.35	sx	DN630	15	0.0033	0.023	0.69	0.10	17%	0.53	PVC SN8
0	220	20	327.35	303.30	sx	F 50x50	200	0.1203	0.209	3.95	0.09	18%	0.41	CLS
attr	20	10	303.30	302.30	sx	DN630	10	0.1000	0.097	3.49	0.09	14%	0.54	PVC SN8
	10	recapito	302.30	290.50	sx	F 50x50	35	0.3371	0.077	3.94	0.04	7%	0.46	CLS
	275	0	331.60	290.80	dx	F 50x50	275	0.1484	0.344	4.97	0.11	23%	0.39	CLS
attr	0	10	290.80	290.50	sx	DN630	15	0.0200	0.142	2.21	0.16	26%	0.47	PVC SN8

