



	2014					2015					2016				
	STATO DEL PROGETTO	R.U.P.	IMPEGNO PREVISTO	Priorità	% Incidenza Tipologia Finanz.	STATO DI PROGETTO	R.U.P.	IMPEGNO PREVISTO	PARZIALI	% Incidenza Tipologia Finanz.	STATO DI PROGETTO	R.U.P.	IMPEGNO PREVISTO	PARZIALI	% Incidenza Tipologia Finanz.
RIORDINO URBANO ED IMPIANTISTICO VIALE RIMEMBRANZA PIAZZALE CIMITERO						Studio fattibilità	p.i. Diego Righetti	€ 300.000,00		acc:pu bbi:pr v	Studio fattibilità	p.i. Diego Righetti	€ 350.000,00		acc:pu bbi:pr v
BITUMATURA STRADE COMUNALI	progetto esecutivo	geom. Pazzocco	€ 150.000,00		fondi propri										
BITUMATURA STRADE COMUNALI 2015						Studio fattibilità	geom. Pazzocco	150.000,00		fondi propri					
MESSA IN SIC.E ADEG.VIABIL.INTERCOMUNALE-AMPL.E RETT.TRACCIATO-STRADA INTERC.DETTA DI PRUN DAL BIVIO PER CERNA NEL COM.DI NEGRAR ALL'INTERS.CON LA S.P.DELL'AQUILIO NEL COM.DI SANT'ANNA D'ALFAEDO											progetto preliminare	geom. Gamberoni	€ 200.000,00		acc:pubb i:priv.
REAL.STRADA URBANA CAPOLUOGO ADIACENTE OSPEDALE S.CUORE II lotto- III lotto						Progetto definitivo	p.i.Diego Righetti	€ 260.000,00		acc:pu bbi:pr v					
RIQUALIFICAZIONE E MESSA IN SICUREZZA STRADALE E ARREDO S.P.12 DA VIA CASSETTE DI S.MARIA A PROGNO						Studio fattibilità	geom. Gamberoni	€ 150.000,00		acc:pu bbi:pr v	Studio fattibilità	geom. Gamberoni	€ 200.000,00		acc:pu bbi:pr v
REALIZZAZIONE ULTIMO TRATTO VIA ROVERETTI NEGRAR CAPOLUOGO											Studio fattibilità	p.i.Diego Righetti	€ 450.000,00		acc:pu bbi:pr v
REALIZZAZIONE PARCHEGGIO VIA CHIESA S.MARIA						Studio fattibilità	p.i.Diego Righetti	150.000,00		acc:pu bbi:pr v					
RIQUALIFICAZIONE VIA ROVERINA						Studio fattibilità	p.i.Diego Righetti	150.000,00		acc:pu bbi:pr v					
FORNITURA,INSTALLAZIONE E INTEGRAZIONE DI INFRASTRUTTURE , APPARECCHIATURE E SERVIZI RELATIVI A SISTEMA VIDEOSORVEGLIANZA PER PATRIMONIO E VIABILITA'						Studio fattibilità	p.i. D. Righetti e com.Facincani	€ 135.000,00		acc:pu bbi:pr v					
	Parziale per FUNZIONI NEL CAMPO DELLA VIABILITA', DEI TRASPORTI E PUBBLICA ILLUMINAZIONE			€ 582.010,00	16,96%				€ 1.413.671,00	18,56%				€ 1.200.000,00	32,85%
<b>FUNZIONI RIGUARDANTI IL TERRITORIO E L'AMBIENTE</b>															
CONSOLIDAMENTO MURI STRADE COMUNALI fraz.Torbe e Arbizzano						Studio fattibilità	p.i.Diego Righetti	€ 200.000,00		acc:pu bbi:pr v					
RIQUALIFICAZIONE FRAZIONE FANE						Studio Fattibilità	arch.A.Lo Presti	€ 250.000,00		acc:pu bbi:pr v	Studio Fattibilità	arch.A.Lo Presti	€ 250.000,00		acc:pu bbi:pr v
SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE LOC.JAGO						Studio Fattibilità	geom. Gamberoni	€ 220.000,00		acc:pu bbi:pr v	Studio Fattibilità	geom. Gamberoni	€ 200.000,00		acc:pu bbi:pr v
REALIZZAZIONE ISOLA ECOLOGICA FRAZ.ARBIZZANO	progetto esecutivo	geom.Gelmini	€ 670.000,00		Contributi fondi propri										
RIQUALIFICAZIONE CENTRO DI TORBE E SISTEMAZIONE VIABILITA'						Progetto preliminare	arch.M.Ceschi	€ 150.000,00		acc:pu bbi:pr v					
RIQUALIFICAZIONE E SISTEMAZIONE PIAZZA SAN PERETTO						Progetto preliminare	p.i.Diego Righetti	€ 220.000,00		acc:pu bbi:pr v					
RIQUALIFICAZIONE PIAZZETTA SAN MARTINO						Studio fattibilità	geom.Zampini	€ 275.000,00		acc:pu bbi:pr v					
RIQUALIFICAZIONE PARCO VILLA ALBERTINI						Studio fattibilità	p.i.Righetti	€ 150.000,00		acc:pu bbi:pr v	Studio fattibilità	p.i.Righetti	€ 200.000,00		acc:pu bbi:pr v
MANUTENZIONE TETTO VILLA VALIER	Quadro economico	arch.M.Ceschi	200.000,00		acc:pu bbi:pr v										
RIQUALIFICAZIONE PIAZZA DELLA CHIESA FRAZ.ARBIZZANO						Studio fattibilità	geom. Gamberoni	€ 720.000,00		acc:pu bbi:pr v					
REALIZZAZIONE PARCHEGGIO AREA CIMITERIALE FRAZ.FANE						Studio fattibilità	arch.M.Ceschi	120.000,00		acc:pu bbi:pr v					
RIQUALIFICAZIONE AREE VERDI COMUNALI						Studio fattibilità	arch.M.Ceschi	150.000,00		fondi propri					
DISSESTI FRANOSI EVENTI ALLUVIONALI: INTERVENTO N.1 LAVORI MESSA IN SICUREZZA FRANA FRAZ. FANE VIA ALBARIN						Progetto preliminare	geom.Zampini	173.000,00		acc:pu bbi:pr v					
DISSESTI FRANOSI EVENTI ALLUVIONALI: INTERVENTO N.2 LAVORI MESSA IN SICUREZZA CEDIMENTO DEL CIGLIO STRADALE IN LOC.VALLE FRAZ.PRUN						Studio fattibilità	geom. Zampini	137.608,80		acc:pu bbi:pr v					

