



Rapp.: 1:10.000

legenda

Viabilità	simbologia	categoria	larghezza di marcia notte giorno vet./h	numero vet./h	manipolabili lavori
		strada di interesse nazionale (SS 16 - Variante L'Aquila - Aversa)	9,483 (600 NMS)	2.410	no
		strade provinciali di interesse intercomunale	460 - 800	115 - 200	no
		strade provinciali di interesse comunale	150 - 1.000	20 - 150	si (entro il centro abitato)
		strade comunali			
		Autorimda A 14 - Bologna - Bari			
		Scel. Termini - tutta Bologna - Bari			

criticità	simbologia notte	viabilità prodotto orario	ipotesi	entità rischio	classi di funzionalità	soluzione complessiva
		X	intersezione a raso intersezione a raso con corsie di sorpasso	molto bassa	insufficiente insufficiente	insufficiente
		X	intersezione a raso intersezione a raso con corsie di sorpasso	media bassa	insufficiente sufficiente	insufficiente
		X	intersezione a raso	bassa media	sufficiente sufficiente	sufficiente
		X	intersezione a raso	bassa media	pesima pesima	pesima
		X	intersezione a raso intersezione a raso con corsie di sorpasso	bassa media	pesima pesima	pesima
		X	intersezione a raso intersezione a raso con corsie di sorpasso	bassa media	pesima pesima	pesima
		X	intersezione a raso intersezione a raso con corsie di sorpasso	bassa media	pesima pesima	pesima



COMUNE DI PETACCIO Pianta di Campobasso

PIANO REGOLATORE GENERALE VARIANTE GENERALE



VALLI LIGONE VIBRINI ALSTRIVIERA (A.S.)
 Gruppo Ambientale, Studio e progettazione di parte della Regione
 Marche, Osservatorio del Terrore - Progetti urbanistici
 Documentazione del Piano n. 20/1416

- #### ELABORATI
- CAT (carte di analisi del territorio)
 - 1 STATO DI FATTO TERRITORIO COMUNALE - scala 1:10.000
 - 2 SCHEMI DI INDIRIZZO TERRITORIALE - scala 1:50.000
 - 3 SCHEMI DI SISTEMA STRUTTURALE DI GESTIONE ATTUALE DEL TERRITORIO - scala 1:10.000
 - 4 SCHEMI GENERALI ORGANIZZATIVI DEL TERRITORIO - scala 1:5.000
 - 5 ZONE EDIFICATE E PERMESSI PER IL CENTRO URBANO - scala 1:5.000
 - 6 STATO DI CONSENSAZIONE DEL P.R.G. VIGENTE - scala 1:5.000
 - 7 MOBILITÀ - scala 1:10.000

- #### ITP (Impedimento, Prevalenza di Progetto o Diminuzione)
- 1 COPPIA ELAR, IOT, A.S. - PLANIMETRIA GENERALE - scala 1:5.000
 - 2 QUADRO PERCEPTIVO GENERALE E DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA - scala 1:10.000
 - 3 COMPARTI E DIMENSIONAMENTO DEL PIANO - scala 1:5.000
 - 4 QUADRO DI LINEE - scala 1:10.000
 - 5 COPPIA DI ELAR, BI P.A.S. - MONITORAGGIO E FASI DI ATTUAZIONE
- #### PT (Progetto in fase Consuntiva)
- 1 PROGETTO TERRITORIO - scala 1:5.000
 - 2 ZONIZZAZIONE QUADRO A - scala 1:5.000
 - 3 ZONIZZAZIONE QUADRO B - scala 1:5.000
 - 4 ZONIZZAZIONE QUADRO C - scala 1:5.000
 - 5 ZONIZZAZIONE QUADRO D - scala 1:5.000
 - 6 ZONIZZAZIONE QUADRO E - scala 1:5.000
- #### PT (Progetto in fase Consuntiva)
- 1 PROGETTO TERRITORIO - scala 1:5.000
 - 2 ZONIZZAZIONE QUADRO A - scala 1:5.000
 - 3 ZONIZZAZIONE QUADRO B - scala 1:5.000
 - 4 ZONIZZAZIONE QUADRO C - scala 1:5.000
 - 5 ZONIZZAZIONE QUADRO D - scala 1:5.000
 - 6 ZONIZZAZIONE QUADRO E - scala 1:5.000
- #### TIP (Tipologie)
- NORME TECNICHE DI ATTUAZIONE
 - RELAZIONE TECNICA
 - VALUTAZIONE DI AMMISSIBILITÀ PERCEPTIVA
 - VALUTAZIONE DI AMMISSIBILITÀ AGRONOMICIA
 - CONSULENZA GEOLOGICA

PROGETTISTA: Ombra Gino, F. FERRIOTTO
 SINDACO: Don Gabriele B. LA PIAZZA
 ASS. IL PR.: Don Albino DI TITO
 SEGRETERIA: Don ssa Rosanna MICCICHIELLA
 STUDIO GEOLOGICO: Ombra F. FERRIOTTO
 R.L.P.: Ombra Agostino FERRIOTTO
 REGIONE: MARCHE
 REGIONALE: MARCHE
 IN CARICO: MARCHE