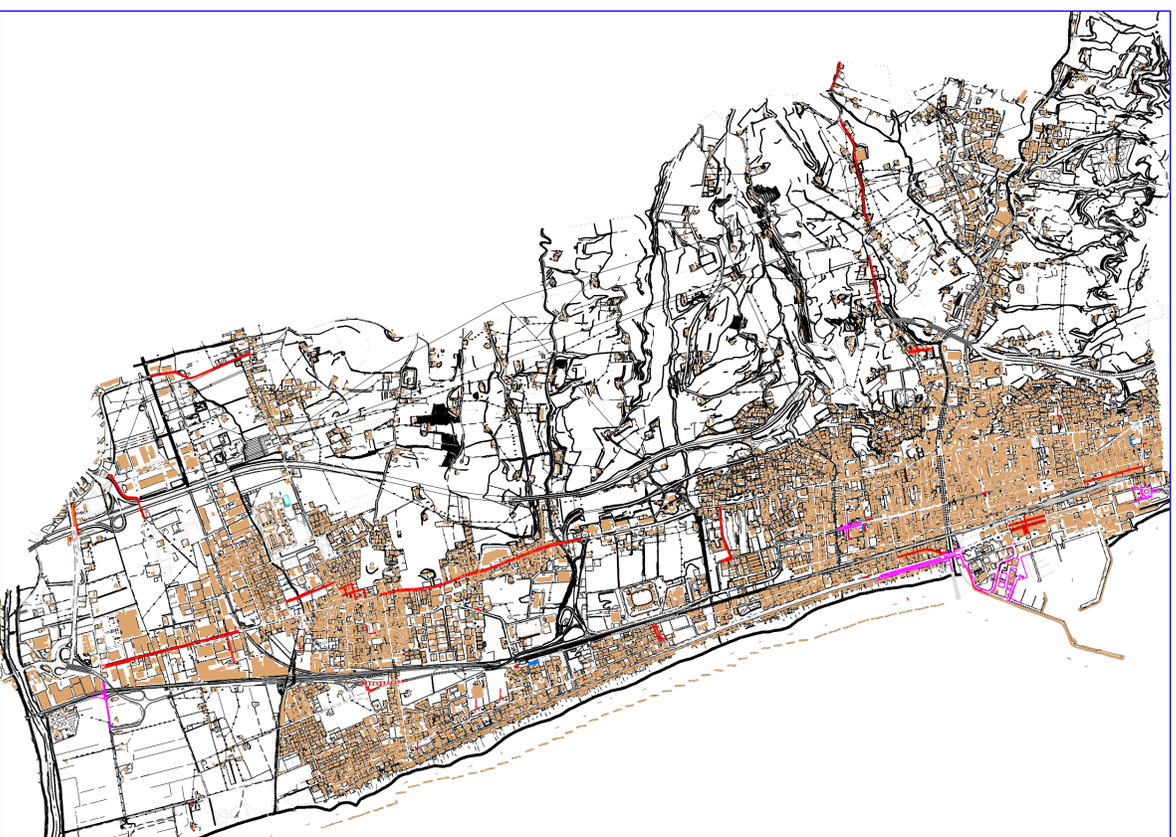


## PLANIMETRIA INDIVIDUAZIONE ZONE DI INTERVENTO

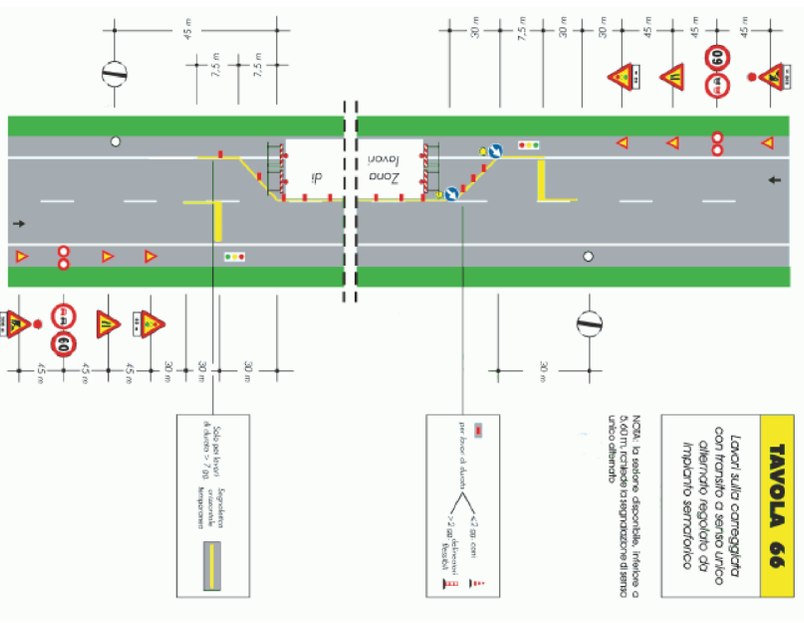
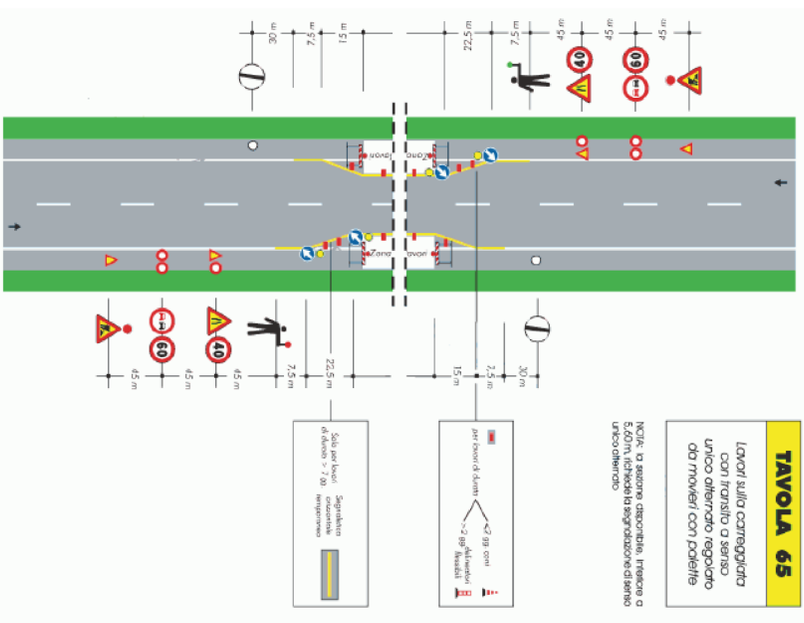


## CRONOPROGRAMMA LAVORI PER ZONA DI LAVORO

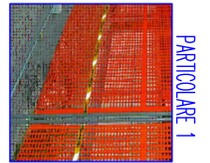
Realizzazione di nuova pavimentazione stradale nelle vie cittadine di S. Benedetto del Tronto	
	DURATA TOTALE (GIORNI 20/venti)
1	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
2	
3	

	1	2	3
Inizio cantiere			
Scarifica			
Astataletura strade			



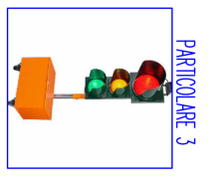
LE LAVORAZIONI, A SECONDA DELLA LUNGHEZZA DEL TRATTO DI INTERVENTO E DELLE VARIE INTERSEZIONI LATERALI, DEVONO ESSERE ESEGUITE COME DA SCHEDE SOPRA RIPORTATE.  
E' FONDAMENTALE INTERRUPTERE E/O REGOLAMENTARE TUTTI GLI INNESTI SUL TRATTO OGGETTO DELLA LAVORAZIONE.



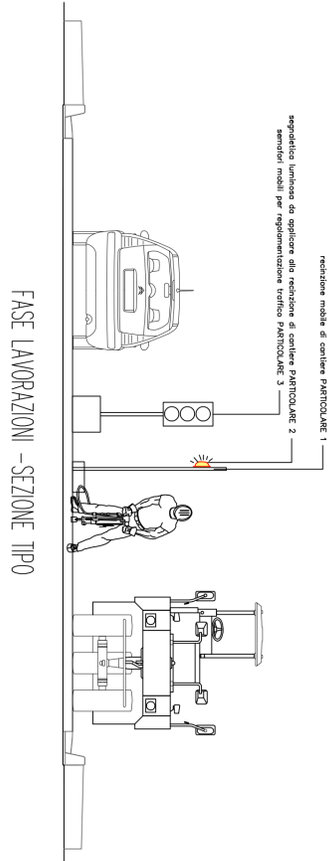
RECINZIONE MOBILE CON RETE ARANCIONE



SEGNALETICA LUMINOSA NOTTURNA PER INDIVIDUAZIONE LIMITI CANTIERE



SEGNALETICA PER SENSO UNICO ALTERNATO



PROVINCIA DI ASCOLI PICENO  
SETTORE LAVORI PUBBLICI MANUTENZIONE E GESTIONE DEL PATRIMONIO  
VIALE DE' CAPELLI, 10 - TEL. 0537/26101 - FAX 0537/261001 - CODICE FISCALE 00710140439

**MANUTENZIONE STRAORDINARIA PAVIMENTAZIONI STRADALI DI ALCUNE VIE CITTADINE.**

Sei Brevetti Totali	Scala
Autonomia	Edizione <b>08</b>

**PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO INDIVIDUAZIONE ZONE D'INTERVENTO LAYOUT DI CANTIERE TIPO**

Progettisti: Geom. Angelo Anzilli, Geom. Romeo Carrozzini, Geom. Antonio Pasellini  
Coordinatore della Sicurezza per la progettazione ed esecuzione: Arch. Marco Di Cosentino

Il R.U.P.	Il Progettista	La Direzione del Settore
Geom. Romeo Carrozzini	Geom. Angelo Anzilli, Geom. Romeo Carrozzini, Geom. Antonio Pasellini	Arch. Annalisa Sinatra