

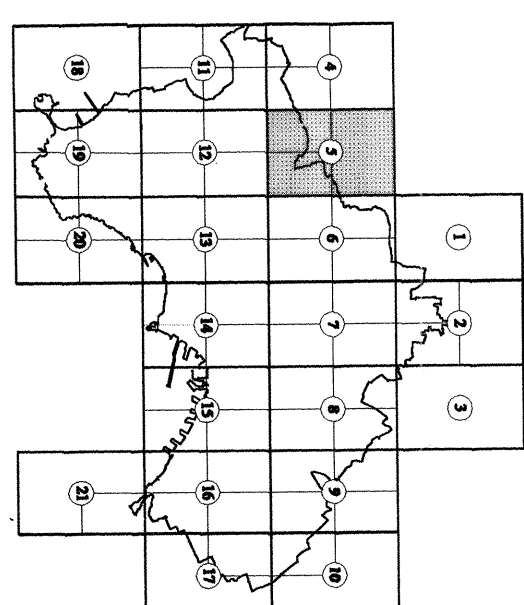
## Variante al piano regolatore generale

centro storico, zona orientale, zona nordoccidentale

TAV. 11 Zonizzazione del territorio in prospettiva sismica

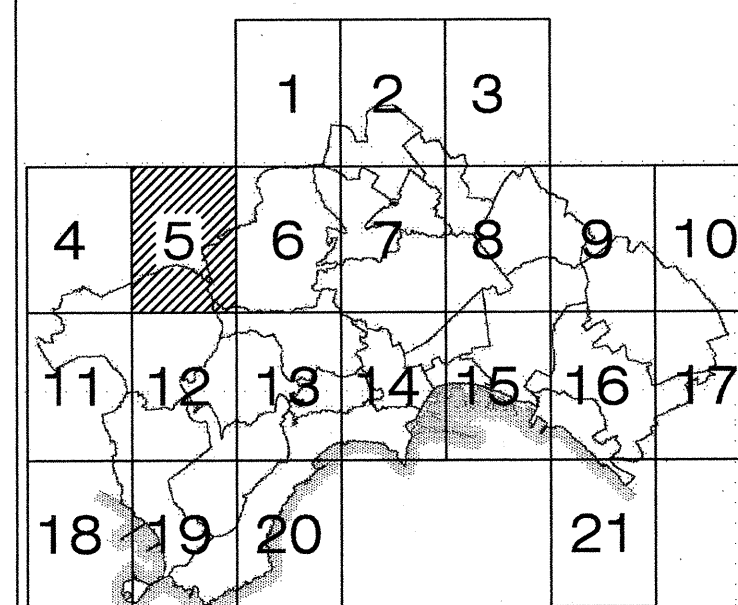
foglio n. 5

rapp. 1:4.000



## Il dirigente Roberto Giannini

dicembre 1994



1A1	COEFFICIENTE DI FONDAZIONE: 1,25 COEFFICIENTE DA IRREGOL. TOPOGRAFICA: 1,0
1A2	COEFFICIENTE DI FONDAZIONE: 1,25 COEFFICIENTE DA IRREGOL. TOPOGRAFICA: 1,0
1A3	COEFFICIENTE DI FONDAZIONE: 1,25 COEFFICIENTE DA IRREGOL. TOPOGRAFICA: 1,0
1B1	COEFFICIENTE DI FONDAZIONE: 1,25 COEFFICIENTE DA IRREGOL. TOPOGRAFICA: 1,0
1B2	COEFFICIENTE DI FONDAZIONE: 1,25 COEFFICIENTE DA IRREGOL. TOPOGRAFICA: 1,0
1C	COEFFICIENTE DI FONDAZIONE: 1,25 COEFFICIENTE DA IRREGOL. TOPOGRAFICA: 1,0
1D	COEFFICIENTE DI FONDAZIONE: 1,25 COEFFICIENTE DA IRREGOL. TOPOGRAFICA: 1,0
1E	COEFFICIENTE DI FONDAZIONE: 1,25 COEFFICIENTE DA IRREGOL. TOPOGRAFICA: 1,0
1F	COEFFICIENTE DI FONDAZIONE: 1,25 COEFFICIENTE DA IRREGOL. TOPOGRAFICA: 1,0
1F1	COEFFICIENTE DI FONDAZIONE: 1,25 COEFFICIENTE DA IRREGOL. TOPOGRAFICA: 1,4
2A	COEFFICIENTE DI FONDAZIONE: 1,00 COEFFICIENTE DA IRREGOL. TOPOGRAFICA: 1,0
2B	COEFFICIENTE DI FONDAZIONE: 1,00 COEFFICIENTE DA IRREGOL. TOPOGRAFICA: 1,0
3A	COEFFICIENTE DI FONDAZIONE: 1,00 COEFFICIENTE DA IRREGOL. TOPOGRAFICA: 1,0 IL COEFFICIENTE DI FONDAZIONE VALE 1,15 PER UNO SPRESSORE DI TERRENI SCIOLTI SUPERFICIALI MAGGIORE DI 15M.
3A1	COEFFICIENTE DI FONDAZIONE: 1,00 COEFFICIENTE DA IRREGOL. TOPOGRAFICA: 1,5 IL COEFFICIENTE DI FONDAZIONE VALE 1,15 PER UNO SPRESSORE DI TERRENI SCIOLTI SUPERFICIALI MAGGIORE DI 15M.
3A2	COEFFICIENTE DI FONDAZIONE: 1,00 COEFFICIENTE DA IRREGOL. TOPOGRAFICA: 1,0 IL COEFFICIENTE DI FONDAZIONE VALE 1,15 PER UNO SPRESSORE DI TERRENI SCIOLTI SUPERFICIALI MAGGIORE DI 15M.
3A3	COEFFICIENTE DI FONDAZIONE: 1,00 COEFFICIENTE DA IRREGOL. TOPOGRAFICA: 1,3 IL COEFFICIENTE DI FONDAZIONE VALE 1,15 PER UNO SPRESSORE DI TERRENI SCIOLTI SUPERFICIALI MAGGIORE DI 15M.
3A4	COEFFICIENTE DI FONDAZIONE: 1,00 COEFFICIENTE DA IRREGOL. TOPOGRAFICA: 1,1 IL COEFFICIENTE DI FONDAZIONE VALE 1,15 PER UNO SPRESSORE DI TERRENI SCIOLTI SUPERFICIALI MAGGIORE DI 15M.
3A5	COEFFICIENTE DI FONDAZIONE: 1,00 COEFFICIENTE DA IRREGOL. TOPOGRAFICA: 1,5 IL COEFFICIENTE DI FONDAZIONE VALE 1,15 PER UNO SPRESSORE DI TERRENI SCIOLTI SUPERFICIALI MAGGIORE DI 15M.
3B	COEFFICIENTE DI FONDAZIONE: 1,00 COEFFICIENTE DA IRREGOL. TOPOGRAFICA: 1,0 IL COEFFICIENTE DI FONDAZIONE VALE 1,15 PER UNO SPRESSORE DI TERRENI SCIOLTI SUPERFICIALI MAGGIORE DI 15M.
4A	COEFFICIENTE DI FONDAZIONE: 1,10 COEFFICIENTE DA IRREGOL. TOPOGRAFICA: 1,0
4B	COEFFICIENTE DI FONDAZIONE: 1,10 COEFFICIENTE DA IRREGOL. TOPOGRAFICA: 1,0
5A	COEFFICIENTE DI FONDAZIONE: 1,00 PER $z_{fudo} < 7,5M$ . 1,20 PER $7,5M < z_{fudo} \leq 15M$ . 1,40 PER $z_{fudo} > 15M$ . COEFFICIENTE DA IRREGOL. TOPOGRAFICA: 1,0
5B	COEFFICIENTE DI FONDAZIONE: 1,20 COEFFICIENTE DA IRREGOL. TOPOGRAFICA: 1,0
6	COEFFICIENTE DI FONDAZIONE: 1,25 COEFFICIENTE DA IRREGOL. TOPOGRAFICA: 1,0
7A	COEFFICIENTE DI FONDAZIONE: 1,00 COEFFICIENTE DA IRREGOL. TOPOGRAFICA: 1,0
7B	COEFFICIENTE DI FONDAZIONE: 1,10 COEFFICIENTE DA IRREGOL. TOPOGRAFICA: 1,0
8	COEFFICIENTE DI FONDAZIONE: DEPENDENTE DALL'AREA COEFFICIENTE DA IRREGOL. TOPOGRAFICA: 1,1



**Scala 1:4000**

