

# COMUNE DI BISIGNANO

PROVINCIA DI COSENZA

## PIANO STRUTTURALE COMUNALE

LEGGE URBANISTICA 16 APRILE 2002 N. 19



Committente: COMUNE DI BISIGNANO

Responsabile unico del procedimento:

ing. Salvatore MODESTO

Sindaco:

dott. Francesco LO GIUDICE

Segretario Comunale:

Dott.ssa Maria Immacolata GINESE

Progettisti:

Arch. Daniela FRANCINI capogruppo coordinatore

Arch. Raffaele COLOSIMO

Arch. Carla SALAMANCA

Ing. Francesco FABBRICATORE

Arch. Salvatore CORIGLIANO

Dott. Agr. Giovanni PERRI

Dott. Geol. Salvatore ROTA

Ing. Davide CONTATORE

ELENCO ELABORATI

## ELENCO ELABORATI

<b>RG</b>	Relazione (DTC_Rel all. A)
<b>RG.1</b>	Relazione Agropedologica (SSA_Rel1 all. A)
<b>RG.2</b>	Relazioni: Acustica – Impianti di telecomunicazioni (SSE_Rel1 all. A)
<b>RG.3</b>	Relazione Storica (SSC_Rel1 all. A)
<b>REU</b>	Regolamento Edilizio Urbanistico
<b>REU allegati</b>	Allegato 1: Norme di attuazione di carattere geologico Allegato 2: Norme per il risparmio energetico e il contenimento dell'inquinamento ambientale Allegato 3: Regolamento per la tutela dall'inquinamento elettromagnetico Allegato 4: Regolamento per la tutela dall'inquinamento acustico Allegato 5: Disposizioni relative alla eliminazione delle "Barriere architettoniche"
<b>VAS</b>	Rapporto Ambientale (PVS_Rel all.A)
<b>SNT</b>	Sintesi non tecnica (Rel 2 all.A)
<b>G Rel. 1</b>	Relazione geomorfologica
<b>G Rel. 2</b>	Dossier di caratterizzazione geotecnica
<b>G Rel. 3</b>	Tavole integrative di pianificazione
<b>G 1 (a, b, c)</b>	Carta di inquadramento generale geologico e strutturale – scala 1:10.000 -
<b>G 2 (a, b, c)</b>	Carta Geomorfologica – scala 1:10.000 -
<b>G 3 (a, b, c)</b>	Carta Idrogeologica e del sistema idrografico – scala 1:10.000 -
<b>G 4 (a, b, c)</b>	Carta Clivometrica - scala 1:10.000 -
<b>G 5 (a, b, c)</b>	Carta delle aree a maggiore pericolosità sismica locale - scala 1:10.000 -
<b>G 6 (a, b, c)</b>	Carta dei vincoli geo-ambientali- scala 1:10.000 -
<b>G 7 (a, b, c)</b>	Carta di sintesi delle Pericolosità Geologiche - scala 1:10.000 -
<b>G 8 (a, b, c)</b>	Carta delle fattibilità delle azioni di piano - scala 1:10.000 -
<b>QC.1</b>	Inquadramento territoriale - scala 1:25.000 (QMR_Tav.1 all.A)
<b>QC.2</b>	Sistema della Mobilità - scala 1:25.000 (QMR_Tav.2 all.A)
<b>QC.3</b>	Distribuzione Territoriale dei Servizi - scala 1:25.000 (QMR_ Tav.3 all.A)
<b>QC.4 (a, b)</b>	Sistema insediativo – Destinazioni d'uso prevalenti di aree ed edifici - scala 1:10.000 (QMI_Tav.1,2 all.A)

- QC.5** (a, b, c) Sistema insediativo – Destinazioni d’uso prevalenti di aree ed edifici - scala 1:5.000 (QMI\_Tav3,4,5 all.A)
- QC.6** Piani e progetti sovraordinati vigenti - scala 1:25.000 (QNS\_Tav.1 all.A)
- QC.7** (a, b) Stato attuale della pianificazione – scala 1:10.000 (QNC\_Tav.1,2 all.A)
- QC.8** (a, b, c) Vincoli Urbanistici, Ambientali e Paesaggistici- scala 1:10.000 (QAI\_Tav.1,2,3 all.A)
- QC.9** (a, b, c) Sistema Ambientale e Storico Culturale – scala 1:10.000 (QNT\_Tav.1,2,3 all.A)
- QC.10** Piani Attuativi – scala 1:5.000 (QNC\_Tav.3 all.A)
- QC.11** (a, b, c) Carta Uso del Suolo - scala 1:10.000 (QAA\_Tav.1,2,3 all.A)
- QC.12** (a, b, c) Carta Pedologica - scala 1:10.000 (QAA\_Tav 4,5,6 all.A)
- QC.13** (a, b, c) Carta della Capacità d’Uso del Suolo - scala 1:10.000 (QAA\_Tav7,8,9 all.A)
- QC.14** (a, b) Cartografia reti tecnologiche – scala 1:10.000 (QMR Tav 1,2 all.A)
- P.1** (a, b, c) Progetto di Piano - scala 1:10.000 (DCT\_Tav1,2,3 all.A)
- P.2** (a, b, c) Progetto di Piano - scala 1:5.000 (DCS\_Tav.1,2,3 all.A)
- P.3** (a, b) Ambiti Territoriali Unitari (A.T.U.) - scala 1:10.000 (DAT\_tav.1,2 all.A)
- P.4** (a, b) Aree destinate o da destinare ad attività di Protezione Civile scala 1:10.000 (DAT\_Tav 3,4 all.A)
- P.5** (a, b) Tavola di raffronto tra lo stato attuale della pianificazione (PRG) e le tavole P.1 (a, b) del PSC - scala 1:10.000 (DCT\_Tav.4,5 all.A)
- P.6** (a, b, c) Carta di trasposizione della fattibilità geologica sulla classificazione urbanistica del territorio comunale - scala 1:10.000 (DCT\_Tav. 6,7,8 all.A)
- P.7** (a, b) Sovrapposizione degli ambiti del tessuto urbano rispetto alla cartografia PAI vigente e relativi vincoli – scala 1:10.000 (DAT\_Tav.5,6 all.A)
- P.8** (a, b) Tavola di raffronto tra le tavole P.1 (a, b) e il P.P.P.R. Programma di Previsione e Prevenzione dei Rischi della Provincia di Cosenza - scala 1:10.000 (DCT\_Tav9,10 all.A)
- P.9** Linee di indirizzo di Ambito di Copianificazione del PTCP - scala 1:25.000 (DCT\_Tav 11 all.A)
- P.10** (a, b, c) Zonizzazione acustica – scala 1:10.000 (SSE\_Tav 1 all.A)
- P.11** (a, b, c) Carta della trasposizione della fattibilità geologica sulle tre macroaree TU – TdU e TAF del territorio comunale