diffusione: 1.-15dB 2.-3dB 3. HPF700hz q.02, -6dB 4.-3dB 5.-15dB 7. HPF360hz q.02, -6dB 7. HPF360hz q.02, -6dB 9. HPF700hz q.02, -6dB 10. LPF 150hz q.02, -6dB Filtri e attenuazioni DIFFUSIONE AMPLIFICAZIONE Sp.I.R.E. ALGORITMICA E COSTRUZIONE DEL SISTEMA DI SPAZIALIZZAZIONE E DIFFUSIONE AMPLIFICAZIONE ATTUATORI + Filtri Amp.: 1. HPF 350hz q 0.2 2. HPF 50hz q 0.2 3. HPF 50hz q 0.2 4. HPF 250hz q 0.2 ⇔ 8 voci (NA) Hpf 350hz 12 voci BUFFER SEG. Lpf 100hz