

CLASSE DI FARMACI	CONDIZIONI CHE FAVORISCONO L'USO	CONDIZIONI CHE CONTROINDICANO L'USO
DIURETICI TIAZIDICI	Ipertensione sistolica isolata (anziani) Scompenso cardiaco Ipertensione razza nera	Gotta Sindrome metabolica Intolleranza glucidica Gravidanza
DIURETICI (ANTIALDOSTERONICI)	Scompenso cardiaco Esiti di infarto del miocardico	Insufficienza renale Iperkaliemia
DIURETICI DELL'ANSA	Insufficienza renale terminale Scompenso cardiaco	
BETA-BLOCCANTI	Angina pectoris Infarto miocardico pregresso Scompenso cardiaco Tachiaritmie Glaucoma Gravidanza	Asma Blocco AV 2 o 3 grado Vasculopatia periferica Sindrome metabolica Intolleranza glucidica Pazienti fisicamente allenati Broncopneumopatia cronica (BPCO)
CALCIO-ANTAGONISTI (DIIDROPIRIDINICI)	Ipertensione sistolica isolata (anziani) Angina pectoris Ipertrofia ventricolare sinistra Aterosclerosi carotidea/coronarica Gravidanza Ipertensione razza nera	Tachiaritmie Scompenso cardiaco
CALCIO-ANTAGONISTI (VERAPAMIL/DILTIAZEM)	Angina pectoris Aterosclerosi carotidea Tachicardia sopraventricolare	Blocco AV 2 o 3 grado Scompenso cardiaco
ACE-INIBITORI	Scompenso cardiaco Disfunzione ventricolare sinistra Infarto miocardico pregresso Nefropatia diabetica Nefropatia non diabetica Ipertrofia ventricolare sinistra Aterosclerosi carotidea Proteinuria/Microalbuminuria Fibrillazione atriale Sindrome metabolica	Gravidanza Edema angioneurotico Iperkaliemia Stenosi bilaterale delle arterie renali
SARTANI (ANTAGONISTI RECETTORE ANGIOTENSINA)	Scompenso cardiaco Infarto miocardico pregresso Nefropatia diabetica Proteinuria/Microalbuminuria Ipertrofia ventricolare sinistra Fibrillazione atriale Sindrome metabolica Tosse da ACE-inibitori	Gravidanza Iperkaliemia Stenosi bilaterale delle arterie renali