



Cumün da Scuol

Plan da quartier Spinatscha II: intenziun d'introducziun

Tenor decisiun dals 9 schner 2012 ha il cussagl cumünal l'intenziun d'introdüer la procedura dal plan da quartier pel territori da Spinatscha II. In basa a l'art. 53 da la ledscha chantunala davart la planisaziun dal territori (LPTGR) e l'art. 16 ss. da l'uorden chantunal davart la planisaziun dal territori (OPTGR) vain publichada quist'intenziun sco segua.

Il territori dal plan da quartier cumpiglia surfatschas parzialas da las parcelas 947, 948, 950 e 951. Ils cunfins da quist territori sun visibels sül plan da situaziun 1:1'000 chi'd es exposst d'ürant il temp d'exposiziun pro l'uffizi da fabrica.

Il böt dal plan da quartier es impustüt da reglar l'avertüra ed üna parcellaziun correspundenta sco eir la surfabricaziun e fuormaziun.

Protestas cunter l'intenziun d'introdüer la procedura dal plan da quartier Spinatscha II e cunter ils cunfins dal territori respectiv sun d'inoltrar infra 30 dis daspö quista publicaziun al cussagl cumünal.

Scuol, als 26 schner 2012

Il cussagl cumünal da Scuol

Absicht zur Einleitung des Quartierplans Spinatscha II

Gemäss Beschluss vom 9. Januar 2012 beabsichtigt der Gemeinderat, für das Gebiet Spinatscha II das Quartierplanverfahren einzuleiten. Gestützt auf Art. 53 des Kantonalen Raumplanungsgesetzes (KRG) und Art. 16 ff. der Kantonalen Raumplanungsverordnung (KRVO) wird diese Absicht wie folgt bekanntgegeben.

Das Quartierplangebiet umfasst Teilflächen der Parzellen 947, 948, 950 und 951. Seine Grenzen sind im Situationsplan 1:1'000 ersichtlich, der während der Auflagefrist im Büro des Bauamts eingesehen werden kann.

Der Quartierplan regelt die Erschliessung und eine entsprechende Parzellierung sowie die Überbauung und Gestaltung.

Beschwerden gegen die Absicht zur Einleitung des Quartierplanverfahrens Spinatscha II und gegen die Abgrenzung des Quartierplangebietes sind innert 30 Tagen seit Publikationsdatum an den Gemeinderat zu richten.

Scuol, 26. Januar 2012

Der Gemeinderat von Scuol