









Dorfbrunnen Rossa / GR

| | | |
|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Rossa | Brunnen Carà unten; Calanca-Gneis von Arvigo, Deckplatte mit Sicht auf die feine, durch schwarzen Biotit geprägte Schieferung, Brunnenstock mit Blick auf Schieferungsfläche. |  |
|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|

| Brunnen | errichtet | Becken | Brunnenstock, Figur | Bemerkungen | Foto |
|------------------------|------------------------|--------------------------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Valbella | 1928, datiert am Stock | lokaler Gneis der Simano-Decke | lokaler Gneis der Simano-Decke | Plattenbrunnen |  |
| Valbella - Camp | o.J. | Calanca-Gneis Typ Arvigo ¹⁾ | Calanca-Gneis | Plattenbrunnen; Wasseranalyse |  |
| Via Scima | o.J. | Calanca-Gneis, wahrscheinlich von Arvigo ¹⁾ | Calanca-Gneis | Plattenbrunnen |  |
| Carà oben | o.J. | Calanca-Gneis Typ Arvigo ¹⁾ | Calanca-Gneis Typ Arvigo | Plattenbrunnen; Wasseranalyse |  |
| Carà unten | o.J. | Calanca-Gneis, wahrscheinlich von Arvigo | Calanca-Gneis | Plattenbrunnen |  |
| Via Muscindrin | o.J.: | Calanca-Gneis, wahrscheinlich von Arvigo | Calanca-Gneis | Plattenbrunnen |  |

Dorfbrunnen Rossa / GR

| | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Al Sabbione 70 (privat) | o.J. | Calanca-Gneis Typ Arvigo ¹⁾ | Calanca-Gneis Typ Arvigo | Plattenbrunnen |  |
| Pighè | o.J. | Calanca-Gneis Typ Arvigo | Calanca-Gneis Typ Arvigo | Plattenbrunnen; Wasseranalyse |  |
| Rossa Friedhof | o.J. | augiger Orthogneis, Sockel aus Calanca-Gneis Typ Arvigo | -- | -- |  |
| Santa Domenica Waschbrunnen | o.J. | Beton; z.T. einzementierte Gneisplatten; unterer Teil mit Gneisplatten als Waschbretter | Bruchsteinmauer aus Gneisquadern | gedeckter Waschbrunnen; Wasserversorgung Rossa; Wasseranalyse |  |
| Santa Domenica 33 | o.J. | Calanca-Gneis Typ Arvigo | Bruchsteinmauer aus Gneisquadern | "Acqua non controllata"; lokale Quelle von Sta. Domenica; Wasseranalyse |  |
| Santa Domenica 46 | o.J. | Gusseisen | -- | Brünnli mit Wasserhahn |  |
| Santa Domenica Friedhof | o.J. | Gusseisen | -- | Brünnli mit Wasserhahn |  |
| ¹⁾ Calanca-Gneis (Zweiglimmer-Orthogneis der Simano-Decke) | | | | | |
| Erfasste Brunnen in Rossa: 13 Brunnen auf 150 Einwohner [1 Brunnen pro 12 Einwohner] | | | | | |

Böhm, 2021