



Gruppi di GeoQuality

Il riconoscimento degli indirizzi avviene attraverso l'attribuzione di un parametro di qualità (**GeoQuality**) che descrive quanto distante è l'indirizzo fornito al sistema rispetto a quelli noti sul grafo di riferimento.

0x = Esatti (Valori da 00 a 09)

00 = Esatto

1x = Approssimati (valori da 10 a 19)

10 = Approssimato per Tipo Strada
11 = Approssimato per Nome Strada
12 = Approssimato per Civico

2x = Probabili (valori da 20 a 29)

20 = Probabile per correzione Strada
21 = Probabile per approssimazione Tipo e Strada
22 = Probabile per approssimazione Strada e Civico
23 = Probabile per approssimazione Tipo e Civico
24 = Probabile per approssimazione Tipo e Strada e Civico

3x = Ambigui (valori a 30 a 39)

30 = Indirizzo Ambiguo
31 = Zona Ambigua
32 = Codice Postale Ambiguo
33 = Località Ambigua
34 = AdminArea Ambigua
35 = Paese Ambiguo

4x = Localizzati (valori da 40 a 49)

40 = Zona
41 = Codice Postale
42 = Località
43 = AdminArea
44 = Paese

9x = Non Georeferenziati ('Non trovati') (valori da 90 a 99)

90 = Indirizzo non trovato
91 = Zona non trovata
92 = Codice Postale non trovato
93 = Località non trovata
94 = AdminArea non trovata
95 = Paese non trovato

I valori di GeoQuality minori di Zero indicano errori di sistema.

