

Phase Center

RETE DI STAZIONI PERMANENTI GNSS DELLA REGIONE LIGURIA

Comune: **GENOVA**Provincia: **Genova**

Indirizzo:

Università di Genova - D.I.C.A.T. Nome: GENU

Via Opera Pia, 15

Genova

Descrizione:

Pilastrino porta-antenna in acciaio inossidabile

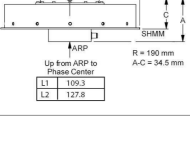
ancorato al tetto

Ricevitore: Topcon NET-G3 (GPS + GLONASS)

Antenna: Topcon CR-G3 con radome

cod. IGS: TPSCR.G3__ TPSH

offset verticale base antenna - marker = 0.050 m



Caratteristiche dell'antenna:

Cooordinate geografiche RDN (ETRF2000):

φ: 44° 24' 09.6273" λ: 8° 57' 33.5961" h: 127.368 m

Coordinate Gauss - Boaga (Fuso Ovest): N: 4916617.998

E: 1496788.796 Quota (slm): 82.387 m

Coordinate Geografiche IGS05 (ETRF2005):φ: 44° 24' 09.6402''

φ: 44° 24° 09.6402° λ: 8° 57' 33.6140'' h: 127.370 m

