

REGIONE UMBRIA
 DIREZIONE REGIONALE AMBIENTE, TERRITORIO E INFRASTRUTTURE
 SETTORE INFORMATICO/INFORMATIVO: GEOGRAFICO, AMBIENTALE E TERRITORIALE
RETE GEODETICA DINAMICA DELLA REGIONE UMBRIA
GPSUMBRIA
 - Calcolo febbraio 2019 -

Comune: Gubbio

Indirizzo: Via della Repubblica 11,
06024

Nome: **REGU**

Provincia: Perugia

Gubbio (PG)

IERS dome number: ==

Accesso: Antenna ubicata nella copertura dell'edificio del Settore Lavori Pubblici ed Edilizia del Comune di Gubbio. Ricevitore e server situati all'interno dell'edificio.

Materializzazione: Asta portantenna in acciaio inossidabile emergente dalla copertura a tetto e ancorata alla muratura portante sottostante.

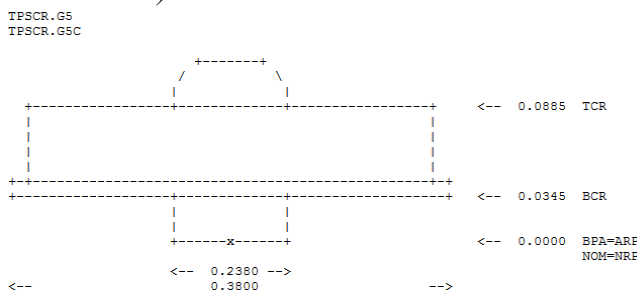


Ricevitore: TOPCON NET-G5

Antenna: TPSCR.G5 TP5H

N.B.: L'antenna è montata senza offset verticale sul marker a cui sono riferite le quote in monografia.

Pertanto, il piano di paragone delle quote coincide con l'ARP - Antenna Reference Plane (base antenna, v. schema IGS sottostante)

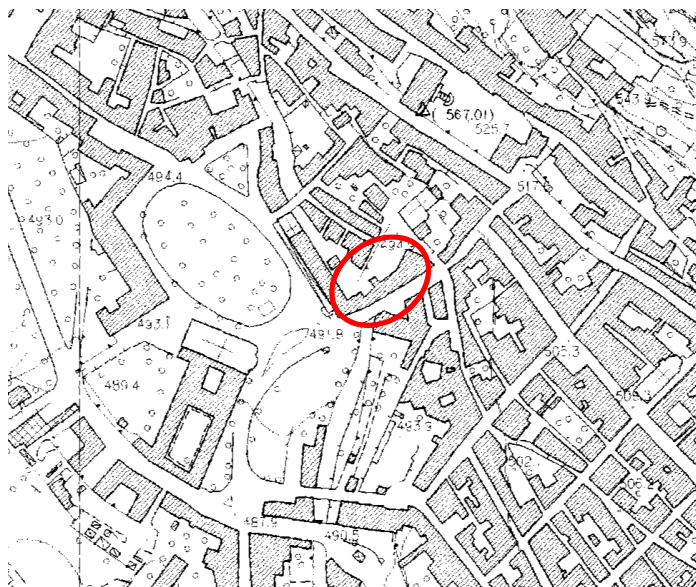


	Geografiche	Piane
ETRF2000	<p>φ: 43° 21' 07,2361"</p> <p>λ: 12° 34' 40,7360"</p> <p>h: 553,245 m</p>	<p>N: 4.802.755,026 m</p> <p>E: 303.712,560 m</p> <p>UTM/ETRF00 - Fuso 33</p>
ETRF89	<p>φ: 43° 21' 07,2339"</p> <p>λ: 12° 34' 40,7362"</p> <p>h: 553,331 m</p>	<p>N: 4.802.754,957 m</p> <p>E: 303.712,561 m</p> <p>UTM/ETRF89 - Fuso 33</p>
ROMA40	<p>φ: 43° 21' 04,8876"</p> <p>λ: 12° 34' 41,4872"</p>	<p>N: 4.802.769,159 m</p> <p>E: 2.323.718,330 m</p> <p>GAUSS BOAGA - Fuso Est</p>
ED50	<p>φ: 43° 21' 10,7401"</p> <p>λ: 12° 34' 44,0929"</p>	<p>N: 4.802.948,013 m</p> <p>E: 303.782,236 m</p> <p>UTM/ED50 - Fuso 33</p>

Riferimenti Cartografici:

Sezione CTR (Regione Umbria): 300.032
Serie 25 (IGM): 300-I

Estratto di CTR



Quota ortometrica: 507,81 m

N.B. :la quota ortometrica è stata stimata con il modello di geoidi ITALGEO2005