

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: San Giustino

Indirizzo: Piazza del Municipio 17, 06016

Nome: **UNSG**

Provincia: Perugia

San Giustino (PG)

IERS dome number: =====

Accesso: Antenna ubicata sulla copertura della sede del comune di San Giustino. 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

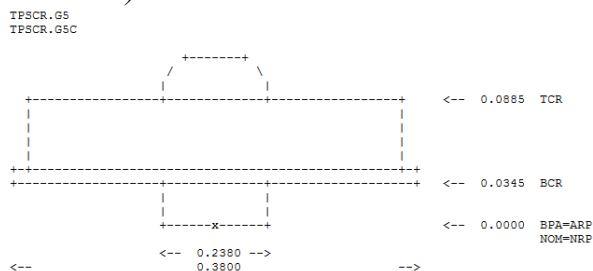


Ricevitore: TOPCON NET-G5

Antenna: TPSCR.G5 TPSH

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° 32' 54,2431"</p> <p>λ: 12° 10' 35,5353"</p> <p>h: 391,537 m</p>	<p>N: 4.825.590,202 m</p> <p>E: 271.916,683 m</p> <p>UTM/ETRF00 - Fuso 33</p>
ETRF89	<p>ϕ: 43° 32' 54,2406"</p> <p>λ: 12° 10' 35,5360"</p> <p>h: 391,637 m</p>	<p>N: 4.825.590,125 m</p> <p>E: 271.916,696 m</p> <p>UTM/ETRF89 - Fuso 33</p>
ROMA40	<p>ϕ: 43° 32' 51,8955"</p> <p>λ: 12° 10' 36,3322"</p>	<p>N: 4.825.604,967 m</p> <p>E: 2.291.921,592 m</p> <p>GAUSS BOAGA - Fuso Est</p>
ED50	<p>ϕ: 43° 32' 57,7405"</p> <p>λ: 12° 10' 38,9262"</p>	<p>N: 4.825.783,323 m</p> <p>E: 271.985,932 m</p> <p>UTM/ED50 - Fuso 33</p>

Quota ortometrica: 346,48 m

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

Riferimenti Cartografici:

Sezione CTR (Regione Umbria): 289.030
Serie 25 (IGM): 289-I

Estratto di CTR

