

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: Tuoro sul Trasimeno

Indirizzo: Piazza Garibaldi 7, 06069

Nome: **RETU**

Provincia: Perugia

Tuoro sul Trasimeno (PG)

IERS dome number: ==

Accesso: Antenna ubicata nella copertura della sede dell'Ufficio Tecnico del Comune di Tuoro sul Trasimeno. 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

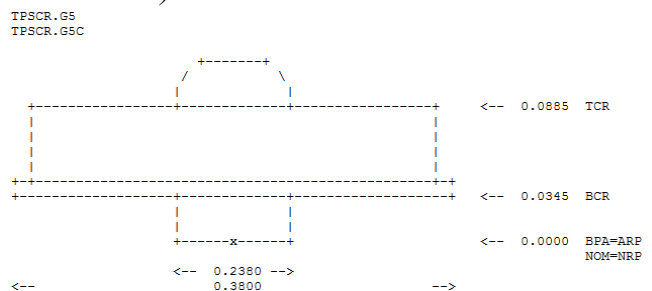


Ricevitore: TOPCON NET-G5

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)

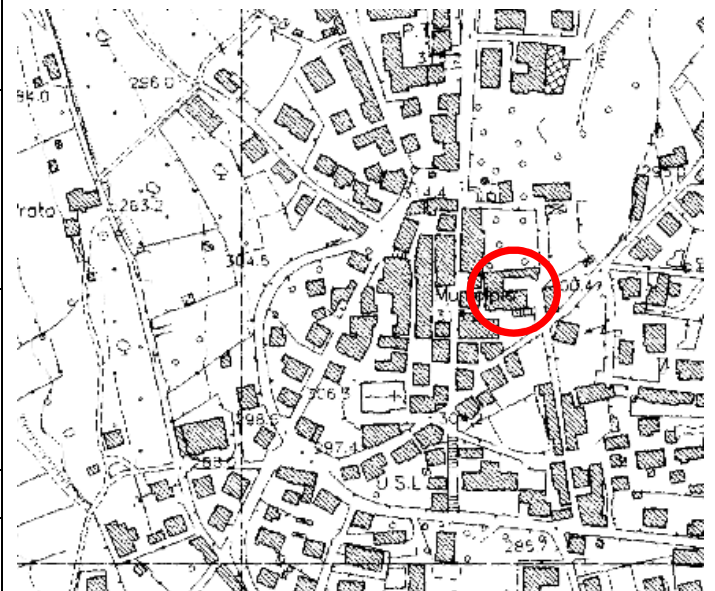


	Geografiche	Piane
ETRF2000	φ : 43° 12' 31,7593" λ : 12° 04' 20,6290" h: 372,531 m	N: 4.788.166,345 m E: 262.178,961 UTM/ETRF00 - Fuso 33
ETRF89	φ : 43° 12' 31,7569" λ : 12° 04' 20,6296" h: 372,635 m	N: 4.788.166,271 m E: 262.178,973 m UTM/ETRF89 - Fuso 33
ROMA40	φ : 43° 12' 29,4075" λ : 12° 04' 21,4453"	N: 4.788.179,792 m E: 2.282.183,902 m GAUSS BOAGA - Fuso Est
ED50	φ : 43° 12' 35,2886" λ : 12° 04' 24,0131"	N: 4.788.359,203 m E: 262.248,202 m UTM/ED50 - Fuso 33

Riferimenti Cartografici:

Sezione CTR (Regione Umbria): 299.132
 Serie 25 (IGM): 299-III

Estratto di CTR



Quota ortometrica: **325,44 m**

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