

		6
1	2	7
	3	8
	4	9
	5	10

COORDINATE DEI VERTICI NEL SISTEMA ITALIANO (proiezione Gauss-Boaga, ellissoide internazionale orientato a Roma - M. Mario 1940)

COORDINATE GAUSS-BOAGA

V	E	N
NO	440 800	4 489 150
NE	445 100	4 489 150
SO	440 800	4 485 750
SE	445 100	4 485 750

SEGNI CONVENZIONALI

- Lim. Amm. vi
 - Limite di Provincia
 - Limite di Comune
 - +++++++ Limite di Comunità Montana
- Strade
 - ==== Strada a fondo artificiale a due o più corsie per senso di marcia
 - ==== Strada a fondo artificiale ad una corsia per senso di marcia
 - ==== Strada in costruzione
 - ==== Strada a fondo naturale
 - Tratturo
 - Sentiero
- Ferrovie
 - A scartamento ordinario
 - A scartamento ridotto
 - In galleria
- Ponti
 - In muratura
 - In ferro
 - In legno
 - Pedonale
- Elementi difensivi
 - Muro a calce
 - Muro a secco
 - Muro di sostegno
 - Canalicolo, staccionata, rete metallica, filo spinoso
 - Siepe
 - Marciapiede
 - Limite di coltura
- Edifici e costruzioni
 - doppio semplice
 - Condotture importanti energia elettrica
 - Casa in muratura, sfo, tettoia, capanno ruoto, edificio in costruzione
 - Chiesa, cappella, fabbricato industriale, capannone pressurizzato
 - Farmacia, ufficio postale, cimitero, serra
 - Nuraghe, fumaiolo, torre, cabina elettrica
 - Grotta, miniera, stazione di servizio, gru su rotaia
 - Faro, monumento notevole, campig, antenna
 - Pizzo, sorgente, presa
 - Vasca, fontana
- Vegetazione
 - Caneto, agrumeto
 - Oliveto, frutteto
 - Bosco ceduo
 - Macchia mediterranea
 - Cespugliato
 - Vigneto
 - Albero di essenza non identificabile
 - Fiore di alberi
- Idrografia
 - Lago, palude
 - Costa
 - Fiume
 - Canale scoperto largo oltre 4 metri
 - Canale coperto largo oltre 4 metri
 - Canale largo meno di 4 metri
 - Canale d'irrigazione
 - Acquedotto sotterraneo
 - Acquedotto scoperto
 - Acquedotto diruto
 - Acquedotto sopraelevato
- Orografia
 - Curva di livello direttrice
 - Curva di livello intermedia
 - Curva di livello ausiliaria
 - Scarpaia
 - Rocciolo
- Punti di riferimento
 - Punto Trigonometrico I. G. M.
 - Punto di riferimento topografico
 - Caposodo di livellazione
 - Vertice di raffittamento
 - Quota di origine fotogrammetrica
 - Pietra o segnale chilometrico

