



Istituto geografico militare
 Compilato nel 1982 dai rilievi del 1958

Scala chilometrica di 1 a 100 000

L'equidistanza è di 50 metri

Carriabina	Subpassaggio	Galleria	Ferrovia a due binari	Strada larga 8m ed oltre (1°-2°)	Passaggio a livello	Stazione e Fm	Strada da 6 ad 8m (2°-3°)	Strada da 4 ad 6m (3°-4°)	Carriabile (4°-5°)	Carriabile (3°-4°)
Passaggio a livello	Strada da 6 ad 8m (2°-3°)	Strada da 4 ad 6m (3°-4°)	Carriabile (4°-5°)	Carriabile (3°-4°)	Carriabile (2°-3°)	Carriabile (1°-2°)	Carriabile (1°-2°)	Carriabile (1°-2°)	Carriabile (1°-2°)	Carriabile (1°-2°)

Carta ufficiale dello Stato (Legge N° 88 del 2-2-1960)
 Tutti i diritti di riproduzione e di elaborazione riservati

Istituto geografico militare
 Compilato nel 1982 dai rilievi del 1958

Scala chilometrica di 1 a 100 000

L'equidistanza è di 50 metri

Carriabina	Subpassaggio	Galleria	Ferrovia a due binari	Strada larga 8m ed oltre (1°-2°)	Passaggio a livello	Stazione e Fm	Strada da 6 ad 8m (2°-3°)	Strada da 4 ad 6m (3°-4°)	Carriabile (4°-5°)	Carriabile (3°-4°)
Passaggio a livello	Strada da 6 ad 8m (2°-3°)	Strada da 4 ad 6m (3°-4°)	Carriabile (4°-5°)	Carriabile (3°-4°)	Carriabile (2°-3°)	Carriabile (1°-2°)	Carriabile (1°-2°)	Carriabile (1°-2°)	Carriabile (1°-2°)	Carriabile (1°-2°)

Scala chilometrica di 1 a 100 000

L'equidistanza è di 50 metri

Carriabina	Subpassaggio	Galleria	Ferrovia a due binari	Strada larga 8m ed oltre (1°-2°)	Passaggio a livello	Stazione e Fm	Strada da 6 ad 8m (2°-3°)	Strada da 4 ad 6m (3°-4°)	Carriabile (4°-5°)	Carriabile (3°-4°)
Passaggio a livello	Strada da 6 ad 8m (2°-3°)	Strada da 4 ad 6m (3°-4°)	Carriabile (4°-5°)	Carriabile (3°-4°)	Carriabile (2°-3°)	Carriabile (1°-2°)	Carriabile (1°-2°)	Carriabile (1°-2°)	Carriabile (1°-2°)	Carriabile (1°-2°)

RETICOLATO CH...
 NELLA PROIEZION...
 UNIVERSALE TRASVERS...
 Sistema U...
 (Dati europei)

LE LINEE CONTRASSEGNA...
 RETICOLATO U. T. M. FUSO 33, E...

DESIGNAZIONE DI ZONA...
 33T

ESEMP...
 CON L'A...
 NOMI DEL P...
 1) Leggere la...
 2) Leggere il...
 3) Leggere il...
 4) Leggere il...
 5) Leggere il...

Trascrivere nella designazione...
 di un punto le cifre scritte in...
 carattere piccolo di ogni numero...
 del reticolato. Queste sono uti...
 lizzate nei calcoli. Proporre la...
 Usare soltanto le cifre scritte...
 in carattere più grande.

La designazione magnetica al 1° gennaio 1959...
 - per il punto di mezzo del margine occide...
 Essa diminuisce annualmente di circa 6'30"

N = Nord geografico
 Ng = Nord reticolato
 Nm = Nord magnetico

Convergenza al centro della carta...
 Fuso 33: γ = 0°32', 9'15" svesti

Le coordinate dei vertici di questa carta nel retic...
 Boaga, ellissoide internazionale, orientamento a...

N. O. E = 2433685
 N. E. E = 4687402
 S. O. E = 2433231
 S. E. E = 4680389

Nelle carte sulle quali è stato tracciato il retic...
 nella cornice con i seguenti segni convenzionali:

COORDINATE...
 divisione = 1 ettometro