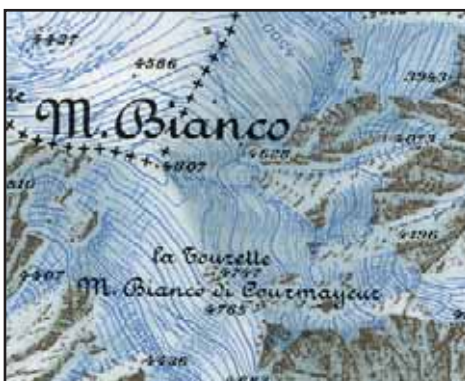
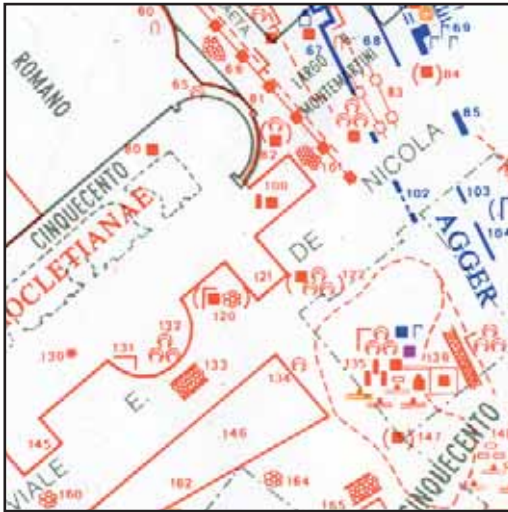


Elenco delle Carte Speciali



Carta dei monumenti etruschi e romani visitabili in Toscana alla scala 1:250 000

Carta archeologica alla scala 1:100 000

Carta archeologica di Roma alla scala 1:2 500

Carta topografica di Firenze Centro alla scala 1:5 000

Carta topografica di Firenze Est e di Firenze Ovest alla scala 1:10 000

Carta topografica di Firenze e dintorni alla scala 1:25 000

“Il Trittico” di Firenze: serie cartografica in quattro fogli

“Il Trittico” di Arezzo serie cartografica in tre fogli alla scala 1:5 000, 10 000, 25 000

“Il Trittico” di La Spezia serie cartografica in tre fogli alla scala 1:5 000, 10 000, 25 000

Pianta della città di Firenze

Pianta della città di Arezzo

Carta del Monte Bianco alla scala 1:25 000

Carta del Monte Cervino alla scala 1:25 000

Carta di Cortina d’Ampezzo alla scala 1:25 000

Carta del Gruppo Sella alla scala 1:25 000

Carta della Marmolada alla scala 1:25 000

Carte per uso militare:

- Carta del poligono di Monte Romano alla scala 1:25 000

- Carta del poligono permanente di Capo Teulada alla scala 1:25 000

- Carta del poligono di Tor di Nebbia alla scala 1:50 000



Ortofotocarte e Ortofoto Digitali

Le ortofotocarte e le ortofoto digitali delle maggiori città italiane (capoluoghi regionali e provinciali) in scala 1:5 000 e 1:10 000 sono prodotte mediante l'acquisizione dei dati con scansione ad alta risoluzione (1800 dpi) di fotogrammi aerei. Per la fase di ortocorrezione viene utilizzato il DTM (Modello Digitale del Terreno) con passo 20 m. La georeferenziazione è effettuata utilizzando una serie di punti di controllo (GCP) individuati sia sulla cartografia di riferimento che sull'immagine da correggere, in base ai quali viene calcolata la funzione di trasformazione che consente l'inquadratura dell'ortofoto nel sistema cartografico prescelto (UTM-ED50).



L'acquisizione dei GCP avviene dalla cartografia tecnica regionale a scala 1:5 000 e 1:10 000, le immagini sono corrette radiometricamente. L'ortofoto è dotata di reticolato chilometrico e geografico per consentire un agevole utilizzo.

Ortofotocarte

Scala 1:5 000

Ancona, Bari, Enna, Foggia, Frosinone, Latina, Lucca, Mantova, Pescara, Piacenza, Pistoia, Rieti, Siena, Taranto, Verona, Viterbo.

Scala 1:10 000

Ancona, Arezzo, Bari, Belluno, Bologna, Cagliari, Ferrara, Firenze, Foggia, Gorizia, Grosseto, Latina, Livorno, Lucca, Modena, Napoli, Novara, Padova, Palermo, Parma, Perugia, Pescara, Piacenza, Pisa, Pistoia, Pordenone, Reggio Calabria, Reggio Emilia, Siena, Torino, Trento, Treviso, Trieste, Venezia, Verona.

Ortofotocarte alla scala 1:5 000 e in formato digitale

Agrigento, Alessandria, Aosta, Belluno, Bologna, Campobasso, Catania Nord, Catania Sud, Cesena, Cremona, Enna, Ferrara Nord, Ferrara Sud, Firenze, Forlì, Genova, Imperia, L'Aquila, La Spezia Est, La Spezia Nord, La Spezia Ovest, La Spezia Sud, Latina, Lodi, Milano N.O., Milano N.E., Milano S.O., Milano S.E., Parma, Pavia, Perugia, Piacenza, Pistoia, Pordenone, Prato intero, Prato Nord, Prato Sud, Rieti, Rimini Nord, Rimini Sud, Torino N.E., Torino N.O., Torino S.E., Torino S.O., Trento Nord, Trento Sud, Treviso, Trieste Est, Trieste Ovest, Udine, Venezia.

Ortofotocarte colori alla scala 1:10 000

Bologna, Ferrara, Firenze, Genova, Gorizia, La Spezia Nord, La Spezia Sud, Latina, Milano, Pavia, Pordenone, Prato, Rimini, Torino Nord, Torino Sud, Venezia.