



il geometra ligure

anno 54° - n. 1 • gennaio - febbraio 2005

Tariffa Regime Libero: "Poste Italiane S.p.A." - Spedizione in abbonamento postale - 70% - DBC Genova - Tassa pagata Autorizzazione del Tribunale di Genova n. 318 del 29/11/54

Recensioni



IGNAZIO MILAZZO –“PREGEO 8 ISTRUZIONI PER L'USO”– EDITORE EDITECNICA–PALERMO 2004 – PAGINE 219 - PREZZO EURO 35,00

Il volume è un manuale tecnico-pratico su come allestire gli atti di aggiornamento del C.T. e come operare con il software applicativo Pregeo 8. Tale strumento informatico, in parte innovativo, permette di acquisire, elaborare e riversare in banca dati tutti gli aggiornamenti rilevati sul territorio.

La nuova disposizione rinnova i principi ispiratori della circ.2/88 introducendo la possibilità di trattare i dati prodotti dal rilevamento satellitare GPS, ampliando inoltre l'elaborazione degli atti geometrici al dato altimetrico e proponendo l'aggiornamento cartografico. Questo al fine di attendersi la trasmissione telematica degli atti di aggiornamento e come

mezzo per evitare la creazione di arretrato.

La guida **PREGEO 8** si offre come ausilio per chi si avvicina alle operazioni di rilievo ed aggiornamento catastale riportando pedissequamente le procedure da espletare nello svolgimento dell'attività professionale connessa. Sono infatti indicate le metodologie di rilievo e tutte le procedure da adottare per l'introduzione degli atti al catasto geometrico sulla base del nuovo programma di gestione della cartografia Wegis.

Per una visione completa delle tipologie di aggiornamento sono riportati alcuni esempi commentati e completi di tutti i documenti derivati dall'elaborazioni. Le istruzioni contenute in questa parte aiutano gli operatori anche più pratici a chiarire i dubbi che ogni singolo caso può nascondere.

Per assicurarne una completa consultazione sono riportati in ordine cronologico i riferimenti normativi, ed è allegato il CD-ROM contenente il software **PREGEO 8**, **SPYPRE 2004** (per il controllo TAF e misurate, **QUADRANTE** (CAD di supporto per pregeo8), taf e misurate di tutta Italia, modulistica e normativa di riferimento.

geom. Liliana Olcese