

R. MAROCCO

CONSIDERAZIONI SEDIMENTOLOGICHE
SUI SONDAGGI S19 E S20
(DELTA DEL F. TAGLIAMENTO)*

*SEDIMENTOLOGICAL CONSIDERATIONS ON THE BORINGS S19 AND S20
(RIVER TAGLIAMENTO MOUTH)*

Riassunto breve — In questo lavoro vengono riportati i risultati di uno studio sedimentologico effettuato su 2 sondaggi, eseguiti con carotaggio continuo fino alla profondità di circa 30 m dal p.c. nel delta del F. Tagliamento. La presente ricerca completa il quadro delle conoscenze sull'evoluzione recente dell'area in questione (GIOVANNELLI et al., 1985) ed in particolare evidenzia una serie di sequenze sedimentarie definite da un ciclo trasgressivo-regressivo, determinato quest'ultimo dalla progradazione recente del F. Tagliamento.

Parole chiave: Sedimentologia, Evoluzione quaternaria, Sondaggi, Delta del F. Tagliamento.

Abstract — *This paper reports the results of a sedimentological study carried out on two borings, drilled with continuous-coring to a depth of about 30 m from the field plain at the Mouth of the River Tagliamento. This research completes the information available on the recent evolution of the region examined (GIOVANNELLI et al., 1985) and, in particular, underlines a series of sedimentary sequences defined by a transgressive-regressive cycle of which the last was originated by the recent progradation of the River Tagliamento.*

Key words: *Sedimentology, Quaternary evolution, Borings, River Tagliamento Mouth.*

Introduzione

In questa nota viene riportato lo studio sedimentologico effettuato sui sondaggi S19 e S20 e viene completata l'indagine interdisciplinare condotta sui sondaggi "guida" del delta del F. Tagliamento (GIOVANNELLI, RIZZI LONGO, STOLFA & ZUCCHI STOLFA, 1985).

* Lavoro eseguito con il contributo M.P.I. 60%, (Ambienti umidi costieri) diretto da A. Brambati.

