



# VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO

Responsabili dell'elaborato

Dott. Rocco Ceravolo

Dott.ssa Stefania Tarantino

Dott.ssa Maria Viscomi

COMUNI: CASTROLIBERO - COSENZA - MENDICINO

INQUADRAMENTO GEOLOGICO

Rif. All. Comune di Cosenza  
DN 200 (8") - DP 26 bar,  
nei Comuni di Castrolibero, Mendicino e Cosenza (CS)

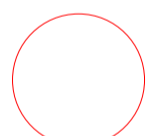
(4104332)  
All. Comune di Cosenza  
DN 100 (4") - MOP 70 bar,  
nei Comuni di Castrolibero e Cosenza (CS)

TAVOLA

**COS II**

## LEGENDA

AREA DI INTERESSE



- Alluvioni mobili, cicliche e saltate, dei letti fluviali.
- Alluvioni fluviali dalla vegetazione e arbustive.
- Prodotti di alluvionamento e colluvioni, talora ricchi in materiale alluvionale.
- Detti di frana, con blocchi anche ricoperti in compattezza alle scarpate di talora.
- Contorni di alluvione.
- Depositi (congelifrazioni, gabbie-trasversari), di antichi terrazzi fluviali, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. In alcuni casi, si tratta di depositi di origine glaciale, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. Questi depositi sono anche ricoperti in parte da depositi di origine alluvionale. Pericolosità moderata.
- Congelifrazioni e ghiaie, da brevi a lontanissimi, con detriti dei terreni di provenienza e in parte ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. In alcuni casi, si tratta di depositi di origine glaciale, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. Pericolosità moderata.
- Silti (siltificati) e limi, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. In alcuni casi, si tratta di depositi di origine glaciale, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. Pericolosità moderata.
- Argille (siltificati) e limi, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. In alcuni casi, si tratta di depositi di origine glaciale, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. Pericolosità moderata.
- Silti (siltificati) e limi, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. In alcuni casi, si tratta di depositi di origine glaciale, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. Pericolosità moderata.
- Argille (siltificati) e limi, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. In alcuni casi, si tratta di depositi di origine glaciale, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. Pericolosità moderata.
- Silti (siltificati) e limi, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. In alcuni casi, si tratta di depositi di origine glaciale, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. Pericolosità moderata.
- Argille (siltificati) e limi, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. In alcuni casi, si tratta di depositi di origine glaciale, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. Pericolosità moderata.
- Silti (siltificati) e limi, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. In alcuni casi, si tratta di depositi di origine glaciale, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. Pericolosità moderata.
- Argille (siltificati) e limi, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. In alcuni casi, si tratta di depositi di origine glaciale, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. Pericolosità moderata.
- Silti (siltificati) e limi, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. In alcuni casi, si tratta di depositi di origine glaciale, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. Pericolosità moderata.
- Argille (siltificati) e limi, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. In alcuni casi, si tratta di depositi di origine glaciale, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. Pericolosità moderata.
- Silti (siltificati) e limi, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. In alcuni casi, si tratta di depositi di origine glaciale, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. Pericolosità moderata.
- Argille (siltificati) e limi, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. In alcuni casi, si tratta di depositi di origine glaciale, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. Pericolosità moderata.
- Silti (siltificati) e limi, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. In alcuni casi, si tratta di depositi di origine glaciale, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. Pericolosità moderata.
- Argille (siltificati) e limi, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. In alcuni casi, si tratta di depositi di origine glaciale, talora ricoperti in parte dai depositi di alluvionamento. Pericolosità moderata.

