



## **ALLEGATO R\_XII**

### **TABELLA MORFOLOGIA**



Codice_old	Codice INTEFLOR	Tipologia	Descrizione
	<b>100</b>	<b>MONTAGNA</b>	
10	<b>110</b>	CIME O CRINALI	
11	<b>111</b>	Cima o crinale arrotondato montano	Cima di monte o dorsale arrotondata.
12	<b>112</b>	Cresta o crinale affilato montano	Cima, cresta o crinale affilato, eventualmente roccioso.
20	<b>120</b>	PARETI ROCCIOSE E FORME DI ACCUMULO DI DETRITI	
21	<b>121</b>	Parete rocciosa montana	Parete rocciosa subverticale ad una esposizione prevalente
22	<b>122</b>	Gola	Incisione valliva delimitata da pareti rocciose subverticali. Se molto umida, incisa e di estensione limitata FORRA
51	<b>123</b>	Detrito di falda, pietraia, conoide detritica	Depositi di materiale roccioso accumulatisi per gravità, trasporto da parte di acque o ghiacciai, valanghe o slavine.
30	<b>130</b>	VERSANTI	
36	<b>131</b>	Versante montano con affioramenti rocciosi	Versante montano con affioramenti rocciosi
31, 32, 33	<b>132</b>	Versante montano	Versante montano
34	<b>133</b>	Versante montano con terrazzi artificiali	Versante terrazzato artificialmente dall'uomo ai fini di uno sfruttamento agricolo o pascolivo
35	<b>134</b>	Scarpata di terrazzo fluviale	Scarpata subverticale di raccordo tra due aree pianeggianti di origine fluviale (terrazzi).
40	<b>140</b>	AREE PIANEGGIANTI	
	<b>141</b>	Pianoro su versante montano	Pianoro su versante
43	<b>142</b>	Pianura di fondovalle principale	Pianura alluvionale o fluvio-glaciale del fondovalle principale. Es. fondovalle Val di Susa
44	<b>143</b>	Piano di valle sospesa	Piano di valle glaciale sospesa sul piano di valle principale. Quote generalmente superiori ai 1300 metri circa. Es. Val di Thures (Val di Susa)
45	<b>144</b>	Pianoro roccioso	Zona pianeggiante impostata direttamente sulla roccia
50	<b>150</b>	FORME DI RACCORDO TRA PIANI E VERSANTI	
52	<b>151</b>	Conoide alluvionale montana	Forma di deposito formata da accumulo di sedimenti trasportati da torrenti provenienti da valli laterali che sboccano su un fondovalle pianeggiante ed esteso. Le conoidi alluvionali si differenziano dai coni di deiezione per la minore pendenza e la maggiore estensione del "cono".
60	<b>160</b>	DEPRESSIONI, INCISIONI, CORSI D'ACQUA	
61	<b>161</b>	Impluvio su versante montano	Incisione di corso d'acqua su versante. Microclima umido e disponibilità di acqua nel suolo.

Codice_old	Codice INTEFLOR	Tipologia	Descrizione
62	162	Corso d'acqua montano	Area in cui si manifestano le azioni morfologiche (erosione, trasporto, sedimentazione) di corsi d'acqua montani principali e secondari.
63	163	Canalone di valanga	Incisione su versante condizionata e/o causata dalla caduta di valanghe in periodo invernale e primaverile
64	164	Forra montana	Incisione valliva molto stretta su roccia o su altri depositi caratterizzata da microclima particolarmente umido
70	170	DEPRESSIONI CHIUSE	
71	171	Lago o stagno montano o alpino	Depressione chiusa di origine varia occupata da uno specchio d'acqua ferma
72	172	Lago artificiale montano	Depressione valliva occupata da uno specchio d'acqua ferma originato da uno sbarramento artificiale
73	173	Circo glaciale	Depressione chiusa di origine glaciale non occupata da uno specchio d'acqua
	174	Torbiera o lago colmato montano	Depressione chiusa di origine varia colmata dall'accumulo di materiale torboso
74	175	Dolina	Depressione chiusa che si forma per crolli sotterranei di cavità carsiche impostate su rocce carbonatiche
	200	PIANURA	
40	210	AREE PIANEGGIANTI	
41	211	Pianura alluvionale principale	Livello di pianura principale impostato su depositi alluvionali recenti o antichi. Eventuale presenza di terrazzamenti fluviali di erosione.
42	212	Terrazzo alto di pianura	Pianalti sospesi di origine alluvionale o fluvioglaciale. es. vaude e baragge.
50	220	FORME DI RACCORDO TRA PIANI E VERSANTI	
52	221	Conoide alluvionale su pianura principale	Forma di deposito formata da accumulo di sedimenti trasportati da torrenti provenienti da valli laterali che sboccano sulla pianura principale . Le conoidi alluvionali si differenziano dai coni di deiezione per la minore pendenza e la maggiore estensione del "cono".
35	222	Scarpata di terrazzo fluviale	Scarpata subverticale di raccordo tra due aree pianeggianti di origine fluviale (terrazzi).
60	230	DEPRESSIONI, INCISIONI, CORSI D'ACQUA	
	231	Incisione di terrazzo alto di pianura	Incisione di terrazzo alto di pianura
62	232	Corso d'acqua di pianura	Area in cui si manifestano le azioni morfologiche (erosione, trasporto, sedimentazione) di corsi d'acqua di pianura
70	240	DEPRESSIONI CHIUSE	
71	241	Lago o stagno di pianura	Depressione chiusa di origine varia occupata da uno specchio d'acqua ferma
	242	Torbiera o lago colmato di pianura	Depressione chiusa di origine varia colmata dall'accumulo di materiale torboso

Codice_old	Codice INTEFLOR	Tipologia	Descrizione
	<b>243</b>	Lago di meandro	Lago formatosi per abbandono di un meandro di corso d'acqua planiziale
	<b>300</b>	<b>COLLINE</b>	
10	<b>310</b>	CIME O CRINALI	
11	<b>311</b>	Crinale arrotondato collinare	Crinale o dorsale arrotondata.
12	<b>312</b>	Crinale affilato collinare	Crinale o cresta o crinale affilato, eventualmente roccioso.
20	<b>320</b>	PARETI ROCCIOSE E FORME DI ACCUMULO DI DETRITI	
21	<b>321</b>	Parete rocciosa collinare	Parete rocciosa subverticale ad una esposizione prevalente
51	<b>322</b>	Detrito di falda, pietraie, cumuli detritici collinari	accumulo affiorante di materiale detritico di origine varia: gravitativa, sedimentaria, fossile, umana
30	<b>330</b>	VERSANTI	
36	<b>331</b>	Versante collinare con affioramenti rocciosi	Versante con affioramenti rocciosi
31,32,33	<b>332</b>	Versante collinare	Versante di rilievo collinare
34	<b>333</b>	Versante collinare con terrazzi artificiali	Versante collinare terrazzato artificialmente dall'uomo ai fini di uno sfruttamento agricolo o pascolivo
	<b>334</b>	Versante calanchivo	Versante collinare interessato da erosione che origina forme denominate "calanchi"
35	<b>335</b>	Scarpata di terrazzo fluviale	Scarpata subverticale di raccordo tra due aree pianeggianti di origine fluviale (terrazzi).
40	<b>340</b>	AREE PIANEGGIANTI	
41	<b>341</b>	Aree pianeggianti collinari	Aree pianeggianti collinari di differente origine
50	<b>350</b>	FORME DI RACCORDO TRA PIANI E VERSANTI	
52	<b>351</b>	Conoidi di raccordo tra pianura e versanti collinari	Forme di deposito formate da accumulo di sedimenti trasportati da corsi d'acqua provenienti da valli collinari che sboccano sulla pianura principale.
40	<b>360</b>	DEPRESSIONI, INCISIONI, CORSI D'ACQUA	
62	<b>361</b>	Corso d'acqua collinare	Area in cui si manifestano le azioni morfologiche (erosione, trasporto, sedimentazione) di corsi d'acqua collinari
64	<b>362</b>	Forra in ambiente collinare	Incisione molto stretta su roccia o su altri depositi caratterizzata da microclima particolarmente umido
70	<b>370</b>	DEPRESSIONI CHIUSE	
71	<b>371</b>	Lago o stagno collinare	Depressione chiusa di origine varia occupata da uno specchio d'acqua ferma
72	<b>372</b>	Lago artificiale collinare	Depressione valliva occupata da uno specchio d'acqua ferma originato da uno sbarramento artificiale
	<b>373</b>	Torbiera o lago colmato collinare	Depressione chiusa di origine varia colmata dall'accumulo di materiale torboso o di sedimenti
0	<b>000</b>	Non definita	