



Organizzazione con sistema di gestione integrato
Qualità, Ambiente e Sicurezza
Certificato dal RINA
ISO 9001:2015 - ISO 14001:2015 - ISO 45001:2018

Attestazione SOA
n. 35225/35/00 del 05/04/2024
Certificato da BENTLEY SOA
Cat. OS 20-B Class. III-BIS

SOILTEST ITALIA SRL
Via Torquato Scaraviglia, 28
I-66100 Chieti (CH)
P.I. 02192910699

CARTA DELL'USO DEL SUOLO DELLA REGIONE ABRUZZO

Scala 1:10.000



LEGENDA

- /// Altro
- Alta pianura antica
 - Alta pianura recente
 - Alti versanti e sommità a creste arrotondate, talvolta rocciose, delle catene montuose di medio-alta quota dell'arco alpino dalle Alpi Graie alle Dolomiti. Lembi di altipiani ondulati e sommità di
 - Alti versanti e sommità a creste arrotondate, talvolta rocciose, delle catene montuose di medio-alta quota, soprattutto tra Alpi Marittime e Cozie. Lembi di altipiani ondulati e sommità di versar
 - Alti versanti e sommità a creste arrotondate, talvolta rocciose, delle catene montuose prealpine di medio-alta quota, dalle Orobie alle Prealpi friulane. Lembi di altipiani ondulati e sommità di v
 - Ampli fondovalli delle valli principali delle Alpi centrali e porzioni inferiori dei versanti, a forma arrotondata (m 100-700)
 - Ampli fondovalli delle valli principali e dei bacini sedimentari delle Prealpi venete e friulane e porzioni inferiori dei versanti, a forma arrotondata (m 200-1400)
 - Apparati vulcanici
 - Aree a morfologia da sub-pianeggiante sino a fortemente ondulata ed accidentata (Le Murge Basse)
 - Aree a morfologia generalmente molto ondulata e localmente accidentata (Le Murge Alte)
 - Aree collinari dell'edificio etneo e delle zone interne
 - Aree da pianeggianti a debolmente inclinate e prevalenti depositi marini pleistocenici (Tavoliere Leccese)
 - Aree da pianeggianti a debolmente ondulata a prevalenti depositi marini pleistocenici
 - Aree di paesaggio degli altipiani
 - Aree pianeggianti calcarenitiche con incisioni fluvio-colluviali
 - Aree pianeggianti e prevalenti depositi fluviali
 - Aree pianeggianti fluvio-alluvionali
 - Aree pianeggianti fluvio-alluvionali (Tavoliere Leccese)
 - Aree più elevate e sommitali delle catene interne, tra le Alpi Pennine e le Alpi Retiche, prevalentemente con rocce, depositi glaciali attuali, nevi e ghiacci, oltre l'orizzonte nivale (m 2600-3300)
 - Aree retrodunali
 - Aree sommitali dell'edificio vulcanico etneo
 - Bassa pianura antica
 - Bassa pianura recente
 - Basse montagne e colline della Riviera di Ponente, prospicienti il mare, incise da valli strette e brevi (m 0-1100)
 - Basse montagne e colline delle Alpi Liguri della Riviera di Ponente, prospicienti il mare, incise da valli strette e brevi (m 0-600)
 - Colline e montagne delle Alpi Marittime Liguri, a medie e basse quote, a forme arrotondate e frequenti versanti ripidi, generalmente coltivate nelle porzioni medio-basse dei versanti più dolci e
 - Colline e montagne prealpine del margine piemontese e dell'area insubrica e valtellinese delle Alpi centrali, alle medie e basse quote, a forme arrotondate e frequenti versanti ripidi, generalm
 - Colline e montagne prealpine delle Alpi Liguri, a medie e basse quote, a forme arrotondate e frequenti versanti ripidi, generalmente coltivate nelle porzioni medio-basse dei versanti più dolci (
 - Colline e montagne prealpine delle medie e basse quote costituenti il margine meridionale delle Alpi dal Lago Maggiore al Tagliamento, a forme arrotondate e frequenti versanti ripidi, generalm
 - Colline e montagne prealpine delle medie e basse quote delle Prealpi Giulie, a forme arrotondate e frequenti versanti ripidi, con boschi e coltivi nelle porzioni medio-basse dei versanti più dolc
 - Colline pedemontane di bassa quota del Comasco, a forme arrotondate e versanti ripidi e corsi d'acqua molto incisi (m 200-500)
 - Conche intermontane
 - Crete strette e picchi delle catene montuose di medio-alta quota delle Alpi meridionali, dalle Alpi Orobie alle Carniche, con lunghi versanti complessi, incisi da strette valli secondarie (m 1200-
 - Fasce litoranee
 - Fondovalli dei fiumi principali e secondari dei bassi e medi versanti delle Alpi Occidentali (m 500-900)
 - Fondovalli dei fiumi principali e secondari delle Alpi occidentali, allo sbocco nella pianura (m 300-700)
 - Medi versanti delle catene montuose di medio-alta quota delle Prealpi lombarde, venete e friulane, fino alle Alpi Carniche. Frequenti gradini rocciosi ed aree a morfologia dolce; valli secondarie
 - Medi versanti delle catene montuose di medio-alta quota, con frequenti gradini rocciosi ed aree a morfologia dolce; valli secondarie strette e molto incise, con versanti ripidi, in bosco. Ampia di
 - Medi versanti delle catene montuose di medio-alta quota, frequenti dal Cuneese alla bassa Valle d'Aosta, con frequenti gradini rocciosi ed aree a morfologia dolce; valli secondarie strette e m
 - Media pianura antica
 - Pianura delizia e costiera, aree sotto il livello del mare e aree lagunari
 - Porzione superiore e creste dei versanti molto lunghi e incisi, al di sotto dell'orizzonte nivale, delle catene interne, nord e sudalpine, delle Alpi centro-occidentali. Aree acclivi a roccia affiorante
 - Porzione superiore e creste dei versanti molto lunghi e incisi, al di sotto dell'orizzonte nivale, prevalentemente lungo lo spartiacque dalle Alpi Cozie alle Pennine. Aree acclivi a roccia affiorante
 - Porzione superiore e creste dei versanti molto lunghi e incisi, al di sotto dell'orizzonte nivale, a qualche area arrotondata con lembi di altipiano. Soprattutto in Alt
 - Porzioni medie e inferiori dei lunghi e complessi versanti delle valli alpine principali e montagne di medio-bassa quota delle Prealpi lombarde orientali e veneto-friulane, profondamente incise n
 - Porzioni medie e inferiori dei lunghi e complessi versanti delle valli alpine principali, profondamente incise nelle aree montuose (m 400-1600)
 - Porzioni medie e inferiori dei lunghi e complessi versanti delle valli alpine principali, soprattutto delle Alpi occidentali, profondamente incise nelle aree montuose (m 600-1400)
 - Reticolo idrografico recente inciso
 - Rilievi calcareo- marnosi
 - Rilievi calcari dorsali e depressi
 - Rilievi carbonatici collinari con coperture piroclastiche discontinue
 - Rilievi carbonatici montuosi con coperture piroclastiche discontinue
 - Rilievi collinari
 - Rilievi collinari a litologia argillosa, argilloso-marnosa e argilloso-calcareo
 - Rilievi collinari a litologia argillosa, argilloso-marnosa e argilloso-calcareo
 - Rilievi collinari carbonatici
 - Rilievi collinari con depositi evaporitici
 - Rilievi collinari cristallini acidi e metamorfici
 - Rilievi collinari cristallini metamorfici
 - Rilievi collinari e terrazzi del Gargano
 - Rilievi collinari pelitico-arenacei e arenaceo-pelitici
 - Rilievi in depositi non consolidati glaciali (morenici)
 - Rilievi montuosi a litologia argillosa, argilloso-marnosa e argilloso-calcareo
 - Rilievi montuosi calcareo marnosi
 - Rilievi montuosi carbonatici
 - Rilievi montuosi cristallini acidi e metamorfici
 - Rilievi montuosi pelitico-arenacei e arenaceo-pelitici
 - Rilievi ondulati con la presenza delle serre argilloso-limoso-sabbiosi (Salento)
 - Rilievi tabulari (plateaux)
 - Superfici pianeggianti e sub-pianeggianti costituite da depositi piroclastici
 - Superfici terrazzate
 - Terrazzi sabbioso-conglomeratici
 - Terrazzi sabbioso-conglomeratici-calcarenitici