L-iżbalji f'din is-silta huma kkoreguti bl-ahmar.

Pajsaġġ terrestri fi stat ta' preservazzjoni eċċezzjonali mgħarraq fl-ilmijiet mal-kosta tal-gżejjer Maltin li juri d-dehra tal-arċipelagu t'20,000 sena ilu, ġie skopert minn xjenzati tal-baħar. Il-livell tal-baħar, li għola matul dan iż-żmien, għarraq 450 kilometru kwadru ta' dan il-pajsaġġ. Ix-xjenzati tal-baħar sabu li l-irdum ta' Had-Dingli kien 380 metru 'l fuq mil-livell tal-baħar, u dan ifisser li l-parti l-kbira tal-gżejjer Maltin illum tinsab taħt l-ilma. Il-Belt Valletta kienet tinsab 10 kilometri 'l ġewwa mill-kosta, u l-kosta minn Marsalforn sa Pembroke kienet tikkonsisti fi rdumijiet weqfin mal-kosta li kienu mnaqqxin b'bosta widien.

Tim internazzjonali ta' geologisti ghamel rikostruzzjoni bl-akbar dettall tal-maggoranza ta' dan il-pajsagg mgharraq permezz ta' stharrig ta' qiegh il-bahar madwar il-gżejjer Maltin b'teknologija avvanzata li tipprodući mapep. Ir-riżultati ta' dan l-istudju, li huma importanti ghal diversi ragunijiet, se jigu ppubblikati fil-gurnal internazzjonali ewlieni *Marine Geology* li jirrapporta żviluppi fil-geologija tal-bahar u l-geofiżika. Fost ohrajn, dan l-istudju jidentifika liema nhawi tal-ilmijiet kostali ta' Malta huma ta' riskju ghall-infrastruttura ta' qiegh il-bahar, jixirqilhom protezzjoni minn attivitajiet umani jew jipprovdu attrazzjoni ghall-ghaddasa, u b'hekk jikkontribwixxi informazzjoni prezzjuża ghal min jippjana l-ispazju tal-bahar.