



REDACT Eğitim Merkezi

REDACT akıllı telefon uygulaması kullanım kılavuzu

Teslimat No: D.T3.5.1b (TR)

GA T3 Implementation of REDA system (pilot studies)

COORDINATED BY:

Ovidius University of Constanta (OUC)

INVOLVED PARTNERS:

- The International Hellenic University (TEICM)
- Institute of Engineering Seismology & Earthquake Engineering - Research Unit of Earthquake Planning & Protection Organization (ITSAK-EPPO)
 - Democritus University of Thrace (DUTH)
 - Gebze Technical University (GTU)
- Institute of Geology and Seismology Moldova (IGS/MSU)

PROJECT DETAILS:

Programme	Black Sea Joint Operational Programme 2014-20
Priority and Measure	2. Promote coordination of environmental protection and joint reduction of marine litter in the Black Sea Basin
Objective	2.1 Improve joint environmental Monitoring
Project Title	Rapid Earthquake Damage Assessment Consortium
Project Acronym	REDACt
Contract No	BSB-966
Lead Partner	The Legal Successor in rights and Duties of TEICM_SARF, IHU SARF, GREECE
Total Budget	974.860,00 Euro (€)
Time Frame: Start Date - End Date	01/07/2020 - 30/06/2023
Project Coordinator	Papatheodorou K. (IHU-TEICM)

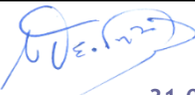
DELIVERABLE CONTRIBUTORS:

Toma-Danila D. (OUC), Vintila D. (OUC), Jianu O. (OUC), Mirela P. (OUC), Papatheodorou K. (TEICM), Kirtas E. (TEICM), Panagopoulos G. (TEICM), Ntouros K. (TEICM), Vologiannidis S. (TEICM), Theodoulidis N. (ITS AK-EPPO), Margaris B. (ITS AK-EPPO), Karakostas Ch. (ITS AK-EPPO), Klimis N. (DUTh), Zulfikar C. (GTU), Fahjan Y. (GTU), Cetindemir O. (GTU), Cardanet V. (IGS/MSU), Spian C. (IGS/MSU), Botnaru V. (IGS/MSU)

RECORD OF REVISIONS

Issue/Rev	Date	Page(s)	Description of Change	Release
1	30.06.2023	10	First version	1.01

DOCUMENT RELEASE SHEET

Responsible Partner: Ovidius University of Constanta		
Approval	Emmanouil Kirtas	Signature  31.07.2023
Approval	Nikolaos Theodoulidis	Signature  31.07.2023
Approval	Nikolaos Klimis	Signature  31.07.2023
Approval	Can Zulfikar	Signature  31.07.2023
Approval	Dragos Vintila	Signature  31.07.2023
Approval	Vladlen Cardanet	Signature  31.07.2023
Approved by the Project Coordinator:	Konstantinos Papatheodorou	Signature  31.07.2023
Distribution:	ALL PARTNERS	

İÇİNDEKİLER

1. GİRİŞ	6
1.1. BU ÇALIŞMANIN ÇIKTILARININ KAPSAMI VE HEDEFLERİ	6
2. AKILLI TELEFON UYGULAMASI KULLANIM KILAVUZU	6
2.1. UYGULAMANIN AMACI	6
2.2. UYGULAMAYA İLİŞKİN BİLGİLER	6

ŞEKİL LİSTESİ

ŞEKİL 1 UYGULAMANIN GİRİŞ VE AYARLAR BÖLÜMÜ (v1.04)	7
ŞEKİL 2 YENİ BİR KULLANICI HESABININ OLUŞTURULMASINA İLİŞKİN ONAY E-POSTASI	7
ŞEKİL 3 KARADENİZ BÖLGESİNDEKİ SON DEPREMLERİN LİSTE VEYA HARİTA GÖSTERİMİ VE FİLTRELEME SEÇENEKLERİ (v 1.04)	8
ŞEKİL 4 “DEPREMİ HİSSETTİM!” UYGULAMASI BÖLÜMÜ (v 1.04) - KONUM BELİRLEME (ETKİNLEŞTİRİLMİŞSE AKILLI TELEFON GPS’SİNİ KULLANARAK) VE HIZLI GERİ BİLDİRİM	8
ŞEKİL 5 “DEPREMİ HİSSETTİM!” UYGULAMASI BÖLÜMÜ (v 1.04) - AYRINTILI GERİ BİLDİRİM	9
ŞEKİL 6 UYGULAMANIN KİŞİSEL BİLGİ DEĞERLENDİRME BÖLÜMÜ (v 1.04). EĞİTİM MERKEZİ BÖLÜMÜ İÇİN DE GELİŞTİRİLEN 11 SORULUK BİLGİ DEĞERLENDİRMESİ KULLANILARAK UYGULAMA KULLANICISININ DEPREME HAZIRLIK DÜZEYİ REDACT EKİBİYLE PAYLAŞILIR.	9
ŞEKİL 7 GÜVENLİ ALANLAR BÖLÜMÜ. ARKA ARAYÜZ ARACILIĞIYLA GÜVENLİ KONUMLAR EKLENEBİLİR.	10

1. GİRİŞ

1.1. BU ÇALIŞMANIN ÇIKTILARININ KAPSAMI VE HEDEFLERİ

Bu çalışma REDACT akıllı telefon uygulamasının kullanım detaylarını açıklar.

2. AKILLI TELEFON UYGULAMASI KULLANIM KILAVUZU

2.1. UYGULAMANIN AMACI

- Karadeniz bölgesindeki son depremler ve güvenli yerler hakkında hızlı bilgi sağlamak.
- İnsanların depremleri nasıl hissettiklerine ilişkin kitle kaynaklı bilgilerin sağlanması.
- REDACT projesi EduHub bölümü içerisinde bulunan sorular ve bağlantılar aracılığıyla deprem eğitiminin sağlanması.
- REDACT projesi ile ilgili bilgilerin paylaşılması

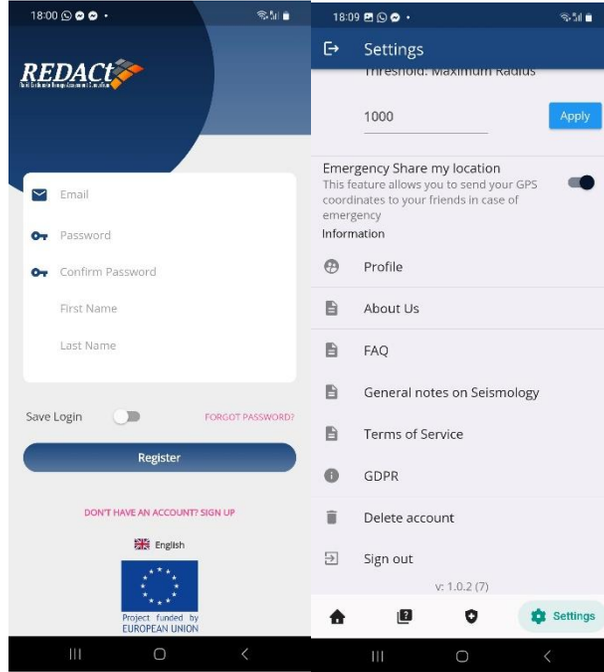
2.2. UYGULAMAYA İLİŞKİN BİLGİLER

Uygulama şu adresten indirilebilir:

- Android cihazlar için Google Play (<https://play.google.com/store/apps/details?id=ro.redvector.redacteu>), REDACT adı altında
- App Store, iOS cihazları için (<https://apps.apple.com/ie/app/redact-eu/id6448019597>), REDACT EU adı altında

Uygulama:

- indirmek ve kullanmak ücretsizdir
- REDACT ortak dillerinin tümünde (Yunanca, Romence ve Türkçe) + İngilizce olarak faaliyet göstermektedir
- Android sürümleri için en az sürüm 10'da çalışmaktadır.
- iOS sürümleri için en az sürüm 12'de çalışmaktadır.

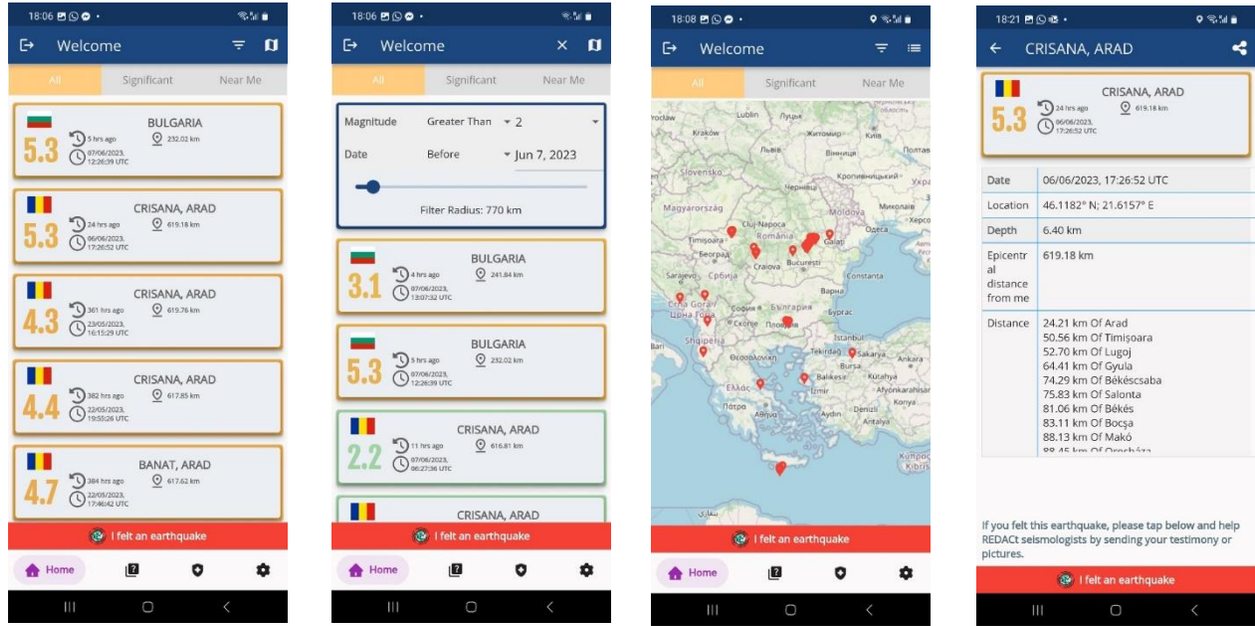


Şekil 1Uygulamanın giriş ve ayarlar bölümü (v1.04)



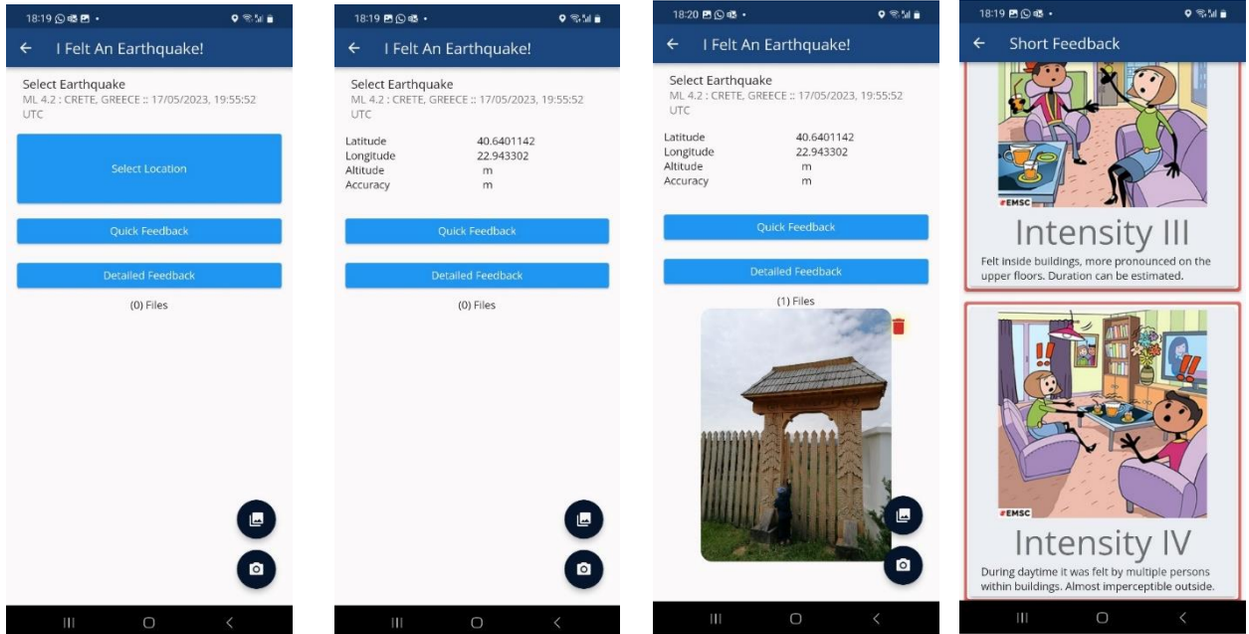
Şekil 2Yeni bir kullanıcı hesabının oluşturulmasına ilişkin onay e-postası

- Kolay giriş ve GDPR'ye saygı
- Kullanıcı dostu
- son depremlere (liste ve harita) ve filtreleme yeteneklerine ilişkin bilgiler içerir

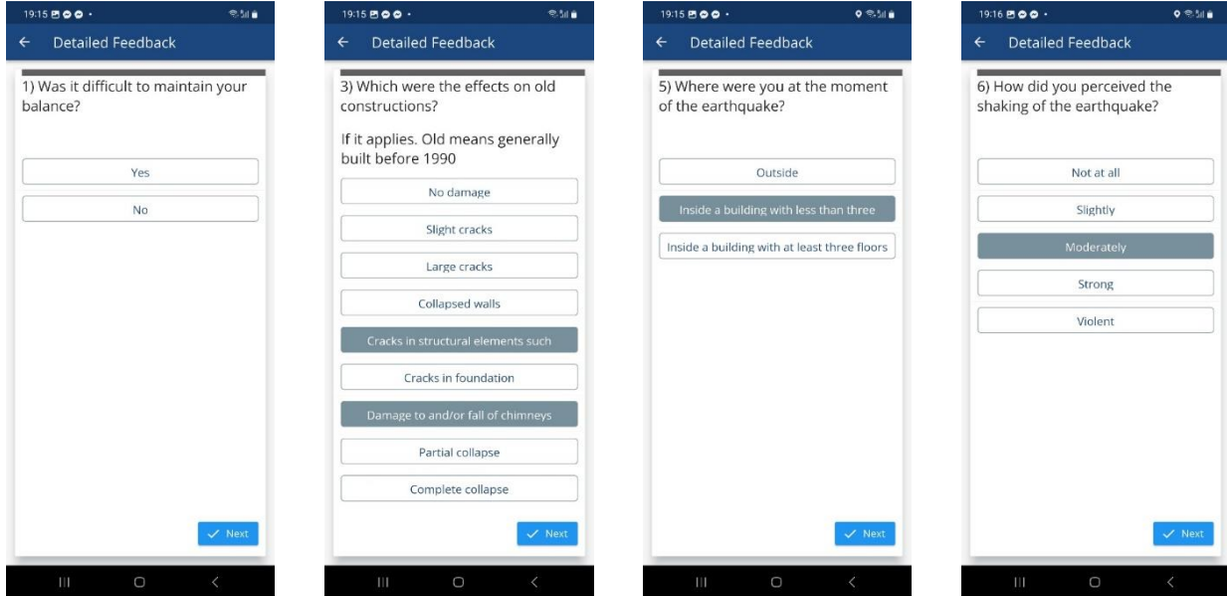


Şekil 3 Karadeniz bölgesindeki son depremlerin liste veya harita gösterimi ve filtreleme seçenekleri (v 1.04)

- İlgilendiğiniz depremler için bildirim gönderebilir (kullanıcıya uzaklık ve büyüklük bilgilerini kullanarak)
- geri bildirim gönderme seçeneği (“Bunu hissettiniz mi?”)

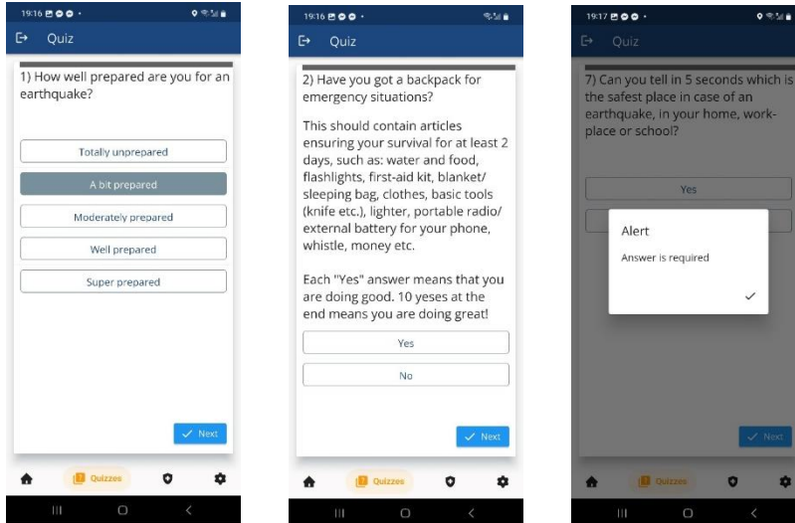


Şekil 4 “Depremi hissettim!” uygulaması bölümü (v 1.04) - konum belirleme (etkinleştirilmişse akıllı telefon GPS'sini kullanarak) ve hızlı geri bildirim



Şekil 5“Depremi hissettim!” uygulaması bölümü (v 1.04) - ayrıntılı geri bildirim

- sık sorulan sorular (SSS) bölümü ve testler



Şekil 6Uygulamanın Kişisel Bilgi Değerlendirme bölümü (v 1.04). Eğitim Merkezi bölümü için geliştirilen 11 soruluk bilgi değerlendirmesi kullanılarak uygulama kullanıcısının depreme hazırlık düzeyi REDACT ekibiyle paylaşılır.

- Yetkililerin önerdiği güvenli alanları haritayla görün



Şekil 7Güvenli Alanlar bölümü. Arka arayüz aracılığıyla güvenli konumlar eklenebilir.

- favori kişi listesi için önceden yapılandırılmış “güvendeyim” mesajları
- deprem ve konum bilgilerini paylaşma

Uygulamanın yeni sürümleri ve kılavuzun güncelleme sürümü doğrudan uygulamaya eklenecektir.