

TITOLO	Inviluppo delle aree allagate come risultanti da rilievi satellitari, fotointerpretazione e rilievi con drone per l'evento di Ottobre 2024
Descrizione	<p>Inviluppo delle aree allagate come risultanti da: rilievi satellitari Copernicus e COSMO-SkyMed acquisiti tra il 20 e il 25 ottobre 2025; rilievi con drone effettuati dal Consorzio di Bonifica della Renana in corso di evento e nei giorni immediatamente successivi; fotointerpretazione di ortofoto acquisite durante riprese aeree tra il 30/10/2024 ed il 11/11/2024.</p> <p>Eventi alluvionali avvenuti tra il 18 e il 20 ottobre 2024. Ortofoto RGBI con risoluzione a terra di 10-20 cm/px.</p> <p>Si rimanda alla relazione citata di seguito per quanto riguarda i limiti dell'elaborato in oggetto rispetto alle aree effettivamente allagate.</p> <p>Le aree soggette ad allagamento durante i suddetti eventi alluvionali sono state trasmesse all'Autorità di Bacino distrettuale del fiume Po che ne ha preso atto con Decreto n. 45 del 28/05/2025 del proprio Segretario Generale ai fini dell'applicazione delle nuove misure temporanee di salvaguardia ai sensi del D.S.G. n. 13 del 07/03/2025“<i>ART. 65, COMMA 7 E ART. 68, COMMA 4TER DEL D. LGS. 3 APRILE 2006, N. 152 E S.M.I. – ADOZIONE DI NUOVE MISURE TEMPORANEE DI SALVAGUARDIA PER LE AREE COINVOLTE DA EVENTI DI DISSESTO IDRAULICO ED IDROGEOLOGICO NELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA A PARTIRE DAL 1° MAGGIO 2023, CON CONTESTUALE ABROGAZIONE DELLE PRECEDENTI MISURE ADOTTATE CON IL DECRETO SG N. 32/2024 E PRESA D'ATTO DI MODIFICHE DEGLI AMBITI TERRITORIALI DI APPLICAZIONE DELLE MISURE DI SALVAGUARDIA</i>”</p>
Proprietario	Agenzia per la Sicurezza Territoriale e Protezione Civile Regione Emilia-Romagna.
Referente	STPC.rischioidro@regione.emilia-romagna.it
Identificatore file	Perimetrazione_Ottobre_2024_pl_v1_DSG_45_2025.gpkg
Creazione	29/04/2025
Versione	Versione 01
Stato	Versione 01
Licenza/limitazioni d'uso	Utilizzo riservato per scopi inerenti alla gestione dell'emergenza e del post-emergenza di Ottobre 2024.
Genealogia	File allegato: Relazione_perimetrazioni_ottobre_2024_V1_DSG_45_2025.pdf
Scala nominale di riferimento	1:5000
Rappresentazione spaziale	Vettoriale
Sistema di riferimento	EPSG:32632 - WGS 84 / UTM zone 32N

INFORMAZIONI SUI DATI.