



PROTEZIONE CIVILE  
Dipartimento di Altidona (MC)



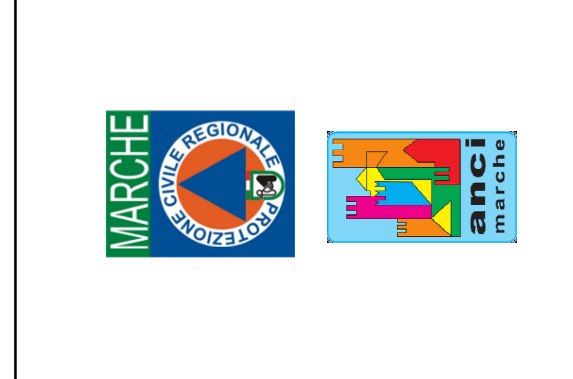
REGIONE MARCHE



COMUNE DI ALTIDONA

**ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)**

**INQUADRAMENTO GENERALE**  
scala 1 : 5.000



**Regione**

Soggetto realizzatore  
Ing. Caterina Tamami

Collaborazione:  
Geom. Valerio Altomasi

Altre collaborazioni:  
Ing. Lorenzo Mauri

**Data**

Ottobre 2018

**Legenda**

Coordinate System: WGS 1984 UTM Zone 33N  
Datum: WGS 1984  
False Easting: 500.000.000  
False Northing: 0.0000  
Central Meridian: 15.0000  
Scale Factor: 0.9996  
Latitude Of Origin: 0.0000  
Units: Meter

**Sistema di gestione dell'emergenza**

**Edificio strategico**

**Infrastruttura**

**Tipologia di infrastruttura**

- 1 Infrastruttura di accessibilità
- 2 Infrastruttura di connessione

**Aree di emergenza**

**Tipologia di area**

- 2 Area di emergenza (RICO/ERO)
- 3 Area di emergenza (AMASSAMENTO E RICO/ERO)

**Aggregato strutturale**

**Unità strutturale**

**Tipologia di unità strutturale**

- 0, 0 Unità strutturale non interferente appartenente ad un AS
- 1, 0 Unità strutturale interferente appartenente ad un AS
- 1, 1 Unità strutturale interferente isolata