

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

Data compilazione	14 / 01 / 2019	Codice ISTAT	
¹ Regione	EMILIA-ROMAGNA		08
² Provincia	Bologna		037
³ Comune	Castel d'Aiano		013
⁴ Località abitata	Castel d'Aiano		10002
⁵ Identificativo Area di Emergenza	000000002		
⁶ Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a	000000019	b 000000020
	c		d
^{7b} Denominazione	Centro sportivo/piscina comunale	⁷ Mappa in allegato (vedi retro)	

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

⁸ TIPOLOGIA	<input checked="" type="radio"/> Ammassamento	<input type="radio"/> Ricovero	<input type="radio"/> Ammassamento - Ricovero				
⁹ PIANO DI INDIVIDUAZIONE	<input checked="" type="radio"/> Piano di emergenza comunale	<input type="radio"/> Piano di emergenza provinciale	<input type="radio"/> Altro				
¹⁰ ANNO DI APPROVAZIONE/INDIVIDUAZIONE	2016						
¹¹ NUMERO AGGREGATI STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d)	0						
¹² NUMERO UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (H>d)	3						
¹³ SUPERFICIE DELL'AREA (mq)			22840				
DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m)	¹⁴ Massima	150	¹⁵ Minima 140				
¹⁶ PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ	<input type="radio"/> Asfaltata o pavimentata in buone condizioni						
	<input type="radio"/> Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni						
	<input checked="" type="radio"/> Fondo naturale						
	<input type="radio"/> Fondo naturale non praticabile						
¹⁷ INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO	Acqua	<input type="radio"/> Assenti	<input type="radio"/> Da predisporre (allacci nelle vicinanze)	<input type="radio"/> Da predisporre (allacci lontani)	<input checked="" type="radio"/> Presenti		
	Elettricità	<input type="radio"/> Assenti	<input type="radio"/> Da predisporre (allacci nelle vicinanze)	<input type="radio"/> Da predisporre (allacci lontani)	<input checked="" type="radio"/> Presenti		
	Fognatura	<input type="radio"/> Assenti	<input type="radio"/> Da predisporre (allacci nelle vicinanze)	<input type="radio"/> Da predisporre (allacci lontani)	<input checked="" type="radio"/> Presenti		
²⁰ MORFOLOGIA	<input checked="" type="radio"/> Pianeggiante	<input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°)	<input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)				
¹⁸ UBICAZIONE	²¹	<input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio	²²	<input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta			
	²³ Zona MS (condizione peggiore)	<input type="radio"/> Stabile	<input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni	<input type="radio"/> Instabile			
¹⁹ MICROZONAZIONE SISMICA	Tipo instabilità	²⁴ Frana	²⁵ Liquefazione	²⁶ Faglia attiva e capace	²⁷ Cedimenti differenziali	²⁸ Cavità sotterranee	
	Localizzazione frana	²⁹	<input type="checkbox"/> Interferente con l'area di emergenza	³⁰	<input type="checkbox"/> A monte	³¹	<input type="checkbox"/> A valle
	³² GEOLOGIA /	Falda	<input type="radio"/> Assente	<input checked="" type="radio"/> Freatica	<input type="radio"/> Artesiana		
³³ IDROGEOLOGIA	Acque superficiali	<input checked="" type="radio"/> Assenti	<input type="radio"/> Ruscellamento diffuso	<input type="radio"/> Ruscellamento concentrato			
³⁴	Rischio PAI	<input type="radio"/> R1	<input type="radio"/> R2	<input type="radio"/> R3	<input type="radio"/> R4	³⁵ Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No	