

ALLEGATO.C

SCHEDE AREE DI PROTEZIONE CIVILE

AREE DI ATTESA



CODICE	INDICAZIONE	COORDINATE GPS
ATS001	Capoluogo Parcheggio Area scuole Via Leonardo Da Vinci	43.472750°, 12.629619°
ATS002	Capoluogo Parcheggio Cimitero Via della Peschiera	43.474596°, 12.631687°
ATS003	Capoluogo Piazzale G. Capponi	43.476328°, 12.627947°
ATS004	Capoluogo Ex Baldeschi Sandreani Via Flaminia Vecchia	43.469333°, 12.628242°
ATS005	Pontedazzo Parcheggio ex distributore Carburanti Via Flaminia Nord	43.483183°, 12.624342°
ATS006	Loc. Fossato Slargo lungo strada SP 50 Valdorbis	43.458369°, 12.653044°
ATS007	Loc. Chiaserna Parcheggio e area verde S.P. 50	43.451708°, 12.663503°
ATS008	Loc. Pontericcioli Piazzale ex scuola Via Flaminia	43.439531°, 12.632936°
ATS009	Loc. Piano di Pontedazzo Parcheggio Pubblico	43.485851°, 12.613154°

IDENTIFICATIVI	
CODICE IDENTIFICATIVO	ATSOO1
DENOMINAZIONE	Parcheggio area scuole
QUARTIERE/LOCALITÀ	Capoluogo
INDIRIZZO	Via Leonardo da Vinci
INDICAZIONI STRADALI (COME ARRIVARE)	da Via del campo sportivo – Via martiri della resistenza
DATA DI COMPILAZIONE	30/09/2024

INQUADRAMENTO			
COORDINATE GEOGRAFICHE	WGS84 (LAT.; LONG.)	43.472750°	12.629619°
COORDINATE PIANE	WGS84 – UTM, ZONA 33T (E; N)	308278.977	4816044.397

CARATTERISTICHE					
TPOLOGIA	<input checked="" type="checkbox"/> ATTESA	<input type="checkbox"/> AMMASSAMENTO		<input type="checkbox"/> RICOVERO	
PROPRIETÀ	<input checked="" type="checkbox"/> PUBBLICA		<input type="checkbox"/> PRIVATA		
SOCIETÀ/DITTA GESTORE (se proprietà privata)	NOME	-	RECAPITO	-	
SUPERFICIE DELL'AREA (mq)	151				
STIMA CAPACITÀ RICETTIVA (numero di persone)	150				
AGGREGATI O UNITÀ STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d)	<input type="checkbox"/> Presenti		<input checked="" type="checkbox"/> Assenti		
PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ	<input checked="" type="checkbox"/> Asfaltata o pavimentata in buone condizioni				
	<input type="checkbox"/> Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni				
	<input type="checkbox"/> Fondo naturale				
	<input type="checkbox"/> Fondo naturale non praticabile				
L'AREA È GIÀ DOTATA DI SUPERFICI COPERTE?	<input type="checkbox"/> Sì (INDICARE SUPERFICIE) _____mq				
	IMMEDIATAMENTE DISPONIBILE? SI NO				
	<input checked="" type="checkbox"/> No				
INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO	ACQUA	<input type="checkbox"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci vicini	<input type="checkbox"/> Allacci lontani	<input type="checkbox"/> Presenti
	ELETTRICITÀ	<input type="checkbox"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci vicini	<input type="checkbox"/> Allacci lontani	<input type="checkbox"/> Presenti
	FOGNATURA	<input type="checkbox"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci	<input type="checkbox"/> Allacci	<input type="checkbox"/> Presenti

			vicini		lontani	
MORFOLOGIA	✓ Pianeggiante	○ Su leggero pendio (15°÷30°)			○ Su forte pendio (>30°)	
UBICAZIONE	○ Sotto versante incombente o forte pendio			○ Sopra versante incombente o cresta		
MICROZONAZIONE SISMICA	○ Stabile	✓ Stabile con amplificazioni				○ Instabile
GEOLOGIA/IDROGEOLOGIA	Rischio PAI/PGRA	○ R1	○ R2	○ R3		○ R4
	Area alluvionabile*		✓ Sì		○ No	
	Rischio idrogeologico		○ Sì		✓ No	
ALTRI RISCHI	Incendi boschivi e di interfaccia	○ R1	✓ R2		○ R3	○ R4
	Valanghe	○ Sì			✓ No	
	Industriale	○ Presenti stabilimenti RIR			✓ Assenti stabilimenti RIR	

* L'area di attesa non risulta soggetta a rischio idraulico dagli studi PAI e PGRA, ma è stata interessata dall'evento alluvionale di settembre 2022, pertanto va considerata "Area alluvionabile".

CARTOGRAFIA AREA (stralcio/fotografia)



IDENTIFICATIVI	
CODICE IDENTIFICATIVO	ATSOO2
DENOMINAZIONE	Parcheggio cimitero
QUARTIERE/LOCALITÀ	Capoluogo
INDIRIZZO	Via della Peschiera
INDICAZIONI STRADALI (COME ARRIVARE)	da Via Flaminia Sud – Via martiri della resistenza
DATA DI COMPILAZIONE	30/09/2024

INQUADRAMENTO			
COORDINATE GEOGRAFICHE	WGS84 (LAT.; LONG.)	43.474596°	12.631687°
COORDINATE PIANE	WGS84 – UTM, ZONA 33T (E; N)	308452.080	4816244.657

CARATTERISTICHE					
TPOLOGIA	<input checked="" type="checkbox"/> ATTESA	<input type="checkbox"/> AMMASSAMENTO		<input type="checkbox"/> RICOVERO	
PROPRIETÀ	<input checked="" type="checkbox"/> PUBBLICA		<input type="checkbox"/> PRIVATA		
SOCIETÀ/DITTA GESTORE (se proprietà privata)	NOME	-	RECAPITO	-	
SUPERFICIE DELL'AREA (mq)	754				
STIMA CAPACITÀ RICETTIVA (numero di persone)	750				
AGGREGATI O UNITÀ STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d)	<input type="checkbox"/> Presenti		<input checked="" type="checkbox"/> Assenti		
PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ	<input checked="" type="checkbox"/> Asfaltata o pavimentata in buone condizioni				
	<input type="checkbox"/> Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni				
	<input type="checkbox"/> Fondo naturale				
	<input type="checkbox"/> Fondo naturale non praticabile				
L'AREA È GIÀ DOTATA DI SUPERFICI COPERTE?	<input type="checkbox"/> Sì (INDICARE SUPERFICIE) _____mq IMMEDIATAMENTE DISPONIBILE? SI NO				
	<input checked="" type="checkbox"/> No				
INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO	ACQUA	<input type="checkbox"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci vicini	<input type="checkbox"/> Allacci lontani	<input type="checkbox"/> Presenti
	ELETTRICITÀ	<input type="checkbox"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci vicini	<input type="checkbox"/> Allacci lontani	<input type="checkbox"/> Presenti
	FOGNATURA	<input type="checkbox"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci	<input type="checkbox"/> Allacci	<input type="checkbox"/> Presenti

			vicini	lontani	
MORFOLOGIA	✓ Pianeggiante	○ Su leggero pendio (15°÷30°)		○ Su forte pendio (>30°)	
UBICAZIONE	✓ Sotto versante incombente o forte pendio		○ Sopra versante incombente o cresta		
MICROZONAZIONE SISMICA	○ Stabile	✓ Stabile con amplificazioni			○ Instabile
GEOLOGIA/IDROGEOLOGIA	Rischio PAI/PGRA	○ R1	○ R2	○ R3	○ R4
	Area alluvionabile		○ Sì		✓ No
	Rischio idrogeologico		○ Sì		✓ No
ALTRI RISCHI	Incendi boschivi e di interfaccia	✓ R1	○ R2	○ R3	○ R4
	Valanghe	○ Sì		✓ No	
	Industriale	○ Presenti stabilimenti RIR		✓ Assenti stabilimenti RIR	

CARTOGRAFIA AREA (stralcio/fotografia)



IDENTIFICATIVI	
CODICE IDENTIFICATIVO	ATSOO3
DENOMINAZIONE	Piazzale G. Capponi
QUARTIERE/LOCALITÀ	Capoluogo
INDIRIZZO	Piazzale G. Capponi
INDICAZIONI STRADALI (COME ARRIVARE)	da Via Flaminia Sud
DATA DI COMPILAZIONE	30/09/2024

INQUADRAMENTO			
COORDINATE GEOGRAFICHE	WGS84 (LAT.; LONG.)	43.476328°	12.627947°
COORDINATE PIANE	WGS84 – UTM, ZONA 33T (E; N)	308155.064	4816445.633

CARATTERISTICHE					
TPOLOGIA	<input checked="" type="checkbox"/> ATTESA	<input type="checkbox"/> AMMASSAMENTO		<input type="checkbox"/> RICOVERO	
PROPRIETÀ	<input checked="" type="checkbox"/> PUBBLICA		<input type="checkbox"/> PRIVATA		
SOCIETÀ/DITTA GESTORE (se proprietà privata)	NOME	-	RECAPITO	-	
SUPERFICIE DELL'AREA (mq)	550				
STIMA CAPACITÀ RICETTIVA (numero di persone)	550				
AGGREGATI O UNITÀ STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d)	<input type="checkbox"/> Presenti		<input checked="" type="checkbox"/> Assenti		
PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ	<input checked="" type="checkbox"/> Asfaltata o pavimentata in buone condizioni				
	<input type="checkbox"/> Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni				
	<input type="checkbox"/> Fondo naturale				
	<input type="checkbox"/> Fondo naturale non praticabile				
L'AREA È GIÀ DOTATA DI SUPERFICI COPERTE?	<input type="checkbox"/> Sì (INDICARE SUPERFICIE) _____mq IMMEDIATAMENTE DISPONIBILE? SI NO				
	<input checked="" type="checkbox"/> No				
INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO	ACQUA	<input type="checkbox"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci vicini	<input type="checkbox"/> Allacci lontani	<input type="checkbox"/> Presenti
	ELETTRICITÀ	<input type="checkbox"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci vicini	<input type="checkbox"/> Allacci lontani	<input type="checkbox"/> Presenti
	FOGNATURA	<input type="checkbox"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci	<input type="checkbox"/> Allacci	<input type="checkbox"/> Presenti

			vicini	lontani	
MORFOLOGIA	<input type="radio"/> Pianeggiante	✓ Su leggero pendio (15°÷30°)		<input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)	
UBICAZIONE	✓ Sotto versante incombente o forte pendio		<input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta		
MICROZONAZIONE SISMICA	<input type="radio"/> Stabile	✓ Stabile con amplificazioni			<input type="radio"/> Instabile
GEOLOGIA/IDROGEOLOGIA	Rischio PAI/PGRA	<input type="radio"/> R1	<input type="radio"/> R2	<input type="radio"/> R3	<input type="radio"/> R4
	Area alluvionabile		<input type="radio"/> Sì		✓ No
	Rischio idrogeologico		<input type="radio"/> Sì		✓ No
ALTRI RISCHI	Incendi boschivi e di interfaccia	<input type="radio"/> R1	✓ R2	<input type="radio"/> R3	<input type="radio"/> R4
	Valanghe	<input type="radio"/> Sì		✓ No	
	Industriale	<input type="radio"/> Presenti stabilimenti RIR		✓ Assenti stabilimenti RIR	

CARTOGRAFIA AREA (stralcio/fotografia)



IDENTIFICATIVI	
CODICE IDENTIFICATIVO	ATSOO4
DENOMINAZIONE	Ex Baldeschi Sandreani
QUARTIERE/LOCALITÀ	Capoluogo
INDIRIZZO	Via Flaminia Vecchia
INDICAZIONI STRADALI (COME ARRIVARE)	da SS3 (uscita Cantiano Sud) – Via Flaminia Sud
DATA DI COMPILAZIONE	30/09/2024

INQUADRAMENTO			
COORDINATE GEOGRAFICHE	WGS84 (LAT.; LONG.)	43.469333°	12.628242°
COORDINATE PIANE	WGS84 – UTM, ZONA 33T (E; N)	308156.785	4815668.069

CARATTERISTICHE					
TPOLOGIA	<input checked="" type="checkbox"/> ATTESA	<input type="checkbox"/> AMMASSAMENTO		<input type="checkbox"/> RICOVERO	
PROPRIETÀ	<input checked="" type="checkbox"/> PUBBLICA		<input type="checkbox"/> PRIVATA		
SOCIETÀ/DITTA GESTORE (se proprietà privata)	NOME		RECAPITO		
SUPERFICIE DELL'AREA (mq)	103				
STIMA CAPACITÀ RICETTIVA (numero di persone)	100				
AGGREGATI O UNITÀ STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d)	<input type="checkbox"/> Presenti		<input checked="" type="checkbox"/> Assenti		
PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ	<input type="checkbox"/> Asfaltata o pavimentata in buone condizioni				
	<input type="checkbox"/> Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni				
	<input checked="" type="checkbox"/> Fondo naturale				
	<input type="checkbox"/> Fondo naturale non praticabile				
L'AREA È GIÀ DOTATA DI SUPERFICI COPERTE?	<input type="checkbox"/> SÌ (INDICARE SUPERFICIE) _____mq IMMEDIATAMENTE DISPONIBILE? SÌ NO				
	<input checked="" type="checkbox"/> No				
INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO	ACQUA	<input type="checkbox"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci vicini	<input type="checkbox"/> Allacci lontani	<input type="checkbox"/> Presenti
	ELETTRICITÀ	<input type="checkbox"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci vicini	<input type="checkbox"/> Allacci lontani	<input type="checkbox"/> Presenti
	FOGNATURA	<input type="checkbox"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci	<input type="checkbox"/> Allacci	<input type="checkbox"/> Presenti

			vicini		lontani	
MORFOLOGIA	<input type="radio"/> Pianeggiante	✓ Su leggero pendio (15°÷30°)			<input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)	
UBICAZIONE	✓ Sotto versante incombente o forte pendio			✓ Sopra versante incombente o cresta		
MICROZONAZIONE SISMICA	<input type="radio"/> Stabile	✓ Stabile con amplificazioni				<input type="radio"/> Instabile
GEOLOGIA/IDROGEOLOGIA	Rischio PAI/PGRA	<input type="radio"/> R1	<input type="radio"/> R2	<input type="radio"/> R3	<input type="radio"/> R4	
	Area alluvionabile		<input type="radio"/> Sì		✓ No	
	Rischio idrogeologico		<input type="radio"/> Sì		✓ No	
ALTRI RISCHI	Incendi boschivi e di interfaccia	<input type="radio"/> R1	<input type="radio"/> R2	✓ R3		<input type="radio"/> R4
	Valanghe	<input type="radio"/> Sì			✓ No	
	Industriale	<input type="radio"/> Presenti stabilimenti RIR			✓ Assenti stabilimenti RIR	

CARTOGRAFIA AREA (stralcio/fotografia)



IDENTIFICATIVI	
CODICE IDENTIFICATIVO	ATSO05
DENOMINAZIONE	Parcheggio ex distributore carburanti
QUARTIERE/LOCALITÀ	Pontedazzo
INDIRIZZO	Via Flaminia Nord
INDICAZIONI STRADALI (COME ARRIVARE)	da SS3 (uscita Cantiano Nord)
DATA DI COMPILAZIONE	30/09/2024

INQUADRAMENTO			
COORDINATE GEOGRAFICHE	WGS84 (LAT.; LONG.)	43.483183°	12.624342°
COORDINATE PIANE	WGS84 – UTM, ZONA 33T (E; N)	307885.227	4817215.285

CARATTERISTICHE					
TPOLOGIA	<input checked="" type="checkbox"/> ATTESA	<input type="checkbox"/> AMMASSAMENTO		<input type="checkbox"/> RICOVERO	
PROPRIETÀ	<input type="checkbox"/> PUBBLICA		<input checked="" type="checkbox"/> PRIVATA		
SOCIETÀ/DITTA GESTORE (se proprietà privata)	NOME	-	RECAPITO	-	
SUPERFICIE DELL'AREA (mq)	610				
STIMA CAPACITÀ RICETTIVA (numero di persone)	600				
AGGREGATI O UNITÀ STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d)	<input checked="" type="checkbox"/> Presenti		<input type="checkbox"/> Assenti		
PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ	<input checked="" type="checkbox"/> Asfaltata o pavimentata in buone condizioni				
	<input type="checkbox"/> Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni				
	<input type="checkbox"/> Fondo naturale				
	<input type="checkbox"/> Fondo naturale non praticabile				
L'AREA È GIÀ DOTATA DI SUPERFICI COPERTE?	<input type="checkbox"/> Sì (INDICARE SUPERFICIE) _____mq IMMEDIATAMENTE DISPONIBILE? Sì No				
	<input checked="" type="checkbox"/> No				
INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO	ACQUA	<input type="checkbox"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci vicini	<input type="checkbox"/> Allacci lontani	<input type="checkbox"/> Presenti
	ELETTRICITÀ	<input type="checkbox"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci vicini	<input type="checkbox"/> Allacci lontani	<input type="checkbox"/> Presenti
	FOGNATURA	<input type="checkbox"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci	<input type="checkbox"/> Allacci	<input type="checkbox"/> Presenti

			vicini	lontani	
MORFOLOGIA	✓ Pianeggiante	○ Su leggero pendio (15°÷30°)		○ Su forte pendio (>30°)	
UBICAZIONE	✓ Sotto versante incombente o forte pendio		○ Sopra versante incombente o cresta		
MICROZONAZIONE SISMICA	○ Stabile	✓ Stabile con amplificazioni			○ Instabile
GEOLOGIA/IDROGEOLOGIA	Rischio PAI/PGRA	○ R1	○ R2	○ R3	○ R4
	Area alluvionabile		✓ Sì*		○ No
	Rischio idrogeologico		○ Sì		✓ No
ALTRI RISCHI	Incendi boschivi e di interfaccia	○ R1	○ R2	✓ R3	○ R4
	Valanghe	○ Sì		✓ No	
	Industriale	○ Presenti stabilimenti RIR		✓ Assenti stabilimenti RIR	

* L'area di attesa non risulta soggetta a rischio idraulico dagli studi PAI e PGRA, ma è stata interessata dall'evento alluvionale di settembre 2022, pertanto va considerata "Area alluvionabile".

CARTOGRAFIA AREA (stralcio/fotografia)



IDENTIFICATIVI	
CODICE IDENTIFICATIVO	ATSO06
DENOMINAZIONE	Slargo lungo strada
QUARTIERE/LOCALITÀ	Fossato
INDIRIZZO	SP 50 Valdorbja
INDICAZIONI STRADALI (COME ARRIVARE)	SP 50 proveniente da Cantiano o da SS Arcevese
DATA DI COMPILAZIONE	30/09/2024

INQUADRAMENTO			
COORDINATE GEOGRAFICHE	WGS84 (LAT.; LONG.)	43.458369°	12.653044°
COORDINATE PIANE	WGS84 – UTM, ZONA 33T (E; N)	310128.663	4814393.513

CARATTERISTICHE					
TPOLOGIA	<input checked="" type="checkbox"/> ATTESA	<input type="checkbox"/> AMMASSAMENTO		<input type="checkbox"/> RICOVERO	
PROPRIETÀ	<input checked="" type="checkbox"/> PUBBLICA		<input type="checkbox"/> PRIVATA		
SOCIETÀ/DITTA GESTORE (se proprietà privata)	NOME		RECAPITO		
SUPERFICIE DELL'AREA (mq)	320				
STIMA CAPACITÀ RICETTIVA (numero di persone)	200				
AGGREGATI O UNITÀ STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d)	<input type="checkbox"/> Presenti		<input checked="" type="checkbox"/> Assenti		
PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ	<input type="checkbox"/> Asfaltata o pavimentata in buone condizioni				
	<input type="checkbox"/> Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni				
	<input checked="" type="checkbox"/> Fondo naturale				
	<input type="checkbox"/> Fondo naturale non praticabile				
L'AREA È GIÀ DOTATA DI SUPERFICI COPERTE?	<input type="checkbox"/> Sì (INDICARE SUPERFICIE) _____mq				
	IMMEDIATAMENTE DISPONIBILE? SI NO				
INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO	<input checked="" type="checkbox"/> No				
	ACQUA	<input type="checkbox"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci vicini	<input type="checkbox"/> Allacci lontani	<input type="checkbox"/> Presenti
	ELETTRICITÀ	<input type="checkbox"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci vicini	<input type="checkbox"/> Allacci lontani	<input type="checkbox"/> Presenti
	FOGNATURA	<input type="checkbox"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci	<input type="checkbox"/> Allacci	<input type="checkbox"/> Presenti

			vicini	lontani	
MORFOLOGIA	✓ Pianeggiante	○ Su leggero pendio (15°÷30°)		○ Su forte pendio (>30°)	
UBICAZIONE	○ Sotto versante incombente o forte pendio		○ Sopra versante incombente o cresta		
MICROZONAZIONE SISMICA	○ Stabile	○ Stabile con amplificazioni			✓ Instabile
GEOLOGIA/IDROGEOLOGIA	Rischio PAI/PGRA	○ R1	○ R2	○ R3	○ R4
	Area alluvionabile		○ Sì		✓ No
	Rischio idrogeologico		✓ Sì		○ No
ALTRI RISCHI	Incendi boschivi e di interfaccia	○ R1	✓ R2	○ R3	○ R4
	Valanghe	○ Sì		✓ No	
	Industriale	○ Presenti stabilimenti RIR		✓ Assenti stabilimenti RIR	

CARTOGRAFIA AREA (stralcio/fotografia)



IDENTIFICATIVI	
CODICE IDENTIFICATIVO	ATSOO7
DENOMINAZIONE	Parcheggio e area verde
QUARTIERE/LOCALITÀ	Chiaserna
INDIRIZZO	SP 50
INDICAZIONI STRADALI (COME ARRIVARE)	da Via Fossato – Via Tommaso Cordelli
DATA DI COMPILAZIONE	30/09/2024

INQUADRAMENTO			
COORDINATE GEOGRAFICHE	WGS84 (LAT.; LONG)	43.451708°	12.663503°
COORDINATE PIANE	WGS84 – UTM, ZONA 33T (E; N)	310954.073	4813629.926

CARATTERISTICHE					
TPOLOGIA	<input checked="" type="checkbox"/> ATTESA	<input type="checkbox"/> AMMASSAMENTO		<input type="checkbox"/> RICOVERO	
PROPRIETÀ	<input checked="" type="checkbox"/> PUBBLICA		<input type="checkbox"/> PRIVATA		
SOCIETÀ/DITTA GESTORE (se proprietà privata)	NOME	-	RECAPITO	-	
SUPERFICIE DELL'AREA (mq)	862				
STIMA CAPACITÀ RICETTIVA (numero di persone)	860				
AGGREGATI O UNITÀ STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d)	<input checked="" type="checkbox"/> Presenti		<input type="checkbox"/> Assenti		
PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ	<input type="checkbox"/> Asfaltata o pavimentata in buone condizioni				
	<input type="checkbox"/> Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni				
	<input checked="" type="checkbox"/> Fondo naturale				
	<input type="checkbox"/> Fondo naturale non praticabile				
L'AREA È GIÀ DOTATA DI SUPERFICI COPERTE?	<input type="checkbox"/> Sì (INDICARE SUPERFICIE) _____mq IMMEDIATAMENTE DISPONIBILE? SI NO				
	<input checked="" type="checkbox"/> No				
INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO	ACQUA	<input type="checkbox"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci vicini	<input type="checkbox"/> Allacci lontani	<input type="checkbox"/> Presenti
	ELETTRICITÀ	<input type="checkbox"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci vicini	<input type="checkbox"/> Allacci lontani	<input type="checkbox"/> Presenti
	FOGNATURA	<input type="checkbox"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci	<input type="checkbox"/> Allacci	<input type="checkbox"/> Presenti

			vicini	lontani	
MORFOLOGIA	✓ Pianeggiante	○ Su leggero pendio (15°÷30°)		○ Su forte pendio (>30°)	
UBICAZIONE	○ Sotto versante incombente o forte pendio		○ Sopra versante incombente o cresta		
MICROZONAZIONE SISMICA	○ Stabile	✓ Stabile con amplificazioni			○ Instabile
GEOLOGIA/IDROGEOLOGIA	Rischio PAI/PGRA	○ R1	○ R2	○ R3	○ R4
	Area alluvionabile		○ Sì	✓ No	
	Rischio idrogeologico		○ Sì	✓ No	
ALTRI RISCHI	Incendi boschivi e di interfaccia	○ R1	○ R2	✓ R3	○ R4
	Valanghe	○ Sì		✓ No	
	Industriale	○ Presenti stabilimenti RIR		✓ Assenti stabilimenti RIR	

CARTOGRAFIA AREA (stralcio/fotografia)



IDENTIFICATIVI	
CODICE IDENTIFICATIVO	ATSO08
DENOMINAZIONE	Piazzale ex suola
QUARTIERE/LOCALITÀ	Pontericcioli
INDIRIZZO	Via Flaminia
INDICAZIONI STRADALI (COME ARRIVARE)	da SP 452 (direzione Pontericcioli – Gualdo Tadino)
DATA DI COMPILAZIONE	30/09/2024

INQUADRAMENTO			
COORDINATE GEOGRAFICHE	WGS84 (LAT.; LONG.)	43.439531°	12.632936°
COORDINATE PIANE	WGS84 – UTM, ZONA 33T (E; N)	308442.377	4812347.379

CARATTERISTICHE					
TPOLOGIA	<input checked="" type="checkbox"/> ATTESA	<input type="checkbox"/> AMMASSAMENTO		<input type="checkbox"/> RICOVERO	
PROPRIETÀ	<input checked="" type="checkbox"/> PUBBLICA		<input type="checkbox"/> PRIVATA		
SOCIETÀ/DITTA GESTORE (se proprietà privata)	NOME	-	RECAPITO	-	
SUPERFICIE DELL'AREA (mq)	115				
STIMA CAPACITÀ RICETTIVA (numero di persone)	100				
AGGREGATI O UNITÀ STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d)	<input checked="" type="checkbox"/> Presenti		<input type="checkbox"/> Assenti		
PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ	<input type="checkbox"/> Asfaltata o pavimentata in buone condizioni				
	<input type="checkbox"/> Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni				
	<input checked="" type="checkbox"/> Fondo naturale				
	<input type="checkbox"/> Fondo naturale non praticabile				
L'AREA È GIÀ DOTATA DI SUPERFICI COPERTE?	<input type="checkbox"/> Sì (INDICARE SUPERFICIE) _____mq IMMEDIATAMENTE DISPONIBILE? SI NO				
	<input checked="" type="checkbox"/> No				
INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO	ACQUA	<input type="checkbox"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci vicini	<input type="checkbox"/> Allacci lontani	<input type="checkbox"/> Presenti
	ELETTRICITÀ	<input type="checkbox"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci vicini	<input type="checkbox"/> Allacci lontani	<input type="checkbox"/> Presenti
	FOGNATURA	<input type="checkbox"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci	<input type="checkbox"/> Allacci	<input type="checkbox"/> Presenti

			vicini	lontani	
MORFOLOGIA	✓ Pianeggiante	○ Su leggero pendio (15°÷30°)		○ Su forte pendio (>30°)	
UBICAZIONE	✓ Sotto versante incombente o forte pendio		○ Sopra versante incombente o cresta		
MICROZONAZIONE SISMICA	○ Stabile	✓ Stabile con amplificazioni			○ Instabile
GEOLOGIA/IDROGEOLOGIA	Rischio PAI/PGRA	○ R1	○ R2	○ R3	○ R4
	Area alluvionabile		○ Sì	✓ No	
	Rischio idrogeologico		○ Sì	✓ No	
ALTRI RISCHI	Incendi boschivi e di interfaccia	○ R1	○ R2	✓ R3	○ R4
	Valanghe	○ Sì		✓ No	
	Industriale	○ Presenti stabilimenti RIR		✓ Assenti stabilimenti RIR	

CARTOGRAFIA AREA (stralcio/fotografia)



IDENTIFICATIVI	
CODICE IDENTIFICATIVO	ATSO09
DENOMINAZIONE	Parcheggio Pubblico
QUARTIERE/LOCALITÀ	Pian di Pontedazzo
INDIRIZZO	Loc. Piano di Pontedazzo
INDICAZIONI STRADALI (COME ARRIVARE)	da SS3 (uscita Cantiano Nord)
DATA DI COMPILAZIONE	30/09/2024

INQUADRAMENTO			
COORDINATE GEOGRAFICHE	WGS84 (LAT.; LONG.)	43.485851°	12.613154°
COORDINATE PIANE	WGS84 – UTM, ZONA 33T (E; N)	306988.947	4817537.493

CARATTERISTICHE					
TPOLOGIA	<input checked="" type="checkbox"/> ATTESA	<input type="checkbox"/> AMMASSAMENTO		<input type="checkbox"/> RICOVERO	
PROPRIETÀ	<input checked="" type="checkbox"/> PUBBLICA		<input type="checkbox"/> PRIVATA		
SOCIETÀ/DITTA GESTORE (se proprietà privata)	NOME	-	RECAPITO	-	
SUPERFICIE DELL'AREA (mq)	230				
STIMA CAPACITÀ RICETTIVA (numero di persone)	230				
AGGREGATI O UNITÀ STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d)	<input type="checkbox"/> Presenti		<input checked="" type="checkbox"/> Assenti		
PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ	<input checked="" type="checkbox"/> Asfaltata o pavimentata in buone condizioni				
	<input type="checkbox"/> Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni				
	<input type="checkbox"/> Fondo naturale				
	<input type="checkbox"/> Fondo naturale non praticabile				
L'AREA È GIÀ DOTATA DI SUPERFICI COPERTE?	<input type="checkbox"/> Sì (INDICARE SUPERFICIE) _____mq IMMEDIATAMENTE DISPONIBILE? SI NO				
	<input checked="" type="checkbox"/> No				
INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO	ACQUA	<input type="checkbox"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci vicini	<input type="checkbox"/> Allacci lontani	<input type="checkbox"/> Presenti
	ELETTRICITÀ	<input type="checkbox"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci vicini	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci lontani	<input type="checkbox"/> Presenti
	FOGNATURA	<input type="checkbox"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci	<input type="checkbox"/> Presenti

			vicini	lontani	
MORFOLOGIA	✓ Pianeggiante	○ Su leggero pendio (15°÷30°)		○ Su forte pendio (>30°)	
UBICAZIONE	✓ Sotto versante incombente o forte pendio		○ Sopra versante incombente o cresta		
MICROZONAZIONE SISMICA	○ Stabile	✓ Stabile con amplificazioni			○ Instabile
GEOLOGIA/IDROGEOLOGIA	Rischio PAI/PGRA	○ R1	○ R2	○ R3	○ R4
	Area alluvionabile		○ Sì	✓ No	
	Rischio idrogeologico		○ Sì	✓ No*	
ALTRI RISCHI	Incendi boschivi e di interfaccia	○ R1	○ R2	✓ R3	○ R4
	Valanghe	○ Sì		✓ No	
	Industriale	○ Presenti stabilimenti RIR		✓ Assenti stabilimenti RIR	

* L'area risulta essere in prossimità di un'instabilità da frana.

CARTOGRAFIA AREA (stralcio/fotografia)



AREE DI ACCOGLIENZA E AREA AMMASSAMENTO MEZZI E SOCCORRITORI				
CODICE	SIMBOLO	DENOMINAZIONE	INDIRIZZO	COORDINATE
ACS001		Stadio comunale	Via del Campo Sportivo / SP50 Valdorbia	43.466448°, 12.640612°
AMM001		Campo sportivo secondario		
ACC001		Palestra Scolastica	Via Galileo Galilei	43.472750°, 12.630256°

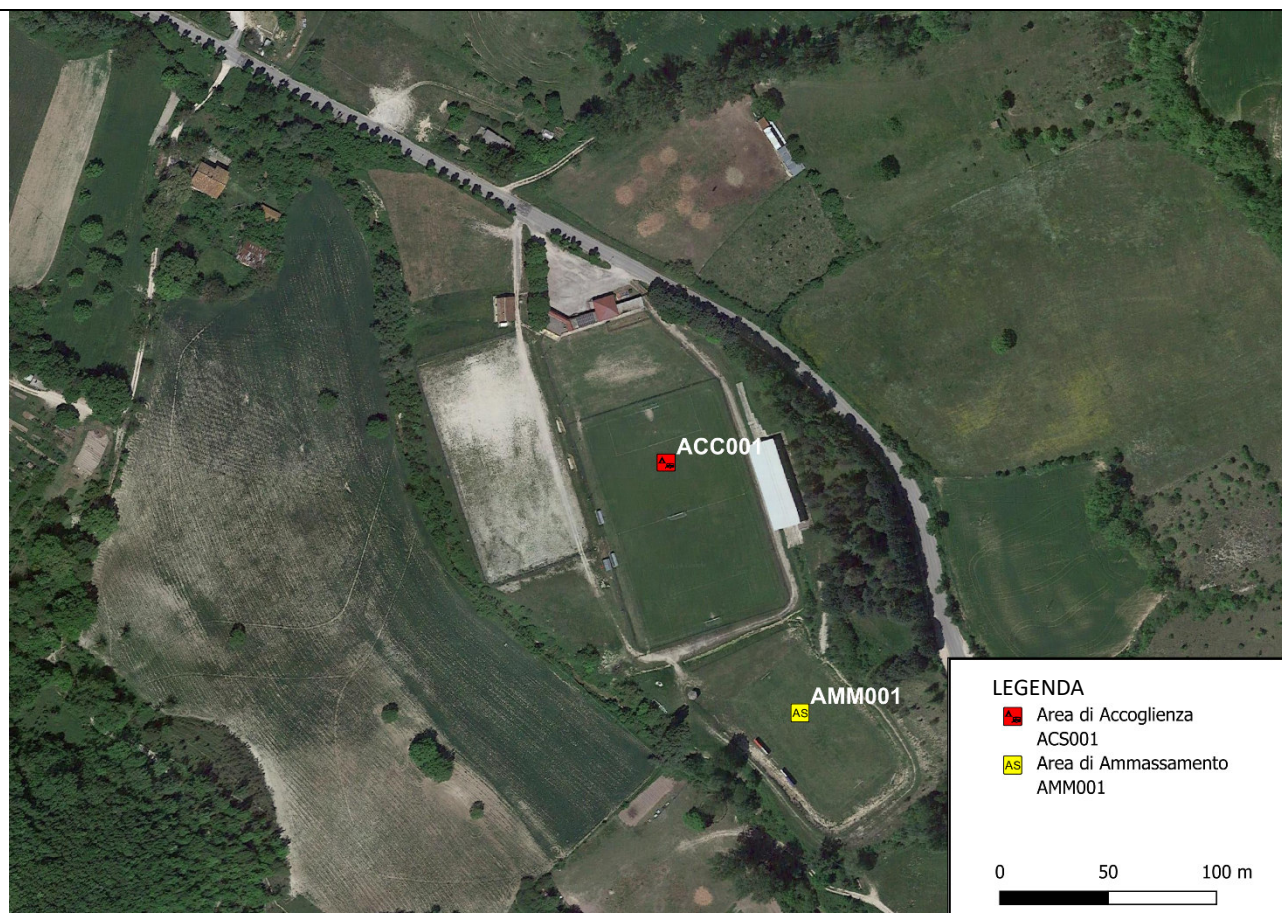
IDENTIFICATIVI			
CODICE IDENTIFICATIVO	ACS001		
DENOMINAZIONE	Stadio comunale		
QUARTIERE/LOCALITÀ	Capoluogo		
INDIRIZZO	Via del campo sportivo / SP 50 Valdorbis		
INDICAZIONI STRADALI (COME ARRIVARE)	da Via Fossato – Via martiri della resistenza		
DATA DI COMPILAZIONE	30/09/2024		
REFERENTE P.C.	Giovannini Fabio	0721 789929	340 5979559
		responsabileufficitecnico@comune.cantiano.pu.it	
REFERENTE AREA	Paolucci Luca	340 5979807	

INQUADRAMENTO			
COORDINATE GEOGRAFICHE	WGS84 (LAT.; LONG.)	43.466448°	12.640612°
COORDINATE PIANE	WGS84 – UTM, ZONA 33T (E; N)	309148.300	4815319.216

CARATTERISTICHE					
TPOLOGIA	<input type="radio"/> ATTESA	<input type="radio"/> AMMASSAMENTO		<input checked="" type="checkbox"/> RICOVERO	
PROPRIETÀ	<input checked="" type="checkbox"/> PUBBLICA			<input type="radio"/> PRIVATA	
SOCIETÀ/DITTA GESTORE (se proprietà privata)	NOME	-	RECAPITO	-	
SUPERFICIE DELL'AREA (mq)	9290				
STIMA CAPACITÀ RICETTIVA (numero di persone)	240				
AGGREGATI O UNITÀ STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d)	<input type="radio"/> Presenti		<input checked="" type="checkbox"/> Assenti		
PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ	<input type="radio"/> Asfaltata o pavimentata in buone condizioni				
	<input type="radio"/> Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni				
	<input checked="" type="checkbox"/> Fondo naturale				
	<input type="radio"/> Fondo naturale non praticabile				
INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO	ACQUA	<input type="radio"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci vicini	<input type="radio"/> Allacci lontani	<input type="radio"/> Presenti
	ELETTRICITÀ	<input type="radio"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci vicini	<input type="radio"/> Allacci lontani	<input type="radio"/> Presenti
	FOGNATURA	<input type="radio"/> Assenti	<input checked="" type="checkbox"/> Allacci	<input type="radio"/> Allacci	<input type="radio"/> Presenti

			vicini	lontani	
MORFOLOGIA	✓ Pianeggiante	○ Su leggero pendio (15°÷30°)		○ Su forte pendio (>30°)	
UBICAZIONE	○ Sotto versante incombente o forte pendio		○ Sopra versante incombente o cresta		
MICROZONAZIONE SISMICA	○ Stabile	✓ Stabile con amplificazioni			○ Instabile
GEOLOGIA/IDROGEOLOGIA	Rischio PAI/PGRA	○ R1	○ R2	○ R3	○ R4
	Area alluvionabile		○ Sì	✓ No	
	Rischio idrogeologico		○ Sì	✓ No	
ALTRI RISCHI	Incendi boschivi e di interfaccia	○ R1	✓ R2	○ R3	○ R4
	Valanghe	○ Sì		✓ No	
	Industriale	○ Presenti stabilimenti RIR		✓ Assenti stabilimenti RIR	

CARTOGRAFIA AREA (stralcio/fotografia)



Note: per tale area è stato realizzato uno studio specifico di fattibilità (“Studio di fattibilità area accoglienza e ammassamento mezzi e soccoritori”)

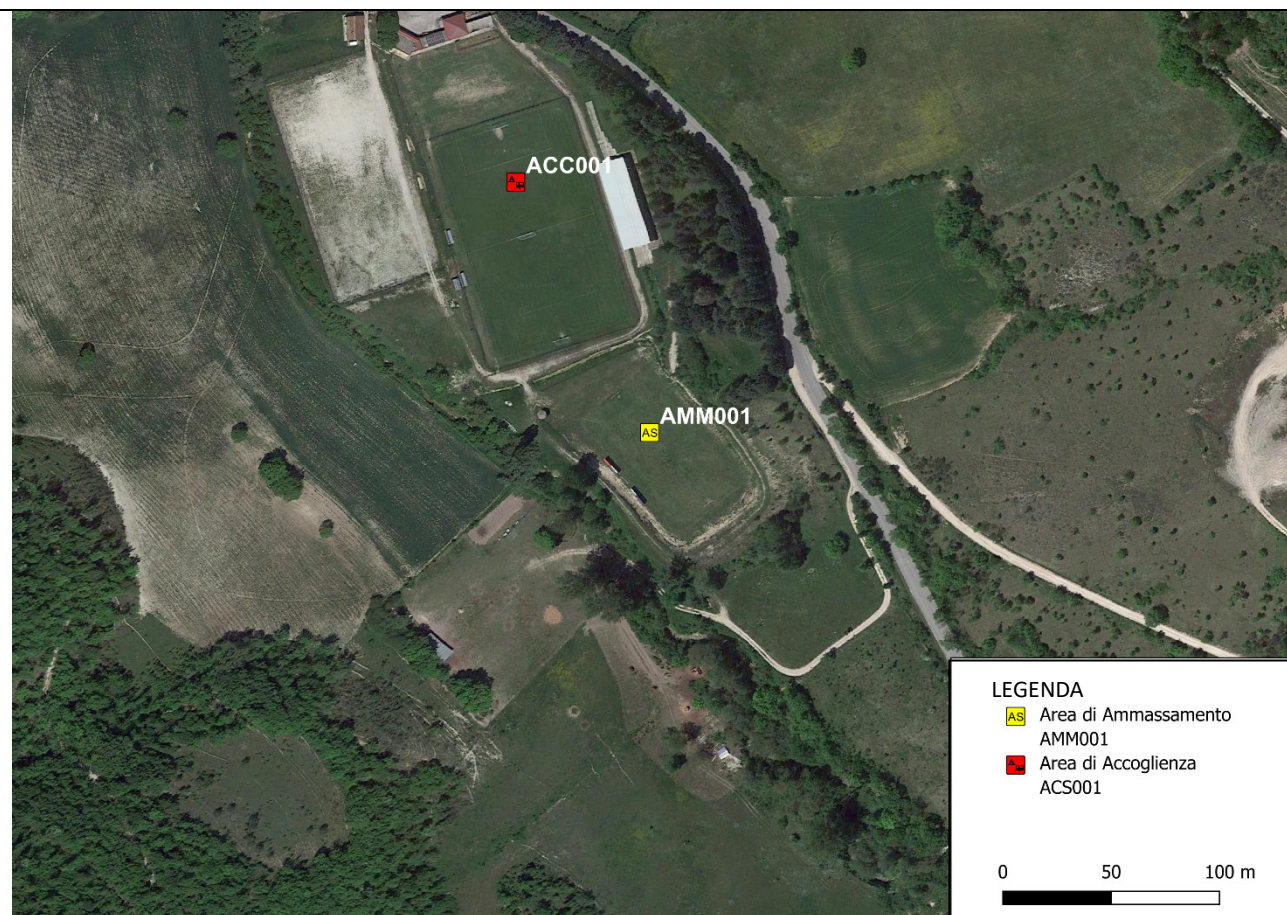
IDENTIFICATIVI			
CODICE IDENTIFICATIVO	AMM001		
DENOMINAZIONE	Campo sportivo secondario		
QUARTIERE/LOCALITÀ	Capoluogo		
INDIRIZZO	Via del campo sportivo / SP 50 Valdorbis		
INDICAZIONI STRADALI (COME ARRIVARE)	da Via Fossato – Via martiri della resistenza		
DATA DI COMPILAZIONE	30/09/2024		
REFERENTE P.C.	Giovannini Fabio	0721 789929	340 5979559
		responsabileufficitecnico@comune.cantiano.pu.it	
REFERENTE AREA	Paolucci Luca	340 5979807	

INQUADRAMENTO			
COORDINATE GEOGRAFICHE	WGS84 (LAT.; LONG.)	43.466448°	12.640612°
COORDINATE PIANE	WGS84 – UTM, ZONA 33T (E; N)	309148.300	4815319.216

CARATTERISTICHE					
TPOLOGIA	<input type="radio"/> ATTESA	<input checked="" type="radio"/> AMMASSAMENTO			<input type="radio"/> RICOVERO
PROPRIETÀ	<input checked="" type="radio"/> PUBBLICA			<input type="radio"/> PRIVATA	
SOCIETÀ/DITTA GESTORE (se proprietà privata)	NOME	-	RECAPITO	-	
SUPERFICIE DELL'AREA (mq)	3563				
STIMA CAPACITÀ RICETTIVA (numero di persone)	100				
AGGREGATI O UNITÀ STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d)	<input type="radio"/> Presenti		<input checked="" type="radio"/> Assenti		
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				
INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO	ACQUA	<input type="radio"/> Assenti	<input checked="" type="radio"/> Allacci vicini	<input type="radio"/> Allacci lontani	<input type="radio"/> Presenti
	ELETTRICITÀ	<input type="radio"/> Assenti	<input checked="" type="radio"/> Allacci vicini	<input type="radio"/> Allacci lontani	<input type="radio"/> Presenti
	FOGNATURA	<input type="radio"/> Assenti	<input checked="" type="radio"/> Allacci	<input type="radio"/> Allacci	<input type="radio"/> Presenti

			vicini	lontani	
MORFOLOGIA	✓ Pianeggiante	○ Su leggero pendio (15°÷30°)		○ Su forte pendio (>30°)	
UBICAZIONE	○ Sotto versante incombente o forte pendio		○ Sopra versante incombente o cresta		
MICROZONAZIONE SISMICA	○ Stabile	○ Stabile con amplificazioni			✓ Instabile
GEOLOGIA/IDROGEOLOGIA	Rischio PAI/PGRA	○ R1	○ R2	○ R3	○ R4
	Area alluvionabile		○ Sì		✓ No
	Rischio idrogeologico		✓ Sì		○ No
ALTRI RISCHI	Incendi boschivi e di interfaccia	○ R1	✓ R2	○ R3	○ R4
	Valanghe	○ Sì		✓ No	
	Industriale	○ Presenti stabilimenti RIR		✓ Assenti stabilimenti RIR	

CARTOGRAFIA AREA (stralcio/fotografia)



Note: per tale area è stato realizzato uno studio specifico di fattibilità ("Studio di fattibilità area accoglienza e ammassamento mezzi e soccorritori")

CODICE IDENTIFICATIVO	ACC001		
DENOMINAZIONE	Palestra scuola elementare		
QUARTIERE/LOCALITÀ	Capoluogo		
INDIRIZZO	Via Galileo Galilei		
INDICAZIONI STRADALI (COME ARRIVARE)	da Via del campo sportivo – Via martiri della resistenza		
DATA DI COMPILAZIONE	30/09/2024		
REFERENTE P.C.	Giovannini Fabio	0721 789929	340 5979559
		responsabileufficitecnico@comune.cantiano.pu.it	
REFERENTE AREA	Paolucci Luca	340 5979807	

INQUADRAMENTO			
COORDINATE GEOGRAFICHE	WGS84 (LAT.; LONG.)	43.472750°	12.630256°
COORDINATE PIANE	WGS84 – UTM, ZONA 33T (E; N)	308330.501	4816042.930

CARATTERISTICHE					
TPOLOGIA	<input type="radio"/> ATTESA	<input type="radio"/> AMMASSAMENTO			<input checked="" type="checkbox"/> RICOVERO
PROPRIETÀ	<input checked="" type="checkbox"/> PUBBLICA			<input type="radio"/> PRIVATA	
SOCIETÀ/DITTA GESTORE (se proprietà privata)	NOME		RECAPITO		
SUPERFICIE DELL'AREA (mq)	650				
STIMA CAPACITÀ RICETTIVA (numero di persone)	65				
AGGREGATI O UNITÀ STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d)	<input type="radio"/> Presenti		<input checked="" type="checkbox"/> Assenti		
PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ	<input checked="" type="checkbox"/> Asfaltata o pavimentata in buone condizioni				
	<input type="radio"/> Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni				
	<input type="radio"/> Fondo naturale				
	<input type="radio"/> Fondo naturale non praticabile				
ACCESSIBILITÀ	<input checked="" type="checkbox"/> L'aerea risulta accessibile e non caratterizzata da barriere architettoniche?SI				
INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO	ACQUA	<input type="radio"/> Assenti	<input type="radio"/> Allacci vicini	<input type="radio"/> Allacci lontani	<input checked="" type="checkbox"/> Presenti
	ELETTRICITÀ	<input type="radio"/> Assenti	<input type="radio"/> Allacci vicini	<input type="radio"/> Allacci lontani	<input checked="" type="checkbox"/> Presenti

	FOGNATURA	<input type="radio"/> Assenti	<input type="radio"/> Allacci vicini	<input type="radio"/> Allacci lontani	<input checked="" type="checkbox"/> Presenti
MORFOLOGIA	<input checked="" type="checkbox"/> Pianeggiante	<input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°)		<input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)	
UBICAZIONE	<input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio		<input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta		
MICROZONAZIONE SISMICA	<input type="radio"/> Stabile	<input checked="" type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni			<input type="radio"/> Instabile
GEOLOGIA/IDROGEOLOGIA	Rischio PAI/PGRA	<input type="radio"/> R1	<input type="radio"/> R2	<input type="radio"/> R3	<input type="radio"/> R4
	Area alluvionabile		<input checked="" type="checkbox"/> Sì*		<input type="radio"/> No
	Rischio idrogeologico		<input type="radio"/> Sì		<input checked="" type="checkbox"/> No
ALTRI RISCHI	Incendi boschivi e di interfaccia	<input type="radio"/> R1	<input checked="" type="checkbox"/> R2	<input type="radio"/> R3	<input type="radio"/> R4
	Valanghe	<input type="radio"/> Sì		<input checked="" type="checkbox"/> No	
	Industriale	<input type="radio"/> Presenti stabilimenti RIR		<input checked="" type="checkbox"/> Assenti stabilimenti RIR	

* L'area di attesa non risulta soggetta a rischio idraulico dagli studi PAI e PGRA, ma è stata interessata dall'evento alluvionale di settembre 2022, pertanto va considerata "Area alluvionabile".

CARTOGRAFIA AREA (stralcio/fotografia)

