NOTE E	SPLICATIVE SULLA COMPILAZ	ZIONE DELLA SCHEDA AeDES 06/2008		LiJ-						Lij
La scheda va compilata per un edificio una unità strutturale "c	intero edificio intendendo per	H1: Muratura rinforzata con iniezioni o intonaci r H2: Muratura armata o con intonaci armati	non armati SERV	IZIINTE	AT Susakusu del "Y Dipartimento della	reusiyfu dir Memitri Protezione Civile		V «	ONFERENZA DELLE REGIONI E I PROVINCE AUTO	NOME NOME
caratteristiche tipologiche e qui adiacenti per tali caratteristiche e	indi distinguibile dagli edifici anche per differenza di altezza	H3: Muratura con altri o non identificati rinforzi Per le strutture intelaiate le tamponature so	ono irregolari guando		SCHI	EDA DI 1° LIVELLO DI R				
e/o età di costruzione e/o piani sfa La scheda è divisa in 9 sezioni. Le	informazioni sono generalmente	presentano dissimmetrie in pianta e/o in e pratica completamente assenti in un piano in alr	elevazione o sono in			PER EDIFICI C	(AeDES 06/20	ERGENZA POST-SISI 008) Codice Rich	MICA _{ilesta} 00 <u>0 11 0 6 î</u>	7034000000064
definite annerendo le caselle corri presenza di caselle quadrate (rispondenti; in alcune sezioni la D) indicano la possibilità di	Sezione 4 - Danni ad ELEMENTI STRUTTURA I danni da riportare nella sezione 4 sono q	quelli 'apparenti' cioè	SEZ	ZIONE 1 Identi	ificazione edificio	IDENTIFIC	SATIVO SOPRALLUOGO	427 giorno	mese anno
caselle tonde (O) indicano la possit	bilità di una singola scelta. Dove	quelli riscontrabili a vista. Nella tabella ogni rig di componente l'organismo strutturale, men	ntre le colonne sono		vincia:	TERATO	IDENTIFIC	Scheda n. C	1000 Data 3	10419191
sono presenti le caselle L si appoggiando il testo a sinistra ed i nu	umeri a destra.	differenziate in modo da consentire di rilev- presenti sulla componente e le relative este rispetto alla sua totalità nell'edificio.	ensioni in percentuale			IETRA CAMELA	Istat Re	g. Istat Prov. Istat C	omune N° aggregato	N° edificio
Sezione 1 - Identificazione edificio Indicare i dati di localizzazione: Provi	rincia, Comune e Frazione.	La definizione del livello di danno riscontr rilevanza, essa è basata sulla scala macrosism		Fraz (dend	rione/Località:					
IDENTIFICATIVO SCHEDA: Il rilev assegnato dal coordinamento cent	vatore riporta il proprio numero Itrale, un numero progressivo di	integrata con le definizioni puntuali utilizzate r GNDT. In particolare si farà riferimento alla s	nelle schede di rilievo sommaria descrizione			RIGICI IPILIEDIS	0		Tipo carta	
scheda e la data del sopralluogo. IDENTIFICATIVO EDIFICIO L'organizzazione del giocamento.	provide up Coordinaments	riportata di seguito, maggiori dettagli sono ripor D1 danno leggero è un danno che no	ortati nel manuale:		vicolo ()	Num. Civico		stali Foglio		
L'organizzazione del rilevamento Tecnico e la collaborazione dell'uffic tra l'altro il compito di assistenza pi	cio tecnico comunale. Questo ha	significativo la resistenza della struttura e sicurezza degli occupanti a causa di cadu	e non pregiudica la dute di elementi non		pierzza	RGO care: contrada, località, traversa, sal	ita, etc.) Dati Catas Particelle	- / 10 -	Allegato	
rilevatori e per l'individuazione degli è pre-individuato ed è quindi d	edifici. L'edificio in generale non	strutturali; il danno è leggero anche se qui rapidamente essere scongiurate.	70.	Coor	dinate E		Fuso Posizione	1 O Isolato 2 9 Int		
riconoscimento e la sua identificazi nello spazio della prima facciata. Il	rione sulla cartografia riportata codice identificativo dell'edificio,	D2-D3 danno medio – grave: è un danno cambiare in modo significativo la resistenza che venga avvicinato palesemente il limite d	della struttura senza		ominazione		edificio			Codice Uso
costituito dall'insieme dei dati della p viene poi assegnato, in modo uni	ivoco, presso il coordinamento	elementi strutturali principali. D4-D5 danno gravissimo: è un danno ch	1 0			PHILL ARETTITI		141710-1R11171	6011 MAIGITI	ASILI
comunale dove i rilevatori, dopo la sopralluogo. La numerazione degli	aggregati e degli edifici deve	evidente la resistenza della struttura portando crollo parziale o totale di elementi struttu	ola vicino al limite del	Foto	ocopia dell'aggreg	gato strutturale con identif	ficazione dell'edificio			
essere tenuta aggiornata in una coordinamento comunale in modo ch visite di sopralluogo, che sono	he i rilevatori possano riferire le	descritto da danni superiori ai precedenti, inclus Provvedimenti di pronto intervento eseguiti: s	uso il collasso.							
immobiliari, all'edificio che effet l'identificativo, il n° di carta, i dati Ista	ttivamente le contiene. Per l'	tempi e mezzi limitati conseguono una elimin accettabile del rischio; vanno indicati quelli già m	inazione o riduzione	ON						
quindi avvalersi della collaborazione Posizione edificio: se l'edificio non è	e del coordinamento comunale.	Sezione 5 - Danni ad ELEMENTI NON STRUTT	TURALI				_			
la sua posizione all'interno dell'ag angolo). Denominazione edificio	ggregato (Interno, d'estremità, o proprietario: indicare la	Pergli elementi non strutturali va indicata la pres eventuali provvedimenti già in atto, con modalità	a multiscelta,	47				-0.40		40
denominazione se edificio pubblico uno dei proprietari se privato (es. Co	o Il nome del condominio o di	Sezione 6. Pericolo ESTERNO ed interventi d Indicare i pericoli indotti da costruzioni adiacenti	e/o dal contesto e gli	/IZIINTEG			SERVIZIINTE	GRATI		SERVIZIINTE
Sezione 2 - Descrizione edificio Nº piani totali con interrati: indicare	il numero di piani complessivi	eventuali provvedimenti presi, con modalità multi Sezione 7 - Terreno e fondazioni	uff.	. SISN	4					
dell'edificio dallo spiccato di fondazi solo se praticabile. Computare interr	rati i piani mediamente interrati	Va individuata la morfologia del sito ed eventual e/o sulla fondazione, in atto o temibili.	ali dissesti sul terreno	SET						
per più di metà della loro altezza. A l'altezza che meglio approssima la	media delle altezze di piano	Sezione 8 - Giudizio di AGIBILITÀ Il rilevatore stabilisce le condizioni di rischio								
presenti. Superficie media di piano comprende la media delle superfici di possibile fornire 2 indicazioni: la prima	di tutti i piani. Età (2 opzioni): è	valutazione del rischio) sulla base delle int dell'ispezione visiva e delle proprie valutazioni	nformazioni raccolte, ni, relativamente alle							
la seconda è l'eventuale anno in c interventi sulle strutture. Uso (multi	cui si sono effettuati eventuali	condizioni strutturali (Sezione 3 e 4 - Tipolo condizioni degli elementi non strutturali (Sezi	zione 5), al pericolo							
compresenti nell'edificio. <u>Utilizzazione</u> riferisce al caso di non utilizzato in cat	e: l'indicazione abbandonato si	derivante dalle altre costruzioni (Sezione 6) geolecnica (Sezione 7); . L'esito B va indicato	quando la riduzione			-				
Sezione 3 - Tipologia (massimo 2 o	opzioni)	del rischio si può conseguire con il pronto i consistenza limitata, di rapida e facile esecu agibile l'edificio). L'esito D solo in casi particolari	uzione che rendono	CE7	IONE 2 Descr	dalana adifiaia				
Per gli edifici in muratura si possono s strutture orizzontali e verticali pre- esempio: volte senza catene e murati	evalenti o più vulnerabili: ad s	<i>agione reamcio).</i> L'esito D'solo in casi particolarr soprattutto se si tratta di edifici pubblici la cui ina funzioni importanti.	agibilità compromette	SEZ	IONE 2 Descr	Dati metrici	Età		Uso - esposizione	
e solai rigidi (in c.a.) e muratura in p muratura è distinta in due tipi in ra	pietrame al 2º livello (6B). La	Unità immobiliari inagibili, famiglie e persone indicare gli effetti del giudizio di inagibilità, qua	evacuate: sono da	tota	Piani Altezza n ali con di pian		e ristruttui	raz. d	unità Utilizzazione l'uso	Occupanti
legante, realizzazione) e per ognuno presenza di cordoli o catene se so	è possibile segnalare anche la	Sindaco; vanno pertanto indicate anche le fai evacuare, oltre a quelle che abbiano già lasciat	amiglie e persone da		terrati [m]	[m]	[max 2]	A M Abitativo		100 10 1 Ø 0 0
anche da rilevare l'eventuale presenza c.a., muratura, acciaio o legno e/o la	a di pilastri isolati, siano essi in	Provvedimenti di pronto intervento: indicar necessari per rendere agibile l'edificio e/o per elir	re i provvedimenti		O9 1 @≤2.5		400 ÷500 1 🕰 ≤ 191		A O > 65%	1 1 1 2 2 2
muratura e strutture intelaiate. Gli edif intelaiate di c.a. o d'acciaio, se l'intera	fici si considerano con strutture sa struttura portante è in c.a. o in	Sezione 9 - Altre osservazioni Accuratezza della visita: indicare con quale live			O11 3 O3.504		650 ÷900 3 46 ÷	TO O GOTTING I	c ● < 30%	3 3 3
acciaio. Situazioni miste (muratura-te con modalità multiscelta, nelle co	elai) o rinforzi vanno indicate,	completezza è stato possibile effettuare il sopralli Sul danno, sui provvedimenti di pronto interven	luogo.	- 1	O12 4 O> 5.0	D O 100 + 130 N O	900 +1200 4 🚨 62 ÷			5 5 5
"muratura". G1: c.a. (o altre strutture intelaiate) su	n n	riportare le annotazioni che si ritengono imporecisare i vari aspetti del rilevamento. L'e	portanti per meglio		O>12	E O 130 ÷ 170 O O		- Dobosite	E O In costruz.	7 7 7 8 8 8 8
G2: muratura su c.a. (o altre strutture i G3: Muratura mista a c.a. (o altre st	intelaiate) d	d'insieme dell'edificio deve essere spillata nel riq chiaro e nel solo angolo in alto a destra.	juadro tratteggiato in	O6	A O 0 C C	F 0 170 + 230 F 0		or or oranged	F O Non finito G O Abbandon.	9 9 9
sugli stessi piani	nature incidency in parallele			08	BO1 DC	O≥3 H O 300÷400 R O	> 3000 8 □ ≥ 20	02 Pro	pprietà A O Pubblica	B Privata
		[i]		(in			[77			[77
<u>Lij</u>				Li]						
RVIZHNTEGRATI	SERV	IZIINTEGRATI	SERV	ZINTEG	RATI		SERVIZIINTE	GRATI		SERVIZIINTE
	SERV		SERV		RATI		SERVIZIINTE	GRATI		SERVIZIINTE
	SERV		SERV		RATI		SERVIZIINTE	GRATI		SERVIZIINTE
RVIZHNTEGRATI		/IZIINTEGRATI		/IZIINTEG			<u> </u>		7	
RVIZHNTEGRATI	Comune Rilevatore	//ZIINTEGRATI	310101410184ER	VIZIINTEG	stat Provincia		<u> </u>	GRATI	31 <u> </u> Data 1 <u>3</u> 101	SERVIZIINTE
RVIZHNTEGRATI	Comune	//ZIINTEGRATI 19 9 9 4 Nascheda	310101410184FR) Footai)	VIZIINTEG	stat Provincia EZIONE 8 Giuc	dizio di agibilità	<u> </u>	g UJN°scheda <u> </u>		
RVIZIINTEGRATI RVIZIISIAI Provincia	Comune Filevatore	// ZIINTEGRATI 1984 Nascheda [0] 3 Data 3 2 19 4 Ombinazioni siruture vericali- uture in muratura A	310101410184ER	VIZIINTEG	stat Provincia EZIONE 8 Giuc		<u> </u>	g UJN°scheda <u> </u>	3 Data 3 0	
RVIZHNTEGRATI	Comune Filevatore	AZINTEGRATI PIGE Naseheda [O]31 Data 13 ure al massimo 2 fpl d combinezioni struture verificali- utture in muratura Alessinar applare a do boxo qualità B g Paret	30 0 40 3 4 FRV	VIZIINTEG	stat Provincia EZIONE 8 Giuc	dizio di agibilità alutazione del rischio		Esito A Edifico AGIBILE	o di agibilità	OILLI OPENIZÎNTEK
RVIZINTEGRATI RVIZ SEZIONE 3 Tipologia (multic	Comune Rilevatore Str. Assentia India Assentia Ingolae Bush College Assentia Ingolae Bush College Bush Colle	// ZINTEGRATI P Q Q C N_scheda (D 3)	3(0) DI 4 O 1 D 4 FRIV	VIZIINTEG	stat Provincia EZIONE 8 Giuc	dizio di agibilità alutazione del rischio		Edifico AGIBILE Edifico TEMPORANES Barlo ma AGIBILE CON Edifico TEMPORANES Edifico		OIL OP VIZ NTEC
RVIZINTEGRATI RVIZ Islan Provincia Islan SEZIONE 3 Tipologia (multis- verte	Comune Rilevatore scelts; per gil edifici in muratura indica structura integrativa int	IZINTEGRATI PI	3(0) DI 4 O 1 D 4 FRIV	VIZIINTEG	stat Provincia LEZIONE 8 Giuc Va	dizio di agibilità	Selifevatore.	Estito A Edifico AGIBILE Edificio TEMPORANES B paris) ma ACIBILE continuemento ma	o di agibilità AMENTE INAGIBILE (lutto n provvedimenti di pronto	OLLI OPLIZI NTEC
RVIZINTEGRATI RVIZ SELFROVINCIA SELFON SELF	Comune Rilevatory Britania Para Comune Sin A hestiva impolare e di carter quolisi Britania Comunication della Juliania Comunication della J	// ZINTEGRATI Policy of Nascheda (O/3) Dota Total are all massimo 2 fipi di combinazioni strutture wertcali- utture in muratura Austenza regolare e ol borra calalla (Bocotr, maltor) o piera spaciolare, 1 g g g g g g g g g g g g g g g g g g	A B ainta	VIZIINTEG	stat Provincia LEZIONE 8 GIUC Va RISCHIO BASSO	dizio di agibilità alutazione del rischio (e e cassi) (g 785) (g 785) (g 785) (g 785) (g 785)	Risevalors (1)	Estito A Edifico AGIBILE Edificio FARPICHANE Dario ma AGIBILE Continuento (1) C Edificio PARZIALAMENT	o di agibilità MENTE INAGIBILE (tatte i provvodimenti di pronte TE INAGIBILE (1)	OLL I OP JUZ NTEC
RVIZINTEGRATI RVIZI ISIAI Provincia Istat SEZIONE 3 Tipologia (multis- veric Strutture orizzottal) 1 Non Identificate 2 Vote senza catene	Comune Rilevatore Rilevatore Sint Sint Alexandra Importan ed a Green en conduct green en conduct Ed Sexua Conduct author carero conduct or conduct O O O O O O O O	// ZINTEGRATI Part	SO D LO STEN	VIZIINTEG	stat Provincia LEZIONE 8 Giuc Va	dizio di agibilità alutazione del rischio (s. 28. 28. 4) (s. 28. 6) (s. 28. 6)	Steep atom (a)	Estito Estito Estito Estito Edifico AGIBILE Edificio TEMPORANEA B paris) ma AGIBILE to intervencia Gi Control	o di agibilità AMENTE INAGIBILE (lutto n provvedimenti di pronto	OLL LOPENT NTER
RVIZINTEGRATI SEZIONE 3 Tipologia (multis Strutture orizzontal) 1 Non Identificate 2 Vote senza catene 3 Vote on catene	Comune Rilevatory Rilevatory Britania A Associus impolare e d corbre quella Sundandano, doscul, 1 Secreta Contario de Contario Secreta Contario de Contario	// ZINTEGRATI are al massimo 2 fipi di combinazioni strutture verificali di combinazioni strutture in muratura Ausenbar registra e al bora custa di Seconda con custa di Second	A B Signary Coperture Coperture	VIZIINTEG	Stat Provincia	dizio di agibilità alutazione del rischio (e e cassi) (g 785) (g 785) (g 785) (g 785) (g 785)	- Rievatore Control Co	Esito Esito A Edifico AGIBILE E difficio TEMPORANEA C Edificio PARZIALMENT C Edificio TEMPORANEA	o di agibilità MENTE INAGIBILE (tatte i provvodimenti di pronte TE INAGIBILE (1)	OLL I OP JUZ NTEC
RVIZINTEGRATI RVIZ Estats Provincia	Tocomune	// ZINTEGRATI A residua a massimo 2 fpi di combinazioni strutture verticali A residua angulare A residua angulare GROCH, radiav, pries aspadasu, 1 Savasa Cost Grocento coreno G. Grocento coreno G. Grocento coreno G. Grocento C. G	SO O LO STEP	VIZIINTEG	Stat Provincia	dizio di agibilità alutazione del rischio (e e cassi) (g 785) (g 785) (g 785) (g 785) (g 785)	- Rievatore Control Co	Esito A Edifico AGIBILE B parlo ma AGIBILE Con Intervento (1) C Edificio PARZIALMENT D Edificio TEMPORANEA con approfondimento	o di agibilità AMENTE INAGIBILE (Biltà n provvodimenti di pronto TE INAGIBILE (1) BMENTE INAGIBILE da rit	OLL OP 1/2 NTEC
RVIZINTEGRATI SEZIONE 3 Tipologia (multis SEZIONE 3 Tipologia (multis Strutture orizzontal 1 Mon Identificate 2 Vote senza catene 3 Vote con catene 4 Trani con solitat adelarmistile man in legion on sentidos trades, trani a 5 Trani con solitat adentificate 1 Trani con solitata referencia	Comune	// ZINTEGRATI // ZIN	A B Signary Coperture Coperture	AZIINTEG	Stat Provincia EZIONE 8 Giuc Va RISCHIO BASSO BASSO CON PROVVEDIMEN ALTO	dizio di agibilità alutazione del rischio Tributa	- Signatore (Estito Edifico AGIBILE Edificio TEMPORANEZ Edificio PARZIAL MEN Edificio TEMPORANEZ Con Spprofondimento Edificio TAMPORANEZ Con Spprofondimento Edificio TAMPORANEZ Edificio TAMPORANEZ Con Spprofondimento	o di agibilità MMENTE INAGIBLE (talti provvedimenti di preni TE INAGIBLE (t) MMENTE INAGIBLE da ri	OLLI OPENIZ NTEC
RVIZ-IBStati Provincia L Istati SEZIONE 3 Tipologia (multis SEZIONE 3 Tipologia (multis Strutture orizzottali 1 Non Identificate 2 Volte ancraz catene 3 Volte ancraz catene 1 Trani con solutta certrigitia 5 Irmi in largo con depos tranicias, trani - si 5 Irmi in largo con depos tranicias, trani - si 5 Irmi in largo con depos tranicias, trani - si	Comune	Assenta registre e de bosco colle de combinacion strutture re vertealismo 2 fejt di combinacioni strutture re vertealismost, nativi, per a massimo 2 fejt di combinacioni strutture revertealismostri, nativi, per a massimo 2 fejt di combinacioni strutture revertealismostri, nativi, per a massimosti di considera condita di condita cond	Attre strutture ain in c.a. in acclaic in acclaic in acclaic in acclaic in acclaic ITTA registre A B B acclaic acceptata Coperture Cope	AZINTEG	Stat Provincia LEZIONE 8 GIUC VI RISCHIO BASSO COM PROVVEDIMEN ALTO Ull'accurratezza 1	dizio di agibilità alutazione del rischio Tribultario del rischio Tr	Rifevatoria (a)	Estito Estito	odi agibilità MENTE INAGIBLE (cità provvedimenti di prenice TE INAGIBLE (t) MENTE INAGIBLE do rh TE INAGIBLE do rh Conservedimenti di prenice Della dell	OLL OP JIZ NTEC
SEZIONE 3 Tipologia (multipolica series de la Transita del Transita de la Transita de la Transita del Transita de la Transita del Transita de la Transita del Transita de la Transita de	Comune Rilevatoro coeta, per gli edifici in muratura indea coeta, per gli edifici in muratura indea coeta, per gli edifici in muratura indea coeta c	//ZINTEGRATI P	SO O LO STEP	AZINTEG	Stat Provincia EZIONE 8 Giuc RISCHIO BASSO COM PROVVEDIMEN ALTO) riportare nella colonnull'accuratezza 1 tella visita 2	dizio di agibilità alutazione del rischio Trendi di agibilità alutazione del fischio alutazione	Rifevatoria (a)	Esito A Edifico AGIBILE B difficio TEMPORANEE B difficio PARZIALMEN C Edificio PARZIALMEN C Edificio PARZIALMEN Edificio PARZIALMEN Edificio PARZIALMEN TO EDIFICIO PA	odi agibilità MENTE INAGIBLE (cità provvedimenti di prenice TE INAGIBLE (t) MENTE INAGIBLE do rh TE INAGIBLE do rh Conservedimenti di prenice Della dell	OLL OP JIZ NTEC
RVIZINTEGRATI SEZIONE 3 Tipologia (multipose sezione del propriori dela	Tocomune Rilevations of the control	A membra replate a combinacioni strutture verificali di combinacioni di com	Altre strutture ain r.a	AZINTEG	RISCHIO BASSO CON PROVIEDMEN ALTO Proportare nella colonn Ull'accuratezza 1 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3	Itizio di agibilità alutazione del rischio Transporto del Prescripto del Sez. 9 Fester Solo dall'estero Solo dall'estero Solo dall'estero 4.0	Risevators 10	Esito A Edifico AGIBILE B parley ma AGIBILE ori Intervento (1) C Edificio PARZIALMEN' D Edificio PARZIALMEN' E Edificio PARZIALMEN' E Edificio PARZIALMEN' T Edificio PARZIALMEN' F Edificio INAGIBILE sine tri di edificio inagibili (esiti 6, loperatuogo riflutato (SR) reprintario non trovato (NT)	odi agibilità MENTE INAGIBLE (cità provvedimenti di prenice TE INAGIBLE (t) MENTE INAGIBLE do rh TE INAGIBLE do rh Conservedimenti di prenice Della dell	OLL OP JIZ NTEC
SEZIONE 3 Tipologia (multipose Strutture orizzottali stata 1 Non Identificate 2 Volte acroza caterne 3 Volte acroza caterne 4 Trani con solutta deformatili firmi on solutta serinfigida (multi pose s	Comune Rilevatoro coeta; per gli edifici in muratura indica titure al grand della control coeta; per gli edifici in muratura indica titure al grand della coeta; per gli edifici in muratura indica titure al grand della coeta; per gli edifici in muratura indica della coeta; per gli edificia in muratura indi	// ZINTEGRATI // ZIN	Altre strutture ain r.a	AZINTEGINE S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	RISCHIO BASSO CON PROVVEDIMEN ALTO Typotare nella colori ull'accuratezza 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1	dizio di agibilità Intutazione del rischio I	Go e nelle annotation le par realizzazione, limitati (i	Estid Es	and a gibilitial MMENTE INACIBILE (Unit provised many diprent TE INACIBILE (1) MMENTE INACIBILE do ri MISTER (NACIBILE do ri JORGON (RU) O DE COMPANION (AL) O DE P.I. SUGGERITI O P.I. SUGGERITI	OLL OP JIZ NTEC
SEZIONE 3 Tipologia (multipose Strutture orizzottali stata 1 Non Identificate 2 Volte acroza caterne 3 Volte acroza caterne 4 Treaf con solidita deformatili francio con continuo del maria del producto con continuo con continuo c	Comune	// ZINTEGRATI // Amschoda D/3 Data // Amschoda D/3 // Amschoda D/3 Data // Amschoda D/3 // Amsch	Altre strutture ain r.a	IZENT (d. s.	RISCHIO BASSO COMPROVIEDMEN ALTO Proportare nella colonnull'accuratezza 1 relella visita 3 rovvestimenti gi provvestimenti gi provvesti	idizio di agibilità alutazione del rischio Tribulli di agibilità	Rikevaltore Constitution of the Constitution o	Estito Estito	odi agibilità MMENTE INAGIBILE (bite provvediment di prenic TE INAGIBILE (1) MMENTE INAGIBILE (1) MMENTE INAGIBILE do ri Jischip SSIGNTO[1] C) a le cause di rischio es O Rudere (RU) c o O Altro (AL) (IT) DI P.I. SUGGERITI micioni, parapetti, gogeti micioni, parapetti, gogeti	OLL OP JIZ NTEC
SEZIONE 3 Tipologia (multipo Strutture orizzottali stata Provincia La Istata SEZIONE 3 Tipologia (multipo Strutture orizzottali suefice Strutture orizottali suefice Strutture orizotta	Comune Rilevatoro societa; per gli edifici in muratura indea titure ed accessiva implementati e di carini cuità di carini con consoli	A Assentan a glassimo 2 fipi di combinazioni struttura verticalia futtivi in immaritti in protessi in consistenzi in consisten	Attre strutture ain ca. ain ca. ain acaia	ILZENTEG	RISCHIO BASSO COMPROVICEMENT BISCHIO BASSO COMPROVICEMENT ALTO PROVICEMENT ALTO PROVICEMENT PROVICEME	itizio di agibilità alutazione del rischio 37 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	Confession Parameter Param	Estid A Edifico AGIBILE B diffico AGIBILE B diffico PARZIAL MEN' C Edificio PARZIAL MEN' C edificio PARZIAL MEN' Edificio PARZIAL MEN' C edificio PARZIAL MEN	and agibilitis MMENTE INAGIBILE (Unit provvediment di preni TE INAGIBILE (1) MMENTE INAGIBILE do ri JENDO SI JOHN (1) O a le cause di rischio at D Altro (AL) O D P. J. SUGGERITI miclori, parapatti, aggetti o gogetti Interni o asteril protectione passagei	OLL OP JIZ NTEC
SEZIONE 3 Tipologia (muritic Strutture verical formation for the processor of the processor	Comune Riewattons Riewattons Str. Str. Alexantar mayder de dicaber qualità Petranne con spannata, chem o cordi O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	Assentan positive of the book	Attre strutture ain ca. in acciac Iffar regolare A B acceptance Coperture Coperture	III III III III III III III III III II	Stat Provincia EZIONE 8 Giuc VI RISCHIO BASSO BASSO CON PROVVEOMEN ALTO Provtare nella colonno Ull'accuratezza 1 ella visita 2 2 rovvedimenti di pri PROVVECI PROVVECI PROVVECI PROPRIO Provincia	itizio di agibilità alutazione del rischio 37 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	Rilevatoria Di Rileva	Estituto Nescheda Colorado Co	and agibilitis MMENTE INAGIBILE (Unit provvediment di preni TE INAGIBILE (1) MMENTE INAGIBILE do ri JENDO SI JOHN (1) O a le cause di rischio at D Altro (AL) O D P. J. SUGGERITI miclori, parapatti, aggetti o gogetti Interni o asteril protectione passagei	OLL OP JIZ NTEC
SEZIONE 3 Tipologia (muntio Strutture orizzontal) 1 Non Identificate 2 Voite senza catene 3 Voite con catene 5 Voite con catene 6 min legon conticut glidermatilis (min in legon conticut gridermatilis) (min in legon con cargota tradein; trevi e la Tirari do nositia serierificat (min in legon con capta tradein; trevi e la Tirari do nositia serierificat (min in legon con capta tradein; trevi e la Tirari do nositia serierificat (min in legon con capta tradein; trevi e la Tirari do nositia serierificat (min in legon con capta tradein) (min in legon con capta	Comune Rilevations Rilevat	Assentan replate est boron calculation of the part of the property of the prop	Altre strutture ain r.a.	IZINTEGORIA	RISCHIO BASSO COMPROVICEMENT BISCHIO BASSO COMPROVICEMENT ALTO Triportare nella colonna Ill'accuratezza 1	itzio di agibilità alutazione del rischio 37 9 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	Configuration Parameter Pa	Estidico AGIBILE Edificio AGIBILE Edificio TEMPORANEZ Con apprecionalmento Edificio TEMPORANEZ CON CONTROL TO	and agibilitis MMENTE INAGIBILE (Unit provvediment di preni TE INAGIBILE (1) MMENTE INAGIBILE do ri JENDO SI JOHN (1) O a le cause di rischio at D Altro (AL) O D P. J. SUGGERITI miclori, parapatti, aggetti o gogetti Interni o asteril protectione passagei	OLL OP JIZ NTEC
SEZIONE 3 Tipologia (multis SEZIONE 3 Tipologia (multis Sauture orizzontal 1 Non Identificate 2 Vote senza catene 3 Vote con catene 4 Trani con catene 5 Trani con catene 6 Trani con catene 6 Trani con catene 7 Trani con catene dell'ambilio dell'ambili	Comune I Rilevatoro coeta, per gli edifici in muratura indica turia cella gli di di cella in muratura indica di cella gli	A sentan replace Dispension Data Tela Data Tela	SO O U O DE CONTROL DE	IZINTEGONAL (I. I. I	RISCHIO BASSO BASSO CON PROVVEDIMEN ALTO Proportare nella colonno ull'accuratezza 1 ella visita 2 a colonno provvedimenti di pri Proportare il Riperazior Proportare il Riperazior Proportare il Riperazior Proportare il Riperazior Rip	itizio di agibilità alutazione del rischio Tripo di agibilità alutazione del rischio Tripo di agibilità Solo dall'estemo 40 Patrilia O Solo dall'estemo 40 Patrilia O Completa (> 2/3) Tripo di agibilità Tripo di agibilità Tripo dell'agibilità Tripo dell'agibil	Rilevatore Para Control of the Contr	A Edifico AGIBILE B paris) ma AGIBILE Contante manual Edificio PARZIALMEN C Edificio PARZIALMEN C Edificio PARZIALMEN Edificio PARZIALMEN Edificio PARZIALMEN Edificio PARZIALMEN Consporto della contante manual Edificio PARZIALMEN Edificio PARZIALMEN C Edificio PARZIALMEN Edificio PARZIALMEN C Edificio PARZI	MENTE INAGIBILE (talte provisionment of the p	OLG I OF 1/Z NTEC
SEZIONE 3 Tipologia (multipose Strutture orizzottali stata Provincia La SEZIONE 3 Tipologia (multipose Strutture orizzottali suefice sue successiva sue successiva sue successiva sue successiva succes	Comune Rilevations of the control	// ZINTEGRATI // ZIN	SO O U O D O D O D O D O D O D O D O D O	IZINT QUALITY	RISCHIO BASSO BASSO COMPROVIEDMEN ALTO I riportare nella colonne Ull'accuratezza 1 ella visita 2 grove colonne - PROVVEDIMEN - PROVVEDI	itizio di agibilità alutazione del rischio Transportatione del Research Transportatione del Resear	Configuration Parameter Pa	A Edifico AGIBILE B paris) ma AGIBILE Contante manual Edificio PARZIALMEN C Edificio PARZIALMEN C Edificio PARZIALMEN Edificio PARZIALMEN Edificio PARZIALMEN Edificio PARZIALMEN Consporto della contante manual Edificio PARZIALMEN Edificio PARZIALMEN C Edificio PARZIALMEN Edificio PARZIALMEN C Edificio PARZI	and agibilitis MMENTE INAGIBILE (Unit provvediment di preni TE INAGIBILE (1) MMENTE INAGIBILE do ri JENDO SI JOHN (1) O a le cause di rischio at D Altro (AL) O D P. J. SUGGERITI miclori, parapatti, aggetti o gogetti Interni o asteril protectione passagei	OLG I OF 1/Z NTEC
SEZIONE 3 Tipologia (multipose Strutture orizzottali sunti Sezione 3 Vote con catene 4 Trari con solutta addormatile trari o 1 Vote con catene 4 Trari con solutta addormatile trari o 1 Vote senza catene 5 Vote senza catene 6 Vote senza catene 6 Vote senza catene 6 Vote senza catene 7 Vote senza catene 8 Vote senza catene 8 Vote senza catene 9 V	Comune	// ZINTEGRATI // ZIN	Altre strutture ain ca in accialo ITTA regolare in accialo Coperture ingunale leggera Ingunale legg	IZINTEGONA (I.S. S.	RISCHIO BASSO BASSO CON PROVVEDIMEN ALTO Priportare nella colonna Ull'accuratezza 1 ella visita 2 a colonna Priportare nella colonna Ill'accuratezza 1 ella visita 3 a colonna Priportare nella colonna Ill'accuratezza 1 ella visita 3 a colonna Priparacio Pripara	itizio di agibilità alutazione del rischio Tri proporti di agibilità argomento della Saz. 9 l'aski Solo dall'estemo 4 0 Petribu Completta (> 2/3) Ponto Intervento di rapida di argonomi di cerchiatumo titandi ne danni laggeri alla tamponatu ne copertura ra di scale agibilii, famiglia e persone inagibili i miglia e persone inagibilii (sonomi persone) o osservazioni	Rilevatorio De Rileva	A Editico AGIBILE Bartely ma AGIBILE Bartely ma AGIBILE contravento. C Editico PARZIALMEN C Editico PARZIA	MENTE INAGIBILE (talte provisionment of the p	OLG I OF 1/Z NTEC
SEZIONE 3 Tipologia (multipose Strutture orizzottali sunti Sezione 3 Vote con catene 4 Trari con solutta addormatile trari o 1 Vote con catene 4 Trari con solutta addormatile trari o 1 Vote senza catene 5 Vote senza catene 6 Vote senza catene 6 Vote senza catene 6 Vote senza catene 7 Vote senza catene 8 Vote senza catene 8 Vote senza catene 9 V	Comune	Alementa replante de la combinación struture verticalismos de porte de combinación struture verticalismos de porte de combinación struture verticalismos de la combinación struture verticalismos de la combinación de la combinació	SO O U O D O D O D O D O D O D O D O D O	IZINTEGENT (III)	RISCHIO BASSO BASSO COMPROVVEDIMEN ALTO Proportare nella colorn Ull'accuratezza 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3	itizio di agibilità alutazione del rischio Transportatione del Research del Res	Silievatore	A Editico AGIBILE Bartely ma AGIBILE Bartely ma AGIBILE contravento. C Editico PARZIALMEN C Editico PARZIA	and agibilitis MMENTE INACIBILE (Unit provised mant di preni TE INACIBILE (1) MENTE INACIBILE (1) MENTE INACIBILE da ri O' a de cause di frischio at b O' Rudere (RU) c c O' Atro (IAI) MT DI P.I. SUGGERITI micioni, rapartii, aggetti di roti congetti ribrani o attenti protezione passaggi redi degili implanti N° persone evacuate N° persone evacuate	OLG I OF 1/Z NTEC
SEZIONE 3 Tipologia (multipose SEZIONE 4 Danni ad ELEM SEZIONE 5 SEZ	Comune Rilevations Rilevat	//ZINTEGRATI //	Altre strutture ain r.a.	IZINTEGENT (III)	RISCHIO BASSO BASSO CON PROVVEDIMEN ALTO Priportare nella colonna Ull'accuratezza 1 ella visita 2 a colonna Priportare nella colonna Ill'accuratezza 1 ella visita 3 a colonna Priportare nella colonna Ill'accuratezza 1 ella visita 3 a colonna Priparazior 1 Riparazior	istizio di agibilità alutazione del rischio Tri proporti di agibilità alutazione del rischio Tri proporti di agibilità Tri proporti di agibilità Solo dall'esterno O Parriale Completta (2:23) Ponto intervento di rapida ri DIMENTI DI P.I. SUGGERIII De Completta (2:23) Ponto intervento di rapida ri contro di capida, contro di rapida ri di di agio, comigno, parapadi a di inlonad, rivestimenti, contro o di legolo, comigno, parapadi in agibilit, famigli e persone in agibiliti, famigli e persone in agibiliti pronto intervento di rapida ri	Silievatore	Estidico AGIBILE Edificio AGIBILE Edificio TEMPORANEZ Edificio PARZIAL MEN Edificio PARZIAL MEN Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Telescon approfondimento Edificio TEMPORANEZ Telescon approfondimento Telescon	and agibilitis MMENTE INACIBILE (Unit provised mant di preni TE INACIBILE (1) MENTE INACIBILE (1) MENTE INACIBILE da ri O' a de cause di frischio at b O' Rudere (RU) c c O' Atro (IAI) MT DI P.I. SUGGERITI micioni, rapartii, aggetti di roti congetti ribrani o attenti protezione passaggi redi degili implanti N° persone evacuate N° persone evacuate	OLG DEVIZ NTEC
SEZIONE 4 Danni ad ELEME SEZIONE 4 Danni ad ELEME SEZIONE 5 Grav-leafe Livelio - sederalization SEZIONE 5 Danni ad ELEME SEZIONE 5 Danni ad ELEME Tipo di danno	Comune	// ZINTEGRATI // ZIN	Altre strutture ain r.a	IZINTEGENT (III)	RISCHIO BASSO BASSO COMPROVVEDIMEN ALTO Proportare nella colorn Ull'accuratezza 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3	istizio di agibilità alutazione del rischio Tri proporti di agibilità alutazione del rischio Tri proporti di agibilità Tri proporti di agibilità Solo dall'esterno O Parriale Completta (2:23) Ponto intervento di rapida ri DIMENTI DI P.I. SUGGERIII De Completta (2:23) Ponto intervento di rapida ri contro di capida, contro di rapida ri di di agio, comigno, parapadi a di inlonad, rivestimenti, contro o di legolo, comigno, parapadi in agibilit, famigli e persone in agibiliti, famigli e persone in agibiliti pronto intervento di rapida ri	Silievatore	Estidico AGIBILE Edificio AGIBILE Edificio TEMPORANEZ Edificio PARZIAL MEN Edificio PARZIAL MEN Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Telescon approfondimento Edificio TEMPORANEZ Telescon approfondimento Telescon	and agibilitis MMENTE INACIBILE (Unit provised mant di preni TE INACIBILE (1) MENTE INACIBILE (1) MENTE INACIBILE da ri O' a de cause di frischio at b O' Rudere (RU) c c O' Atro (IAI) MT DI P.I. SUGGERITI micioni, rapartii, aggetti di roti congetti ribrani o attenti protezione passaggi redi degili implanti N° persone evacuate N° persone evacuate	OLG DEVIZ NTEC
SEZIONE 3 Tipologia (multipose SEZIONE 4 Danni ad ELEME SEZIONE 4 Danni ad ELEME SEZIONE 4 Danni ad ELEME SEZIONE 5 DANNI AD SEZIONE	Comune Rilevatoro coeta; per gli edifici in muratura indica coet	// ZINTEGRATI // ZIN	Altre strutture ain r.a	IZINTEGENT (III)	RISCHIO BASSO BASSO COMPROVVEDIMEN ALTO Proportare nella colorn Ull'accuratezza 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3	istizio di agibilità alutazione del rischio Tri proporti di agibilità alutazione del rischio Tri proporti di agibilità Tri proporti di agibilità Solo dall'esterno O Parriale Completta (2:23) Ponto intervento di rapida ri DIMENTI DI P.I. SUGGERIII De Completta (2:23) Ponto intervento di rapida ri contro di capida, contro di rapida ri di di agio, comigno, parapadi a di inlonad, rivestimenti, contro o di legolo, comigno, parapadi in agibilit, famigli e persone in agibiliti, famigli e persone in agibiliti pronto intervento di rapida ri	Silievatore	Estidico AGIBILE Edificio AGIBILE Edificio TEMPORANEZ Edificio PARZIAL MEN Edificio PARZIAL MEN Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Telescon approfondimento Edificio TEMPORANEZ Telescon approfondimento Telescon	and agibilitis MMENTE INACIBILE (Unit provised mant di preni TE INACIBILE (1) MENTE INACIBILE (1) MENTE INACIBILE da ri O' a de cause di frischio at b O' Rudere (RU) c c O' Atro (IAI) MT DI P.I. SUGGERITI micioni, rapartii, aggetti di roti congetti ribrani o attenti protezione passaggi redi degili implanti N° persone evacuate N° persone evacuate	OLG DEVIZ NTEC
SEZIONE 3 Tipologia (multipose SEZIONE 4 Danni ad ELEME SEZIONE 4 Danni ad ELEME SEZIONE 4 Danni ad ELEME SEZIONE 5 DANNI AD SEZION	Comune Rilevatoro coeta; per gli edifici in muratura indica coet	// ZINTEGRATI // ZIN	Altre strutture ain r.a	IZINTEGENT (III)	RISCHIO BASSO BASSO COMPROVVEDIMEN ALTO Proportare nella colorn Ull'accuratezza 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3	istizio di agibilità alutazione del rischio Tri proporti di agibilità alutazione del rischio Tri proporti di agibilità Tri proporti di agibilità Solo dall'esterno O Parriale Completta (2:23) Ponto intervento di rapida ri DIMENTI DI P.I. SUGGERIII De Completta (2:23) Ponto intervento di rapida ri contro di capida, contro di rapida ri di di agio, comigno, parapadi a di inlonad, rivestimenti, contro o di legolo, comigno, parapadi in agibilit, famigli e persone in agibiliti, famigli e persone in agibiliti pronto intervento di rapida ri	Silievatore	Estidico AGIBILE Edificio AGIBILE Edificio TEMPORANEZ Edificio PARZIAL MEN Edificio PARZIAL MEN Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Telescon approfondimento Edificio TEMPORANEZ Telescon approfondimento Telescon	and agibilitis MMENTE INACIBILE (Unit provised mant di preni TE INACIBILE (1) MENTE INACIBILE (1) MENTE INACIBILE da ri O' a de cause di frischio at b O' Rudere (RU) c c O' Atro (IAI) MT DI P.I. SUGGERITI micioni, rapartii, aggetti di roti congetti ribrani o attenti protezione passaggi redi degili implanti N° persone evacuate N° persone evacuate	OLG DEVIZ NTEC
SEZIONE 3 Tipologia (munitional servicial serv	Comune Rilevatoro coeta; per gli edifici in muratura indica coet	A learning replace Dispersion Description Descriptio	SO O LO SERVICE STATE OF THE ST	IZINTEGENT (III)	RISCHIO BASSO BASSO COMPROVVEDIMEN ALTO Proportare nella colorn Ull'accuratezza 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3	istizio di agibilità alutazione del rischio Tri proporti di agibilità alutazione del rischio Tri proporti di agibilità Tri proporti di agibilità Solo dall'esterno O Parriale Completta (2:23) Ponto intervento di rapida ri DIMENTI DI P.I. SUGGERIII De Completta (2:23) Ponto intervento di rapida ri contro di capida, contro di rapida ri di di agio, comigno, parapadi a di inlonad, rivestimenti, contro o di legolo, comigno, parapadi in agibilit, famigli e persone in agibiliti, famigli e persone in agibiliti pronto intervento di rapida ri	Silievatore	Estidico AGIBILE Edificio AGIBILE Edificio TEMPORANEZ Edificio PARZIAL MEN Edificio PARZIAL MEN Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Telescon approfondimento Edificio TEMPORANEZ Telescon approfondimento Telescon	and agibilitis MMENTE INACIBILE (Unit provised mant di preni TE INACIBILE (1) MENTE INACIBILE (1) MENTE INACIBILE da ri O' a de cause di frischio at b O' Rudere (RU) c c O' Atro (IAI) MT DI P.I. SUGGERITI micioni, rapartii, aggetti di roti congetti ribrani o attenti protezione passaggi redi degili implanti N° persone evacuate N° persone evacuate	OLG DEVIZ NTEC
SEZIONE 3 Tipologia (munitional servicial serv	Comune	A Maquheda (D 2) Data Tala Data Da	Altre strutture ain r.a	IZINTEGENT (III)	RISCHIO BASSO BASSO COMPROVVEDIMEN ALTO Proportare nella colorn Ull'accuratezza 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3	istizio di agibilità alutazione del rischio Tri proporti di agibilità alutazione del rischio Tri proporti di agibilità Tri proporti di agibilità Solo dall'esterno O Parriale Completta (2:23) Ponto intervento di rapida ri DIMENTI DI P.I. SUGGERIII De Completta (2:23) Ponto intervento di rapida ri contro di capida, contro di rapida ri di di agio, comigno, parapadi a di inlonad, rivestimenti, contro o di legolo, comigno, parapadi in agibilit, famigli e persone in agibiliti, famigli e persone in agibiliti pronto intervento di rapida ri	Silievatore	Estidico AGIBILE Edificio AGIBILE Edificio TEMPORANEZ Edificio PARZIAL MEN Edificio PARZIAL MEN Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Telescon approfondimento Edificio TEMPORANEZ Telescon approfondimento Telescon	and agibilitis MMENTE INACIBILE (Unit provised mant di preni TE INACIBILE (1) MENTE INACIBILE (1) MENTE INACIBILE da ri O' a de cause di frischio at b O' Rudere (RU) c c O' Atro (IAI) MT DI P.I. SUGGERITI micioni, rapartii, aggetti di roti congetti ribrani o attenti protezione passaggi redi degili implanti N° persone evacuate N° persone evacuate	OLG DEVIZ NTEC
SEZIONE 3 Tipologia (munitional properties of the properties of th	Comune Rilevatoro coeta, per gli edifici in muratura indica edi coeta coeta, per gli edifici in muratura indica edi coeta coeta edi coet	A sentan reputation of the continuation of the	SO O LO SERVICE STATE OF THE ST	IZINTEGENT (III)	RISCHIO BASSO BASSO COMPROVVEDIMEN ALTO Proportare nella colorn Ull'accuratezza 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3	istizio di agibilità alutazione del rischio Tri proporti di agibilità alutazione del rischio Tri proporti di agibilità Tri proporti di agibilità Solo dall'esterno O Parriale Completta (2:23) Ponto intervento di rapida ri DIMENTI DI P.I. SUGGERIII De Completta (2:23) Ponto intervento di rapida ri contro di capida, contro di rapida ri di di agio, comigno, parapadi a di inlonad, rivestimenti, contro o di legolo, comigno, parapadi in agibilit, famigli e persone in agibiliti, famigli e persone in agibiliti pronto intervento di rapida ri	Silievatore	Estidico AGIBILE Edificio AGIBILE Edificio TEMPORANEZ Edificio PARZIAL MEN Edificio PARZIAL MEN Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Telescon approfondimento Edificio TEMPORANEZ Telescon approfondimento Telescon	and agibilitis MMENTE INACIBILE (Unit provised mant di preni TE INACIBILE (1) MENTE INACIBILE (1) MENTE INACIBILE da ri O' a de cause di frischio at b O' Rudere (RU) c c O' Atro (IAI) MT DI P.I. SUGGERITI micioni, rapartii, aggetti di roti congetti ribrani o attenti protezione passaggi redi degili implanti N° persone evacuate N° persone evacuate	OLG DEVIZ NTEC
SEZIONE 3 Tipologia (multis SEZIONE 4 Danni ad ELEM SEZIONE 5 Danni ad ELEM SEZIONE 6 Pericolo ESTERN SEZIONE 6 PERICO	Comune	A sendamental di pronto intervento (P.I.) seaguiti provvedimenti di pronto intervento essgulti PROVVEDIMENTI DI P.I. ESSGUITI PROV	SO O LO SERVICE STATE OF THE ST	IZINTEGENT (III)	RISCHIO BASSO BASSO COMPROVVEDIMEN ALTO Proportare nella colorn Ull'accuratezza 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3	itizio di agibilità alutazione del rischio Tri per la proper del prescripto della Sez. 9 l'acita O Solo dall'esterno 4 0 0 Pezribe O Solo dall'esterno 4 0 0 Pezribe O Completa (> 2/3) CONDIENTI DI P.1. SUGGERITT Opera di cerchiatura o titanti ne danni laggeri alla tamponatu ne copertura ra di scale agibilii, famiglia e persone inagibili 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Risevatorio De Risevatorio De Control De Con	Estico Estico Estico Estico Estico Estico Estico TEMPORANE; Dedicio PARZIAL MEN' Edificio PARZIAL MEN' Edificio PARZIAL MEN' Edificio TEMPORANE; con approfondimento I didicio inagibil (esti 8; proprietario non trovato (NT) "" o estesi ("") " Rimozione di co " Rim	and agibilitis MMENTE INACIBILE (Unit provised mant di preni TE INACIBILE (1) MENTE INACIBILE (1) MENTE INACIBILE da ri O' a de cause di frischio at b O' Rudere (RU) c c O' Atro (IAI) MT DI P.I. SUGGERITI micioni, rapartii, aggetti di roti congetti ribrani o attenti protezione passaggi redi degili implanti N° persone evacuate N° persone evacuate	OLG DEVIZ NTEC
SEZIONE 3 Tipologia (munitional properties of the properties of th	Comune	A consistence of the consistence	SO O LO SERVICE STATE OF THE ST	IZINTEGENT (III)	RISCHIO BASSO BASSO COMPROVVEDIMEN ALTO Proportare nella colorn Ull'accuratezza 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3	istizio di agibilità alutazione del rischio Tri proporti di agibilità alutazione del rischio Tri proporti di agibilità Tri proporti di agibilità Solo dall'esterno O Parriale Completta (2:23) Ponto intervento di rapida ri DIMENTI DI P.I. SUGGERIII De Completta (2:23) Ponto intervento di rapida ri contro di capida, contro di rapida ri di di agio, comigno, parapadi a di inlonad, rivestimenti, contro o di legolo, comigno, parapadi in agibilit, famigli e persone in agibiliti, famigli e persone in agibiliti pronto intervento di rapida ri	Risevatorio De Risevatorio De Control De Con	Estidico AGIBILE Edificio AGIBILE Edificio TEMPORANEZ Edificio PARZIAL MEN Edificio PARZIAL MEN Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento Edificio TEMPORANEZ Telescon approfondimento Edificio TEMPORANEZ Telescon approfondimento Telescon	and agibilitis MMENTE INACIBILE (Unit provised mant di preni TE INACIBILE (1) MENTE INACIBILE (1) MENTE INACIBILE da ri O' a de cause di frischio at b O' Rudere (RU) c c O' Atro (IAI) MT DI P.I. SUGGERITI micioni, rapartii, aggetti di roti congetti ribrani o attenti protezione passaggi redi degili implanti N° persone evacuate N° persone evacuate	OLG DEVIZ NTEC
SEZIONE 3 Tipologia (multipose SEZIONE 4 Danni ad ELEM SEZIONE 4 Danni ad ELEM SEZIONE 4 Danni ad ELEM SEZIONE 5 DANNI AD SEZIONE 5 DA	Comune	Asserbance in massimo 2 fipi di combinazioni strutture verificali utture in murature Asserbance in policie di combinazioni strutture verificali di policie di combinazioni strutture verificali di policie di combinazioni strutture in murature Asserbance in policie di combinazioni strutture verificali di policie di considera di c	SO O LO SERVICE STATE OF THE ST	IZINTEGENT (III)	RISCHIO BASSO BASSO COMPROVVEDIMEN ALTO Proportare nella colorn Ull'accuratezza 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3	itizio di agibilità alutazione del rischio 37 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	Risevatorio De Risevatorio De Control De Con	Estito A Edifico AGIBILE Edificio TEMPORANEZ Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento I Alloria I Alloria I AGIBILE PROVVEDIMEN I	and agibilitis MMENTE INACIBILE (Unit provised mant di preni TE INACIBILE (1) MENTE INACIBILE (1) MENTE INACIBILE da ri O' a de cause di frischio at b O' Rudere (RU) c c O' Atro (IAI) MT DI P.I. SUGGERITI micioni, rapartii, aggetti di roti congetti ribrani o attenti protezione passaggi redi degili implanti N° persone evacuate N° persone evacuate	OLG DEVIZ NTEC
SEZIONE 3 Tipologia (munitional properties of the properties of th	Comune	Asserbance in measure and in the part of t	SO O LO SERVICE STATE OF THE ST	IZINTEGENT (III)	RISCHIO BASSO BASSO COMPROVVEDIMEN ALTO Proportare nella colorn Ull'accuratezza 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3	itizio di agibilità alutazione del rischio 37 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	Risevatore	Estito A Edifico AGIBILE Edificio TEMPORANEZ Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento I Alloria I Alloria I AGIBILE PROVVEDIMEN I	and agibilitis MMENTE INACIBILE (Unit provised mant di preni TE INACIBILE (1) MENTE INACIBILE (1) MENTE INACIBILE da ri O' a de cause di frischio at b O' Rudere (RU) c c O' Atro (IAI) MT DI P.I. SUGGERITI micioni, rapartii, aggetti di roti congetti ribrani o attenti protezione passaggi redi degili implanti N° persone evacuate N° persone evacuate	OLG DEVIZ NTEC
SEZIONE 3 Tipologia (munito Strutture orizzontal) 1 Non Identificate 2 Voite senza catene 3 Voite con catene 3 Voite con catene 5 Voite con catene 6 Train consiste afeld from the light in legano catene from the light in l	Comune	Assentan replane and measure 2 Epid d combinacioni struture verticali. Assentan replane and the properties	Altre atrutture ain ca	IZINTEGENT (III)	RISCHIO BASSO BASSO COMPROVVEDIMEN ALTO Proportare nella colorn Ull'accuratezza 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3	itizio di agibilità alutazione del rischio 37 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	Rilevatore Para Control of the Contr	Estito A Edifico AGIBILE Edificio TEMPORANEZ Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento I Alloria I Alloria I AGIBILE PROVVEDIMEN I	and agibilitis MMENTE INACIBILE (Unit provised mant di preni TE INACIBILE (1) MENTE INACIBILE (1) MENTE INACIBILE da ri O' a de cause di frischio at b O' Rudere (RU) c c O' Atro (IAI) MT DI P.I. SUGGERITI micioni, rapartii, aggetti di roti congetti ribrani o attenti protezione passaggi redi degili implanti N° persone evacuate N° persone evacuate	OLG DEVIZ NTEC
SEZIONE 3 Tipologia (munito Strutture orizzontal) 1 Non Identificate 2 Voite senza catene 3 Voite con catene 3 Voite con catene 5 Voite con catene 6 Train consiste afeld from the light in legano catene from the light in l	Comune	A machine of the provided and p	Altre atrutture ain ca	IZINTEGENT (III)	RISCHIO BASSO BASSO COMPROVVEDIMEN ALTO Proportare nella colorn Ull'accuratezza 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3	itzio di agibilità alutazione del rischio 37 9 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	Rilevatore Para Control of the Contr	Estito A Edifico AGIBILE Edificio TEMPORANEZ Edificio TEMPORANEZ Con approfondimento I Alloria I Alloria I AGIBILE PROVVEDIMEN I	od agibilità MENTE INAGIBILE (bitic provvediment di proni TE INAGIBILE (1) MENTE INAGIBILE (1) MENTE INAGIBILE (2) MENTE INAGIBILE (3) MENTE INAGIBILE (4) MENTE INAGIBILE (3) MENTE INAGIBILE (4) MENTE INAGIBILE	OLG DEVIZ NTEC
SEZIONE 3 Tipologia (munito Sezione 3 Vode sencra catene 2 Vode sencra catene 3 Vode con catene 4 Traif con contide afformatility 6 Tipologia contideration 6 Tipologia contideration 6 Tipologia contideration 6 Tipologia contideration 7 Tipologia contideration 7 Tipologia contideration 7 Tipologia contideration 8 Tipologia contideration 9 Tipologia contideration 8 Tipologia contideration 8 Tipologia contideration 9 Tipologia 1 Tipologia contideration 9 Tipologia 1 Tipologia contideration 9 Tipologia 1 Tipologia 2 Tipo	Comune	Assentan replane and measure 2 Epid d combinacioni struture verticali. Assentan replane and the properties	SO O LO LO DE CONTROLLA DE CONT	IZINTEGENT (III)	RISCHIO BASSO BASSO CON PROVVEDIMEN ALTO Priportare nella colonna In priportare I	itzio di agibilità alutazione del rischio 37 9 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	Rilevatore Para Control of the Contr	Estitution Aciliste Edition Aciliste Edition Aciliste Edition Temporary and Aciliste Edition Temporary aciliste Edition Edi	od agibilità MENTE INAGIBILE (bitic provvediment di proni TE INAGIBILE (1) MENTE INAGIBILE (1) MENTE INAGIBILE (2) MENTE INAGIBILE (3) MENTE INAGIBILE (4) MENTE INAGIBILE (3) MENTE INAGIBILE (4) MENTE INAGIBILE	OLG DEVIZ NTEC