NOTE ESPLICATIVE SULLA COMPILAZIONE DELLA SCHEDA AeDES 06/2008	<u>Lij</u>	1000.0	ppralluogo	Lij
La scheda va compilata per un <u>intero edificio</u> intendendo per HI: Muratira inforzata con iniezioni o intona edificio una unità strutturale "cielo terra", individuabile per H2: Muratura armata o con intonaci armati	Dipartin	lensu del ¹ Ennylu dis Ministri mento della Protezione Civile	CONFERENZA DELLE PRO	REGIONI E DELLE VINCE AUTONOME
caratteristiche tipologiche e quindi distinguibile dagli edifici adiacenti per tali caratteristiche e anche per differenza di alteza e/o età di costruzione e/o piani sfalsati, etc.	sono irregolari quando	SCHEDA DI 1º LIVELLO DI RILEVAME	NTO DANNO, PHONTO INTERVENTO E AG NELL'EMERGENZA POST-SISMICA	BILITÀ
e/o eta di costruzione e/o pinani statisati, etc. La scheda è divisa in 9 sezionii. Le informazioni sono generalmente definite annerendo le caselle corrispondenti; in abune sezioni la Sezione 4 - Danni ad ELEMENTI STRUTTI.	n almeno una direzione.		(AeDES 06/2008) Codice Richiesta CO C	11106710344060000
presenza di caselle quadrate () indicano la possibilità di I danni da riportare nella sezione 4 sono multiscelta: in questi casi si possono formire più indicazioni, le quelli riscontrabili a vista. Nella tabella ogn	o quelli 'apparenti', cioè	Identificazione edificio	IDENTIFICATIVO SOPRALLUOGO 0802 (5. Squadra 918 t. Scheda n. 010 t. D.	giorno mese anno ata 3 0 04 0 9
caselle tonde (O) indicano la possibilità di una singola scella. Dove sono presenti le caselle si deve sorivere in stampatello approggiando il testo a sinistra ed i numeri a destra.	rilevare i livelli di danno	PIETRA CAMELA	IDENTIFICATIVO EDIFICIO	aggregato N° edificio
Sezione 1 - Identificazione edificio. La definizione del livello di danno risco	contrato è di particolare			
IDENTIFICATIVO SCHEDA: Il rilevatore riporta il proprio numero assegnato dal coordinamento centrale, un numero progressivo di	ate nelle schede di rilievo 1 via	PORTAPILI GDILI		o carta
scheda e la data del sopralluogo. IDENTIFICATIVO EDIFICIO D1 danno leggero è un danno che	riportati nel manuale: 2 Corso 3 Ovicolo 3	Num. Civico	Sez. di censimento Istat N Dati Catastali Foglio Allegato	°carta
Tecnico e la collaborazione dell'ufficio tecnico comunale. Questo ha la siciurezza degli occupanti a causa di ci la la la compatio di assistenza per l'espletamento del lavoro dei la latutturali il denno è la causa di compatio a causa di compatione dell'ufficio tecnico comunale. Questo ha siciurezza degli occupanti a causa di compatione dell'ufficio tecnico comunale. Questo ha siciurezza degli occupanti a causa di compatione dell'ufficio tecnico comunale. Questo ha siciurezza degli occupanti a causa di compatione dell'ufficio tecnico comunale. Questo ha siciurezza degli occupanti a causa di compatione dell'ufficio tecnico comunale. Questo ha siciurezza degli occupanti a causa di compatione dell'ufficio tecnico comunale. Questo ha siciurezza degli occupanti a causa di compatione dell'ufficio tecnico comunale. Questo ha siciurezza degli occupanti a causa di compatione dell'ufficio tecnico comunale. Questo ha siciurezza degli occupanti a causa di compatione dell'ufficio tecnico comunale. Questo ha siciurezza degli occupanti a causa di compatione dell'ufficio tecnico comunale. Questo dell'ufficio tecnico comunale. Questo dell'ufficio tecnico comunicatione dell'ufficio	cadute di elementi non	(Indicare: contrada, località, traversa, salita, etc.)	Particelle	
è pre-individuato ed è quindi compito del rilevatore il suo riconoscimento e la sua identificazione sulla cartografia riportata. D2-D3 danno medio – grave; è un dan	nno che potrebbe anche	E	Posizione 1 O Isolato 2 O Interno 3 @	D'estremità 4 O D'angolo
niconoscimento e la sua arentinicazionne sulla carrograna riportata nello spazio della prima faciata. Il codicio lentificativo dell'edifficio, costituito dall'insieme dei dati della prima riga nello spazio in grigio, viene poi assegnato, in modo univoco, presso il coordinamento il menti strutturali principali.	ite del crollo parziale di	iotario DIII COLA DONI	FINI /ICIA (OI / I OI BISIGNULA LIGI	OANTO Codice Uso
comunale dove i rilevatori, dopo la visita comunicano l'esito del sopralluogo. La numerazione degli aggregati e degli edifici deve	indola vicino al limite del Porocopia del	ll'aggregato strutturale con identificazione d	lell'edificio	
sopriatudo. La interactione upor aggingtia e ugal eduto dever essere terula aggiornata in una cartografia generale presso il coordinamento comunale in modo che i rilevatori possano riferire le visite di soprattuogo, che sono richieste in genere su unità Provvedimenti di pronto Intervento, eseguit	ncluso il collasso.			
immobiliari, all'edificio che effettivamente le contiene. Per lempi e mezzi limitati conseguono una el l'identificativo, il n° di carta, i dati Istat e i dati catastali è necessario accettabile del rischio; vanno indicati quelli gi	eliminazione o riduzione		+	
quindi avvalersi della collaborazione del coordinamento comunale. Posizione edificio: se l'edificio non è isolato su tutti i lati, va indicata la juia posizione all'interno dell'aggregato (Interno, d'estremità, respectatione all'interno dell'aggregato (Interno, d'estremità, respectatione) i anno prodeti dell'aggregato (Interno, d'estremità), respectatione all'interno dell'aggregato (Interno, d'estremità), respectatione all'interno dell'aggregato (Interno, d'estremità), respectatione dell'aggregato (Inte	presenza del danno e gli		DIRU	P 0
angolo). Denominazione edificio o proprietario: indicare la Sezione 6 Pericolo ESTERNO ed interven	ntidi(p.l.) eseguiti SERVIZIINTEGRATI	SEB		SERVIZIINTI
uno dei proprietari se privato (es. : Condominio Varde, Rossi Mario). Sezione 2 - Descrizione edificio Sezione 2 - Descrizione edificio Nº rijani italali con interatti indicare il numero di piani complescità Sezione 7 - Terreno e fondazioni	multiscelta.			
Nº plani <u>Ibtali con interrati:</u> indicare il numero di piani complessivi. Sezione 7 - Terreno e fondazioni dell'edificio dallo spiccato di fondazioni incluso quello di sottotetto solo se praticabile. Computare interrati i piani mediamente interrati e ¹ o sulla fondazione, in atto o tembili.	ntuali dissesti sul terreno SET			
per più di metà della loro altezza. <u>Altezza media di piano:</u> indicare l'altezza che meglio approssima la media delle altezze di piano li risci di				
presenti. <u>Superiore media di piano</u> ; va indicato l'intervalio che comprende la media delle superfici di tutti i piani. <u>Età (2 opzioni)</u> : è l dell'ispezione visiva e delle proprier valutare. possibile fornire 2 indicazioni; la prima è sempre l'età di costruzione.	e informazioni raccolte, zioni, relativamente alle			
la seconda è l'eventuale anno in cui si sono effettuati eventuali interventi sulle strutture. Uso (multiscelta): indicare i tipi di uso derivante dalle altre costruzioni (Sezione	Sezione 5), al pericolo e 6) e alla situazione	-		
riferisce al caso di <i>non utilizzato in cattive condizioni.</i> geolecnica (Sezione 7); L'esito B va indic del rischio si può conseguire con il <i>pron</i> i	cato quando la riduzione nto intervento (opere di			
Per gli edifici in muratura si possono segnalare le dise combinazioni: strutture orizzontali e verticali prevalenti o più vulnerabili; ad soprattutto se si tratta di edifici pubblici la cui	plarmente problematici e SEZIONE 2	Descrizione edificio Dati metrici	Età Uso - esposi	izione
esempio: volte senza catene e muratura in pietrame al 1º livello (2B) funzioni importanti. e solai rigidi (in c.a.) e muratura in pietrame al 2º livello (6B). La Unità immobiliari inagibili, famiglie e perso	one evacuate: sono da N° Piani	Altezza media Superficie media di piano		zzazione Occupanti
muratura è distinta in due tipi in ragione della qualità (materiali, legante, realizzazione) e per ognuno è possibile segnalare anche la Sindaco; vanno pertanto indicate anche le presenza di cordoli o catene se sono sufficientemente diffusi; è le evacuare, oftre a quelle che abbiano già las	e famiglie e persone da	[m] [m²]	[max 2] A Abitativo	100 10 1 Ø 45 0
anche da rilevare l'eventuale presenza di pilastri isolati, siano essi in c.a., muratura, acciaio o legno e/o la presenza di situazioni miste di necessari per rendere agibile l'edificio e/o per	ficare i provvedimenti O1 O9 1	©≤2.50 A ○≤50 I ○400÷500 ○2.50÷3.50 B ●50÷70 L ○500+650	1 Q ≤ 1919 B Produttivo	> 65% 1 1 1 1 300÷65% 2 2 2 2*
muratura e strutture intelaiale. Gli edifici si considerano con strutture intelaiate di c.a. o d'acciaio, se l'intera struttura portante è in c.a. o in acciaio. Situazioni miste (muratura-telai) o rinforzi vanno indicate, propietezza è stato possibile effettuare il son	livello di accuratezza e	O3.50÷5.0 c O70 ÷ 100 M O 650 ÷900	3 □ 46 ÷ 61 D □ Uffici □□□ c •	1 2 1 2 1 2 1
acciaio, Situazioni miste (muratura-telaj) o rinforzi vanno indicate, completezza è stato possibile effettuare il sop con modaltà multiscetta, nelle colonne G ed H della parte "muratura: "inportare le annotazioni che si ritergono riportare le annotazioni che si ritergono	rvento, l'agibilità o altro:	O> 5.0 D O 100 ÷ 130 N O 900 ÷ 1200 E O 130 ÷ 170 O O 1200 ÷ 1600		lon utilizz. 5 5 5 6 6 6 6 n costruz. 7 7 7
G1 : c.a. (o altre strutture intelaiate) su muratura precisare i vari aspetti del rilevamento. G2 : muratura su c.a. (o altre strutture intelaiate) d'insieme dell'edificio deve essere spillata nel	L'eventuale fotografia el riquadro tratteggiato in	iani interrati		lon finito 8 8 8 9 9 9 9
G3: Muratura mista a c.a. (o altre strutture intelaiate) in parallelo shiaro e nel solo angolo in alto a destra.		O 0 C O 2 G O 230 ÷ 300 O O 2200 ÷ 3000 O 1 D O ≥3 H O 300÷ 400 R O > 3000	8 □ ≥ 2002 Proprietà A ○ §	
sugli slessi piani		01 00 23 H O 300+400 H O > 3000		
sugli stessi piani		O1 0023 H 0 3005 400 H 0 5 3000		<u>[i]</u>
sugli stessi piani	O8 B		ET IVIZIINTEGRATI	SERVIZIINTI
SUZI STESS PIANI VIZINTEGRATI SERVIZINTEGRATI FILOPIAL PROVINCIA Istat Comune	O8 B SERVIZIINTEGRATI A [3] O 194 O 9 ER ZENTEGISLAT Provin		IVIZIINTEGRATI	SERVIZIINT
SEZIONE 3 Tipologia (multicelta; par gli odfici in muratura indicare all massimo 2 tipi di combinazioni struture verti	O8 B SERVIZIINTEGRATI A [3] O 194 O 9 ER ZENTEGISLAT Provin	SER scia stat Comune Bil 6 Giudizio di agibilità	IVIZIINTEGRATI III III III III III III III III III	
SUQII stessi piani SERVIZIINTEGRATI SERVIZIINTEGRATI SERVIZIINTEGRATI SERVIZIINTEGRATI SERVIZIINTEGRATI SEZIONE 3 Tipologia (multiscelta; per gill edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture venti servizioni muratura SEZIONE 3 Tipologia (multiscelta; per gill edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture venti servizioni muratura	SERVIZIINTEGRATI a 13 0 0 4 0 9 ERV ZINTE GISTAR Provint (ccall-sols) SEZIONE Talka in c.a.	SER cia	INIZINTEGRATI INIZINTEGRATI INIZINTEGRATI INIZINTEGRATI INIZINTEGRATI INIZINTEGRATI INIZINTEGRATI INIZINTEGRATI	1301014199Jzj
SEZIONE 3 Tipologia (multisceita; per gil edilci in muratura indicare al massina 2 fipi di combinazioni atruture verti Strutture in muratura Sezione 3 Tipologia (multisceita; per gil edilci in muratura indicare al massina 2 fipi di combinazioni atruture verti Strutture in muratura Sinuttura (Sinuttura (Si	SERVIZIINTEGRATI a 3 0 0 4 0 0 0 0 0 0 ticali-colar) SEZIONE Telai in c.a.	SER cia	INIZINTEGRATI INIZINTEGRATI INIZINTEGRATI INIZINTEGRATI INIZINTEGRATI Editori 1918 1 INIZINTEGRATI Editori 1918 1 INIZINTEGRATI A Editor ACIBILE Editori TEMPORANEAMENTE INXGI	1300141099171VTE
SEZIONE 3 Tipologia (multiscelta; per gil edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture vertical Situtture orizzottal Situtture orizzottal Situtture orizzottal	SERVIZINTEGRATI a 13 01 014 1 019 ERV ZINTE GISTAR Provint (call-solar) Altro strutture Telal in ca.	SER scia Istat Comune SRI 6 Giudizio di agibilita Valutazione del rischio SI GO SER SI GO	INIZINTEGRATI IENSIDRU 918 T. N° scheda L. [O 415] Data Esito di agibilità A Edisco AGIBILE Edisigo TEMPORANEAMENTE INAGI D parko) ma AGIBILE con provvedimeni Intervento (1)	1300409JZ VIII
SEZIONE 3 TIpologia (multiscetta; per gil edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture verticali sono di consoni controli contro	SERVIZINTEGRATI a 3000041009ERVZINTEGISIAEProvin incali-colab Altre strutture Tetals in ca. cetal in accidato LARITA: reposition Pergolare in pienta A B in pienta	8 Gludizio di agibilità Valutazione del rischio RISCHIO MANUAL	Esito di agibilità A Edifico ACIBILE Epito di Agibilità A Edifico ACIBILE Edificio ACIBILE C Edificio PAZIALMENTE INACIBILE C Edificio PAZIALMENTE INACIBILE C Edificio PAZIALMENTE INACIBILE C Edificio PAZIALMENTE INACIBILE	13(010141093)77 VTI
SEZIONE 3 Tipologia (multiscelta; per gill edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture verticali Situtture orizzottali Situtt	SERVIZIINTEGRATI a 13 0 0 4 0 9 ERV ZINTE GISTAR Provint (call-sols) SEZIONE Altro strutture Total in c.a.	8 Gludizio di agibilità Valutazione del rischio RISCHIO II STANDA MANON MANO	Esito di agibilità A Edifico AGIBILE D para ma AGIBILE con provvedimeni interventa (1) C Edificio TEMPORANEAMENTE INAGII Con approfondimento	SILE do the dere
SEZIONE 3 Tipologia (multiscelta; per gill edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture verticali Situtture orizzottali Situtt	SERVIZINTEGRATI a 30004109ery ZinteGstateProvin ficali-soliu) SEZIONE Altre strutture Tatal in ca.	SERIORIO di agibilità 8 Giudizio di agibilità Valutazione del rischio FIISCHIO SERIORIO DE SERIORIO	Esito di agibilità A Edifico AGIBILE Deta di agibilità A Edifico AGIBILE Deta di agibilità A Edifico AGIBILE Deta di AGIBILE con provvodimeni interventa (i) C Edifico TEMPORANEAMENTE INAGIBILE (con approdondimento) E Edifico TEMPORANEAMENTE INAGIBILE (con approdondimento)	BILE (utto 0 0 11) BILE da rivedere 0
SEZIONE 3 TIpologia (mutiscelta; per gil edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture vertical SEZIONE 3 TIpologia (mutiscelta; per gil edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture vertical SINULUI o vertical SINULUI o vertical SINULUI o ritzortali SINULUI o ritzortali SINULUI o ritzortali I Non Identificate O I I I Non Identificate O I I I I I I I I I I I I I I I I I I	SERVIZIINTEGRATI a 13 0 0 4 0 9 ERV ZINTE GISTAR Provint ticcali-solar) SEZIONE Altro strutture Total in c.a.	SER	Revisitor 19:84 T.N° scheda LOLAI Data Esito di agibilità A Edito AGIBILE Editico TEMPORANEAMENTE INAGI Di para) in a AGIBILE core provvedimenti intervento (1) C Editico PARZIALMENTE INAGIBILE (CO) approfondimento E CO	ISBLE (utto o o di prente o o o o o o o o o o o o o o o o o o o
SEZIONE 3 Tipologia (multiscelte; per gil edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni siruture verticali Situtture orizzontali Situtture orizzontali orizontali orizontali orizontali situtture verticali situtt	SERVIZIINTEGRATI a 13 01 014 1 0 9 ERVIZIINTE GISLAE Provini ticcali-solar) Altre strutture Tetali in c.a.	## SEEN SEEN SEEN SEEN SEEN SEEN SEEN SE	Esito di agibilità A Edifico AGIBILE Entre di Agibilità A Edifico AGIBILE D periso ma AGIBILE com provvedimeni interventati di D C Edificio PARZIA MENTE INAGIBILE D con approfondimento E perisona AGIBILE pratico passioni E perisona AGIBILE pratico passioni E perisona AGIBILE pratico passioni D con approfondimento	ISBLE (utto o o di prente o o o o o o o o o o o o o o o o o o o
SEZIONE 3 Tipologia (multiscelte; per gil edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni siruture verticali Situtture orizzontali Situtture orizzontali orizontali orizontali orizontali situtture verticali situtt	SERVIZINTEGRATI a 30000410041009ERVIZINTEGRATI bloomering of the control of the	ALTO Istat Comune Istat Comu	Esito di agibilità A Edifico AGIBILE Entre di Agibilità A Edifico AGIBILE D periso ma AGIBILE com provvedimeni interventati di D C Edificio PARZIA MENTE INAGIBILE D con approfondimento E perisona AGIBILE pratico passioni E perisona AGIBILE pratico passioni E perisona AGIBILE pratico passioni D con approfondimento	BILE do rheadere
SEZIONE 3 Tipologia (multicelta; per gil editici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni struture verti Strutture in muratura (Strutture in muratura ed composito a controli pripria specimento pripria specimento pripria specimento pripria specimento pripria specimento a controli principria specimento pripria specimento p	SERVIZINTEGRATI SERVIZINTEGRATI SEZIONE Altro strutturo Totali in c.a.	cia	Revisitors 1918 T.N° scheda LO.11 Data Esito di agibilità A Edito AGIBILE Editigo TEMPORANEAMENTE INAGI Di parto in a AGIBIL E con provvedimenti retrevento (1) C Editigo PARZIAL MENTE INAGIBILE (D Con approfondimento E SULVENTAGIBILE (D COLOR OF PROPRIETA (D PROPRIETA (BILE (bitto o o o o o o o o o o o o o o o o o o
SEZIONE 3 Tipologia (multicelta; per gil editici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni struture verti Strutture in muratura (Strutture in muratura ed boron qualita regulare al combinazioni struture verti Strutture in muratura (Strutture in muratura ed boron qualita regulare al combinazioni struture verti Strutture in muratura (Strutture in muratura ed boron qualita del pripara speciment) (Strutture in muratura (Strutture in muratura ed boron qualita del pripara speciment) (Strutture in muratura (Strutture in muratura ed boron qualita del pripara speciment) (Strutture in muratura ed boron qualita del pripara speciment) (Strutture in muratura ed boron qualita del pripara speciment) (Strutture in muratura ed boron qualita del pripara speciment) (Strutture in muratura (Strutture in muratura ed boron qualita del pripara speciment) (Strutture in muratura ed boron qualita del pripara speciment) (Strutture in muratura (Strutture in muratura ed boron qualita del pripara speciment) (Strutture in muratura (Strutt	SERVIZINTEGRATI a 3 O O A 1 O GER ZINTE OSTAR Provint fecali-solaty Altre strutture Tatal in ca. Parettin c. a. A B B B B B B B B B B B B B B B B B B	ALTO Istat Comune Istat Comu	Esto di agibilità A Edito ACIBILE Edito di ACIBILE Editico ACIBILE Editico ACIBILE Editico ACIBILE Editico ACIBILE Editico TEMPORANEAMENTE INAGI D parrio in ACIBILE con provvedimenti C Editico PAZZIALMENTE INAGI	BILE (utto o o o o o o o o o o o o o o o o o o
SEZIONE 3 Tipologia (multiscelta; per gil edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni siruture verticali Strutture orizzontali orizzont	SERVIZINTEGRATI SERVIZINTEGRATI SEZIONE Altre strutture Totals in ca. Province Altre in acciaio dals in acciaio A B B ma pianta A B D bon qu'oporte pesorire Sociologo pesorir	SER cial Istat Comune Rel 8 Gludizio di agibilità Valutazione del rischio PISCHIO RELEASIONE RELEASIONE BASSO CON RELEASIONE RE	Revisitors 1918 T.N° scheda LO.11 Data Esito di agibilità A Editico AGIBILE Editigo TEMPORANEAMENTE INAGI Derrio ina AGIBILE con provvedimenti attevento (1) C Editico PARZIAL MENTE INAGIBILE D Editico PARZIAL MENTE INAGIBILE (1) E UTULI NAGBU, F Editico TEMPORANEAMENTE INAGI con approfondimento E UTULI NAGBU, F Editico Temporaneamente Inagioni Agibili (esit B, C) e la causa di operi a O Sopraliugo rifitato (SR) O peri a O Sopraliugo rifitato (SR) O Proprietario non trovato (NT) * ** PROVVEDIMENTI DI P.I. SU ne, limitati (*) o estesi (**) * ** PROVVEDIMENTI DI P.I. SU * * PROVVEDIMENTI DI P.I. SU *	BILE du rivedere 1) 1) 1) 1) 1) 1) 1) 1) 1) 1
SEZIONE 3 Tipologia (multiscelta; par gil edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni siruture verticali Strutture orizzontali Struttur	SERVIZINTEGRATI a 13 O O A 1 O GEN ZINTE OSSAR Provint ficali-solar) Altre strutture Tatal in ca. Parettin ca. A B B B B B B B B B B B B B B B B B B	RISCHO BASSO ON ALTO DISCHOLORIST OF PROVIDENTI OF PROVIDENTI OF PLANT AND PROPERTIES AND PROPERTIES AND PROVIDENCE OF PROVIDENCE OF PROPERTIES AND PROVIDENCE OF PROPERTIES AND PROPERTIES AND PROVIDENCE OF PRO	Estito di agibilità A Editico AGIBILE Editigio TEMPORANEAMENTE INAGI D partio ina AGIBILE con provvedimenti intervanto (1) C Editigio TEMPORANEAMENTE INAGI D partio ina AGIBILE con provvedimenti intervanto (1) C Editigio TEMPORANEAMENTE INAGI D Editigio TEMPORANEAMENTE INAGI E Provincia di Considera (1) E Provincia (1) E Provincia (1) O Agracio (1) O Agracio di Combiolo, parappe (2) O Agracio di Combiolo, parappe (2) O Agracio (1) O Agracio di addi eggetti interrio (1) O Agracio (1) O Riporazioni dei ordi degli interrio (1) O Agracio (1) O Riporazioni dei ordi degli elei reti degli interrio (1) O Agracio (1) O Riporazioni dei ordi degli elei reti degli più (1) O Riporazioni dei ordi degli elei reti degli più (1) O Riporazioni dei ordi degli eri degli più (1) O Riporazioni dei ordi degli elei reti degli più (1) O Riporazioni dei ordi degli più (1) O Riporazioni dei ordi degli enti degli più (1)	BILE (utto 0 O III) If di prentio O III If di prentio O Denoitio (IM) O Denoitio (IM) O Sedenii
SEZIONE 3 TIpologia (multiscelta; per gil editic in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni atrutture verticali SEZIONE 3 Tipologia (multiscelta; per gil editic in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni atrutture verticali Sinutture orizzontali Sinutture orizzontali Sinutture orizzontali I Non Identificate 2 Votte senza catere 2 Votte senza catere 3 Votte con catere 4 Timori con contita deformabile 4 mil ori on soletta serridigida 5 mil ori on soletta serridigida 6 mil ori on soletta serridigida 7 mil ori on soletta meridigida 8 mil ori on soletta serridigida 9 mil ori on soletta serridigida 1 mil ori on soletta meridigida 2 coperate verticali 3 vota e volta in perce servicali 3 vota e volta in perce	SERVIZINTEGRATI a 3 0 0 4 0 0 ER ZINTE OSSAEProvin incali-solato) SEZIONE Altre strutture Telial in c.a.	ASSO ON O O O O O O O O O O O O O O O O O	Estato di agibilità Estato di agibilità A Edisco AGIBILE Edisco TEMPORANEAMENTE INAGI Co dellico PAZZIALMENTE INAGI Con appredondimento E SILVA INAGENIE F Edisco INAGIBILE partisch ovalient do per: a O Sopralvogo d'Itabato (SR) D D Rudere d O Prepistato non trovazo (NT) D O Rudere d O Prepistato non trovazo (NT) D O Rudere d O Prepistato non trovazo (NT) D D Rudere d O Prepistato non trovazo (NT) D D Rudere d O Instruction d domicioni, parapa 3 D Ruderodone di domicioni, parapa 3 D Ruderodone di adi diggelli interni	BILE (utto 0 O III) If di prentio O III If di prentio O Denoitio (IM) O Denoitio (IM) O setemi o setemi
SEZIONE 3 Tipologia (multiscelta; per gil editic in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture verticali sono di consiste del composito e di consiste del consiste	SERVIZINTEGRATI a 3 0 0 0 4 0 0 ER ZINTE OSSAE Provinciani Cossilia Cossae Provinciani Cossilia Cossae Regolare Inspection Cossilia Cossae Regolare Inspection Cosservatore Provinciani Cossilia Cossae Regolare Inspection Cosservatore Provinciani	ALTO	Esto di agibilità A Edifico AGIBILE Edificio TEMPORANEAMENTE INAGIBILE Edificio TEMPORANEAMENTE INAGIBILE Edificio TEMPORANEAMENTE INAGIBILE C Edificio PARZIALMENTE INAGIBILE D Edificio TEMPORANEAMENTE INAGIBILE E Edificio TEMPORANEAMENTE INAGIBILE F Edificio TAGIBILE F Ed	BILE da rivedere Security Company Compa
SEZIONE 3 TIpologia (mutilicelta; per gil edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture verticali sono di controli dell'anticelta; per gil edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture verticali strutture in muratura verticali sono di controli controli dell'anticelta; per gil edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture verticali sono di controli controli dell'anticelta; per gil edifici in muratura verticali sono di controli controli dell'anticelta; per gil edifici in muratura dell'anticelta; per gille dell'anticelta;	SERVIZINTEGRATI SERVIZINTEGRATI SEZIONE Altre strutture Tetals in c.a. Parell in c. a. LARITA: respective Begglare respective Begglare Beggla	RISCHO BASSO ON COmplete College and Experiment Control PROVEDIMENT DIPLICATION Complete Com	Esto di agibilità A Edifico AGIBILE Edificio TEMPORANEAMENTE INAGIBILE Edificio TEMPORANEAMENTE INAGIBILE Edificio TEMPORANEAMENTE INAGIBILE C Edificio PARZIALMENTE INAGIBILE D Edificio TEMPORANEAMENTE INAGIBILE E Edificio TEMPORANEAMENTE INAGIBILE F Edificio TAGIBILE F Ed	BILE da rivedere Secritaria Secritaria
SEZIONE 4 Danni ad ELEMENTI STRUTTURALI e provvedimenti di pronto intervento (CP.1) estaturo restructura del ca. provvedimenti di pronto intervento (CP.1) estaturo restructura del ca. provvedimenti di pronto intervento (CP.1) estaturo restructura del ca. provvedimenti di pronto intervento (CP.1) estaturo restructura del ca. provvedimenti di pronto intervento estatura del carro del ca	SERVIZINTEGRATI SERVIZINTEGRATI SEZIONE Altro strutturo Totali in c.a.	SER	Revisitors 19.8 \$\(\) \(\) \(\) \(BILE (utto o o defende control (star o control
SEZIONE 3 TIpologia (muticeeta, per gli edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture vertical SEZIONE 3 Tipologia (muticeeta, per gli edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture vertical Sinutturo (servicia) Sinutturo (servici	SERVIZINTEGRATI SERVIZINTEGRATI SEZIONE Altre strutture Tedali n.c.a.	RISCHO RISCHO	Esito di agibilità A Edifico AGIBILE Edificio TEMPORANEAMENTE INAGI D para AGIBILE con provvedimenti intervento (1) C Edificio PARZIALMENTE INAGIBILE (D Edificio PARZIALM	BILE da rivedere Secritaria Secritaria
SEZIONE 3 TIpologia (mutilicelta; per gil edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture verticali sono di proprio di composito del composito de	SERVIZINTEGRATI SERVIZINTEGRATI SEZIONE Altre strutture Tetals in c.a.	SER	Revisitors 19.8 \$\(\) \(\) \(\) \(ISBLE (utto o o defende control (M) c o Demolio (M) c o setemb control (M) c o setemb control (M) c o setemb control (M) c o c
SEZIONE 3 TIpologia (multisceta, per gil edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture verticali sono di consono di	SERVIZINTEGRATI SERVIZINTEGRATI SEZIONE Altre strutture Tetals in c.a.	SER	Revisitors 19.8 \$\(\) \(\) \(\) \(ISBLE (utto o o defende control (M) c o Demolio (M) c o setemb control (M) c o setemb control (M) c o setemb control (M) c o c
SEZIONE 3 TIpologia (mutilicelta; per gil edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture verticali sono di contro di con	SERVIZINTEGRATI SERVIZINTEGRATI SEZIONE Altre strutture Tetals in c.a.	SER	Revisitors 19.8 \$\(\) \(\) \(\) \(ISBLE (utto o o defende control (M) c o Demolio (M) c o setemb control (M) c o setemb control (M) c o setemb control (M) c o c
SEZIONE 3 TIpologia (mutilisceta, per gill edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture verticali sono di consono d	SERVIZINTEGRATI SERVIZINTEGRATI SEZIONE Alire strutture Tatia in ca. Providin c. a. A B B B B B B B B B B B B B B B B B B	SER	Revisitors 19.8 \$\(\) \(\) \(\) \(ISBLE (utto o o defende control (M) c o Demolio (M) c o setemb control (M) c o setemb control (M) c o setemb control (M) c o c
SEZIONE 3 Tipologia (multiscelta; par gil edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture verticali su di combinazioni strutture in muratura di discontra regidenti di combinazioni strutture verticali su di combinazioni strutture in muratura su di combinazioni strutture verticali su di combinazioni strutture in muratura di discontra regidenti di combinazioni strutture verticali su di combinazioni strutture in muratura su di combinazioni strutture in muratura di discontra regidenti di combinazioni consono di combinazioni c	SERVIZINTEGRATI SERVIZINTEGRATI SEZIONE Alire strutture Tatia in ca. Providin c. a. A B B B B B B B B B B B B B B B B B B	SER	Revisitors 19.8 \$\(\) \(\) \(\) \(ISBLE (utto o o defende control (M) c o Demolio (M) c o setemb control (M) c o setemb control (M) c o setemb control (M) c o c
SEZIONE 3 Tipologia (multiscelta; per gil edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture verticali struttura in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture verticali struttura in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture verticali struttura in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture verticali struttura in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture verticali struttura in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture verticali struttura in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni struttura in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture verticali struttura in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni struttura in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni struttura in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni struttura in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni struttura in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni struttura in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni struttura in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni struttura in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni struttura in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni struttura in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni struttura in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni struttura in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni struttura in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni struttura in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni struttura in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni struttura in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni struttura in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni struttura in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni struttura in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni struttura in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni struttura in muratura indicare al massimo 2 ti	SERVIZINTEGRATI SERVIZINTEGRATI SEZIONE Alire strutture Tatia in ca. Providin c. a. A B B B B B B B B B B B B B B B B B B	cial Istat Comune Reliable Service Ser	Esito di agibilità A Edito AGIBILE ESITO di agibilità A Edito AGIBILE ESITO SENPORANEAMENTE INAGI D parto ina AGIBILE con provvedimeni intervento (1) C Editido PARZIAL MENTE INAGIBILE (0) D cidido PARZIAL MENTE INAGIBILE (1) P F disconnaprio di combioli (esiti S. C) a la causa di o per a O Sopralluogo rificato (SR) D per: a O Sopralluogo rificato (SR) O Proprietario non trovazo (NT) O Attro (A) PROVVEDIMENTI DI P.I. SU P RIPINAZIONI della rei degli impia D I Ripinazioni della rei degli impia	ISBLE (utto o o defende control (M) c o Demolio (M) c o setemb control (M) c o setemb control (M) c o setemb control (M) c o c
SEZIONE 3 Tipologia (multiscelta; per gil editic in muratura indicare al massimo 2 fipi di combinazioni atrutture verticali su di combinazioni atrutture di combi	SERVIZINTEGRATI SERVIZINTEGRATI SEZIONE Alire strutture Tatia in ca. Providin c. a. A B B B B B B B B B B B B B B B B B B	dia	Esito di agibilità Esito di agibilità A Edisco AGIBILE Edisco AGIBILE Edisco TEMPURANEAMENTE INAGI D person no AGIBILE con provvedimon intervisioni di person no AGIBILE con provvedimon intervisioni di person no AGIBILE con provvedimon intervisioni di persone della con approfondimento E disco TEMPURANEAMENTE INAGI Con approfondimento D PORTUGATIONI (NAGIBILE) F edit Go'in AGIBILE per riscri o seleminori d O Propristario non trovazo (NT) no O Astro (AN Reprincione di adri oggazii interni 9	BILE (utto o o defende control (star o control
SEZIONE 3 Tipologia (multiscelta; per gili edifici in muratura indicare al massimo 2 fipi di combinazioni strutture verticali sono di consista delormabile in muratura indicare al massimo 2 fipi di combinazioni strutture verticali sono di consista delormabile in muratura indicare al massimo 2 fipi di combinazioni strutture verticali sono di consista delormabile in muratura verticali sono di consista delormabile in disconsista delormabile in muratura verticali sono di consista delormabile in muratura verticali sono di consista delormabile in muratura verticali sono di consista delormabile in disconsista delormabile in discon	SERVIZINTEGRATI SERVIZINTEGRATI SEZIONE Alire strutture Tatia in ca. Providin c. a. A B B B B B B B B B B B B B B B B B B	cial Istat Comune Reliable Service Ser	Esito di agibilità Esito di agibilità A Edisco AGIBILE Edisco AGIBILE Edisco TEMPURANEAMENTE INAGI D person no AGIBILE con provvedimon intervisioni di person no AGIBILE con provvedimon intervisioni di person no AGIBILE con provvedimon intervisioni di persone della con approfondimento E disco TEMPURANEAMENTE INAGI Con approfondimento D PORTUGATIONI (NAGIBILE) F edit Go'in AGIBILE per riscri o seleminori d O Propristario non trovazo (NT) no O Astro (AN Reprincione di adri oggazii interni 9	BILE (utto o o defende control (star o control
SEZIONE 3 Tipologia (multiscelta; per gil editic in muratura indicare al massimo 2 fipi di combinazioni atrutture verticali su di combinazioni atrutture di combi	SERVIZINTEGRATI SERVIZINTEGRATI SEZIONE Alrois strutture Tetal in ca. Preventin c. a. A B B B B B B B B B B B B B B B B B B	cia stat Comune	Esito di agibilità A Edisco AGIBILE Edisco TEMPORANEAMENTE INAGI C Edisco ARAZIALMENTE INAGIBILE D Edisco TEMPORANEAMENTE INAGIBILE E Edisco TEMPORANEAMENTE INAGIBILE C Edisco TEMPORANEAMENTE INAGIBILE F Edisco TINAGIBILE T INAGIBILE F Edisco TINAGIBILE F Edisco TINAGIBILE T INAGIBILE F Edisco TINAGIBILE F Edisco TINAGIBILE T INAGIBILE F Edisco TINAGIBILE T INAGIBILE T INAGIBILE F Edisco TINAGIBILE T INAGIBILE T INAG	BILE da rivedere Secretaria Secretaria
SEZIONE 4 Danni ad ELEMENTI STRUTURALI e provvedimenti di pronto intervento (P.J.) esteratorale legione di demoninazioni a demoninazioni a subtrato di P.J. Sezione di Componenti di C	SERVIZINTEGRATI SERVIZINTEGRATI SEZIONE Altre strutture Tetals in c.a.	dia	Esito di agibilità A Edisco AGIBILE Edisco TEMPORANEAMENTE INAGI C Edisco ARAZIALMENTE INAGIBILE D Edisco TEMPORANEAMENTE INAGIBILE E Edisco TEMPORANEAMENTE INAGIBILE C Edisco TEMPORANEAMENTE INAGIBILE F Edisco TINAGIBILE T INAGIBILE F Edisco TINAGIBILE F Edisco TINAGIBILE T INAGIBILE F Edisco TINAGIBILE F Edisco TINAGIBILE T INAGIBILE F Edisco TINAGIBILE T INAGIBILE T INAGIBILE F Edisco TINAGIBILE T INAGIBILE T INAG	BILE da rivedere Secretaria Secretaria