

SCHEDA INTEGRATIVA PIANO STRALCIO

COORDINATE GAUSS-BOAGA DI UN PUNTO DEL PERIMETRO (da riempire solo successivamente alla fase di informatizzazione)

2								5					
---	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--

ELEMENTI PRESENTI NELL'AREA PERIMETRATA (non includere i danni avvenuti, da registrare unicamente sulla scheda IFFI)

Tipo di danno <input type="checkbox"/> diretto <input type="checkbox"/> caduta in un invaso <input type="checkbox"/> sbarramento corso d'acqua <input type="checkbox"/> sbarramento e rottura diga di frana <input type="checkbox"/> rottura diga o argine																				
Centri abitati	R1	R2	R3	R4	Strutture servizio pubblico	R1	R2	R3	R4	Beni culturali	R1	R2	R3	R4	Strade	R1	R2	R3	R4	
centro abitato maggiore					ospedale					monumenti					autostrada					
centro abitato minore					caserma					beni storico-architettonici					statale					
nucleo rurale					scuola					musei					provinciale					
case sparse					biblioteca					opere d'arte					comunale					
Attività economiche					sed. Pubblica Amm.					Infrastrutture di servizio					altro					
nucleo commerciale					chiesa					acquedotti					Opere sistemazione					
nucleo artigianale					impianto sportivo					fogne					regimazione fluviale					
impianto manifatturiero					cimitero					linee elettriche					consolidament o versante					
impianto chimico					centrale elettrica					linee telefoniche					opere di protezione					
impianto estrattivo					porto					gasdotti					Corso d'acqua					
impianto zootecnico					ponte o viadotto					oleodotti					Stima diretta relativa al campo: "Centri abitati"					
Terreno agricolo					galleria					canalizzazioni										
seminativo					condotta forzata					Impianti a fune										
seminativo arborato					stazione ferroviaria					Ferrovie										
colture specializzate					bacino idrico					alta velocità										
prato o pascolo					diga					2 o più binari										
bosco					inceneritore					1 binario										
rimboschimento					discarica					rete urbana						N° tot. edifici	R1	R2	R3	R4
					depuratore					ferrovia nd						N° Persone (stima)				

(Elencare il n° degli elementi a rischio)

AREA GIÀ VINCOLATA DA PRGC

<input type="radio"/> SI	<input type="radio"/> PARTE	<input type="radio"/> NO
--------------------------	-----------------------------	--------------------------

LIMITE EVIDENZIATO PER OPERE DI DIFESA

N° rif. opera	Descrizione dell'opera di difesa	Ente responsabile

INDICAZIONI PER LE MISURE DI SALVAGUARDIA

Tipologia di intervento	Costo
	<input type="radio"/> < 100 mil.
	<input type="radio"/> 100-1000 mil.
	<input type="radio"/> > 1000 mil.

GRANULOMETRIA ACCUMULO DI FRANA

(campo obbligatorio solo per "colamenti veloci" e "crolli/ribaltamenti")

Granulometria prevalente: (diametro in cm)	Granulometria massima: (diametro in cm)
--	---

DOCUMENTAZIONE/ARCHIVI REGIONALI

PRGC (Regione - Serv. Geol.)
 Pareri geologici (Regione - Serv. Geol.)
 PRSG (Regione - Serv. Geol.)
 Altro (specificare):

Arch. Forestale
 Arch. Prot. Civile
 Foto aeree archiviate presso: