



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

01-05-00 - Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna

**Oggetto:** Comune di Telti - Proposta di modifiche della perimetrazione e classificazione delle aree a pericolosità e rischio dei piani stralcio relativi all'assetto idrogeologico conseguente al procedimento di variante P.A.I., ai sensi dell'art. 8 c. 2 e dell'art. 37, c. 3 lettera b) delle Norme di Attuazione (N.A.) del P.A.I. dello studio comunale di assetto idrogeologico per la perimetrazione di aree di pericolosità idraulica e da frana nel territorio comunale – Deliberazione Consiglio Comunale n. 45 del 7.10.2022 - Approvazione parte idraulica e parte frane

#### IL SEGRETARIO GENERALE

**VISTO** il Decreto del Presidente della Regione del 10.07.2006 n. 67 con il quale è stato approvato il Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.);

**VISTA** la L.R. 19 del 6.12.2006 recante "Disposizioni in materia di risorse idriche e bacini idrografici" con la quale è stata istituita l'Agenzia regionale del distretto idrografico della Sardegna quale Direzione Generale della Presidenza;

**VISTO** il D.Lgs. n. 152 del 03.04.2006, ed in particolare l'art. 68, commi 4 bis e 4 ter;

**VISTO** il Decreto del Presidente della Regione del 4 settembre 2008 n.102 concernente l'"Assetto organizzativo della Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Presidenza della Regione";

**VISTE** le vigenti Norme di Attuazione (N.A.) del P.A.I., che recitano, all'art. 8, comma 2, che i Comuni, "*con le procedure delle varianti al PAI, assumono e valutano le indicazioni di appositi studi comunali di assetto idrogeologico concernenti la pericolosità e il rischio idraulico, in riferimento ai soli elementi idrici appartenenti al reticolo idrografico regionale, e la pericolosità e il rischio da frana, riferiti a tutto il territorio comunale o a rilevanti parti di esso*";



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

**CONSIDERATO** che il Servizio difesa del suolo, assetto idrogeologico e gestione del rischio alluvione della Direzione Generale Agenzia di Distretto Idrografico (ADIS), è deputato all'istruttoria degli studi di dissesto idrogeologico presentate dai Comuni relativamente al proprio territorio ai sensi dell'art. 8 comma 2 delle citate N.A. del P.A.I.;

**VISTA** la Deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n. 2 del 19 Febbraio 2019 di approvazione della Circolare n. 1/2019, con la quale vengono indicati gli indirizzi interpretativi e procedurali relativi alle Norme di Attuazione (N.A.) del Piano stralcio di bacino per l'assetto idrogeologico (P.A.I.);

**VISTA** la nota del comune di Telti n. 829 del 31.01.2017, (rif. ADIS prot. n. 930 del 6.2.2017), con la quale è stata presentata istanza di variante al P.A.I., ai sensi dell'art. 8 c. 2 bis e art. 37 c. 3 lett. b delle N.A. del P.A.I., per le aree a pericolosità idraulica e da frana dell'intero territorio comunale, che a seguito di interlocuzioni formali con gli uffici regionali è stata perfezionata l'istanza di variante con nota acquisita al prot. ADIS n. 865 del 29.01.2020, presa a riferimento come data iniziale del procedimento;

**VISTA** la Deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n. 1 del 04 Dicembre 2020 di approvazione delle Direttive per l'applicazione della Legge n. 120/2020 ai procedimenti dell'Autorità di Bacino della Sardegna, con particolare riferimento al punto della Direttiva 5) "Disciplina transitoria per la definizione delle istanze già presentate all'Autorità di Bacino";

**VISTA** la Deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n. 7 del 30.7.2020, con la quale è stata adottata preliminarmente, con prescrizioni da assolvere nelle successive fasi procedurali, la variante al P.A.I. ai sensi dell'art. 37, comma 3 lett. b delle relative N.A., per le aree di pericolosità idraulica e da frana sull'intero territorio comunale di Telti;

**CONSIDERATO** che lo studio di assetto idrogeologico dell'intero territorio comunale, redatto dai professionisti Dott. Ing. Michele Territo, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari al n. 1746, dal Dott. Ing. Alessandro Salis, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari al n. 3349 e dal Dott. Geol. Luigi Villa, iscritto al n. 158 dell'Ordine dei Geologi della Regione Sardegna, è stato integrato per assolvere alle prescrizioni di cui al punto precedente con note PEC del 16.9.2022, acquisite al prot. ADIS n. 9134 - 9135 - 9136 - 9137 - 9138 del 19.9.2022, e, ulteriormente, integrato con la nota del Comune di Telti, prot. n. 7720 del 17.10.2022, acquisita al prot. ADIS al n. 10284 del 17.10.2022, e che lo studio medesimo, comprendente anche gli elaborati approvati nella citata deliberazione del C.I. n. 7 del 30.7.2020, è costituito dai seguenti elaborati di interesse:

File	Titolo	Rif.



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

Allegato_I1.pdf.p7m.p7m	Relazione - aggiornamento (set.2018)	1992/2020
Allegato_I2.pdf.p7m.p7m	Risultati studio idrologico: tabelle	1992/2020
Allegato_I2.1.pdf.p7m.p7m	Schema rifacimento portate tronchi critici (set.2018)	1992/2020
Allegato_I3.1.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni – TC RLC_1, RLC_1_2, RLC_1_3	1992/2020
Allegato_I3.2.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni – TC RLC_A2, RLC_A3, RLUAN_A1	1992/2020
Allegato_I3.3.1.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni dalla sez. n° 12347.31 alla n° 6940 – TC RAL_1 (sett.2018)	1992/2020
Allegato_I3.3.2.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: sezioni dalla sez. n° 6920 alla n° 19.99 – TC RAL_1 (sett.2018)	1992/2020
Allegato_I3.4.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni – TC RAL_A1, RAL_A2	1992/2020
Allegato_I3.5.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni – TC RLMU_A1, RLMU_A1_2, RLMU_A2 (sett.2018)	1992/2020
Allegato_I3.6.1.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni dalla sez. n° 12917.22 alla n° 7949.902 – TC RSS_1 (sett.2018)	1992/2020
Allegato_I3.6.2.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: sezioni dalla sez. n° 7940 alla n° 0 – TC RSS_1 (sett.2018)	1992/2020
Allegato_I3.7.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni – TC RF_1 (sett.2018)	1992/2020
Allegato_I3.8.1.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni dalla sez. n° 7373.83 alla n° 4093.439 – TC RZ_1 (sett.2018)	1992/2020
Allegato_I3.8.2.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: sezioni dalla sez. n° 4086.33 alla n° 19.99 – TC RZ_1 (sett.2018)	1992/2020
Allegato_I3.9.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni – TC RDB_1	1992/2020
Allegato_I3.10.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni – TC RZ_A1, RSS_A1	1992/2020
Allegato_I3.11.1.pdf.p7m.p7m		1992/2020



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni dalla sez. n° 10342.37 alla n° 6100 – TC RM_1 (sett.2018)	
Allegato_I3.11.2.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: sezioni dalla sez. n° 6098.447 alla n° 20 – TC RM_1 (sett.2018)	1992/2020
Allegato_I3.12.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni – TC RM_A1, RM_A2	1992/2020
Allegato_I3.13.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni – TC RM_A3, RM_A4	1992/2020
Allegato_I3.14.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni – TC RDS_1	1992/2020
Allegato_I3.15.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni – TC RDS_A1, RDS_A2	1992/2020
Allegato_I4.pdf.p7m.p7m	Schede monografiche	1992/2020
ALL_I6_SCHEDE_MITIGAZIONE_RISCHIO_IDRAULICO.pdf.p7m.p7m	Schede informative per gli interventi connessi ai fenomeni alluvionali e fabbisogni per la mitigazione del rischio idraulico (ott.2019)	11550/2019
Tav. I1.pdf.p7m.p7m	Inquadramento del territorio oggetto di studio	1992/2020
Tav. I2.pdf.p7m.p7m	Bacini idrografici principali	1992/2020
Tav. I2.1.pdf.p7m.p7m	Bacini idrografici – settore nord	1992/2020
Tav. I2.2.pdf.p7m.p7m	Bacini idrografici – settore sud	1992/2020
Tav. I4.1.1.pdf.p7m.p7m	Carta aree di pericolosità idraulica in sviluppo con PAI-PSFF settore nord	10284/2022
Tav. I4.1.2.pdf.p7m.p7m	Carta aree di pericolosità idraulica in sviluppo con PAI-PSFF settore sud	10284/2022
Tav. I4.3.1.pdf.p7m.p7m	Carta aree di pericolosità idraulica in sviluppo con PAI-PSFF centro abitato	10284/2022
Tav. I5.1.pdf.p7m.p7m	Carta degli elementi a rischio - settore nord	10284/2022



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

Tav.l.5.2.pdf.p7m.p7m	Carta degli elementi a rischio - settore sud	10284 /2022
Tav.l.5.3.pdf.p7m.p7m	Carta degli elementi a rischio – centro urbano	10284 /2022
Tav.l.7.1.pdf.p7m.p7m	Carta delle aree a rischio idraulico proposta di variante settore nord	10284 /2022
Tav.l.7.2.pdf.p7m.p7m	Carta delle aree a rischio idraulico proposta di variante settore sud	10284 /2022
Tav.l.7.3.pdf.p7m.p7m	Carta delle aree a rischio idraulico proposta di variante – centro urbano	10284 /2022
File	Titolo	Rif.
G1	Relazione di compatibilità geologica	865/2020
G2	Parametri geotecnici – Indagine geo - strutturale	930/2017
G2-i	Schede IFFI	865/2020
G d.f.	Documentazione fotografica	930/2017
Tavola G1	Carta delle acclività	930/2017
Tavola G2	Carta geolitologica	930/2017
Tavola G3	Carta dell'uso del suolo	930/2017
Tavola G4	Carta dell'instabilità potenziale dei versanti	930/2017
G5	Carta geomorfologica	865/2020
Tavola G7 - Carta della Pericolosità da Frana (rev. 2022).pdf.p7m.p7m	Carta della Pericolosità da Frana da studio	9135/2022
Tavola G9 Elementi a Rischio (rev. 2022).pdf.p7m.p7m	Carta degli Elementi a Rischio	9136/2022
Tavola G9U Pericolosità da Frana inviluppo - settore	Carta della Pericolosità da Frana inviluppo - settore urbano	9137/2022



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

urbano (rev. 2022).pdf.p7m. p7m		
Tavola G10 Rischio da Frana (rev. 2022).pdf.p7m.p7m	Carta del Rischio da Frana	9138/2022

File	Titolo	Rif.
G1	Relazione di compatibilità geologica	865/2020
G2	Parametri geotecnici – Indagine geo - strutturale	930/2017
G2-i	Schede IFFI	865/2020
G d.f.	Documentazione fotografica	930/2017
Tavola G1	Carta delle acclività	930/2017
Tavola G2	Carta geolitologica	930/2017
Tavola G3	Carta dell'uso del suolo	930/2017
Tavola G4	Carta dell'instabilità potenziale dei versanti	930/2017
G5	Carta geomorfologica	865/2020
Tavola G7 - Carta della Pericolosità da Frana (rev. 2022).pdf.p7m.p7m	Carta della Pericolosità da Frana da studio	9135/2022
Tavola G9 Elementi a Rischio (rev. 2022).pdf.p7m.p7m	Carta degli Elementi a Rischio	9136/2022
Tavola G9U Pericolosità da Frana inviluppo - settore urbano (rev. 2022).pdf.p7m. p7m	Carta della Pericolosità da Frana inviluppo - settore urbano	9137/2022
Tavola G10 Rischio da Frana (rev. 2022).pdf.p7m.p7m	Carta del Rischio da Frana	9138/2022



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

**CONSIDERATO** che il Consiglio comunale di Telti ha approvato la deliberazione n. 45 del 7.10.2022 avente ad oggetto *“Comune di Telti - Proposta di modifiche della perimetrazione e classificazione delle aree a pericolosità e rischio dei piani stralcio relativi all'assetto idrogeologico conseguente al procedimento di variante P.A.I., ai sensi dell'art. 37, comma 3, lettera b) delle Norme di Attuazione del P.A.I. dello studio comunale di assetto idrogeologico (art. 8 c. 2 NA PAI) per la perimetrazione di aree di pericolosità idraulica e da frana nel territorio comunale. Adozione modifiche”*;

**CONSIDERATO** che il Servizio del Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvioni della Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna, ha provveduto, con note prot. n. 3097 del 31.3.2022, n. 6468 del 28.6.2022 e n. 7302 del 21.7.2022, a trasmettere al Comune di Telti gli shape file corretti per la generazione delle tavole della pericolosità (idraulica e da frana), del rischio (idraulico e da frana) e degli elementi a rischio riferiti allo studio di che trattasi;

**CONSIDERATO** che il Servizio del Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvioni della Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna, ha provveduto, con nota prot. n. 2556 del 17.3.2022, all'indizione e convocazione della Conferenza Operativa in forma semplificata ed in modalità asincrona ai sensi dell'artt. 14 e ss. della legge n. 241/1990 e ss.mm.ii. per l'acquisizione dei pareri e delle osservazioni necessari ai fini dell'approvazione della proposta formulata dal Comune di Telti previo avviso di deposito presso i propri uffici degli elaborati relativi allo studio relativo;

**DATO ATTO** che, ai sensi e per gli effetti Direttive applicative della L. n. 120/2020 ai procedimenti di variante dei piani per l'assetto idrogeologico, approvate con deliberazione del Comitato Istituzionale n. 1 del 04/12/2020, la nota di convocazione e gli elaborati progettuali sono stati pubblicati, per la consultazione, sul sito dell'Autorità di Bacino all'indirizzo: <http://www.regione.sardegna.it/autoritadibacino/atti/> sottosezione “Consultazioni pubbliche” e nella sezione “Conferenze programmatiche”; dell'avvenuta pubblicazione e dell'apertura della fase di consultazione e partecipazione, è stato dato avviso sul BURAS n. 13 del 24.3.2022;

**CONSIDERATO** che alla data della stessa conferenza non sono pervenute agli atti della Direzione Generale del Distretto Idrografico pareri in merito alla proposta di variante comunale;

**VISTO** il Verbale della Conferenza trasmesso al Segretario Generale dell'Autorità di Bacino con prot. n. 10898 del 26.10.2022 con il quale si comunica conclusa con esito favorevole la Conferenza e, per tale motivo, si può procedere alla successiva fase procedurale di approvazione della Variante;



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

**RILEVATO** che, ai sensi del punto 5) delle Direttive applicative della L. n. 120/2020 ai procedimenti di variante dei piani per l'assetto idrogeologico dell'Autorità di Bacino della Sardegna, nei procedimenti per i quali si sia già svolta o sia stata, almeno, convocata la Conferenza Programmatica, gli stessi devono concludersi con determinazione del Segretario Generale, tenuto conto che, la fase di partecipazione è stata assolta mediante la pubblicazione della delibera di adozione preliminare all'Albo Pretorio dell'Ente proponente e/o dell'autorità di Bacino;

**CONSIDERATO** che ai sensi dell'art. 14 comma 3 della L.R. 19/2006, il Direttore Generale dell'Agenzia di distretto idrografico svolge le funzioni di Segretario Generale dell'Autorità di Bacino;

**DETERMINA**

1. di approvare in conformità all'art. 8 c. 2 e all'art. 37 c. 3 lettera b) delle N. A. del P.A.I., ed in attuazione delle Direttive approvate dal Comitato Istituzionale dell'Autorità di bacino con deliberazione n. 1 del 4 dicembre 2020, la proposta di modifica della perimetrazione e/o classificazione delle aree a pericolosità e rischio dei piani stralcio relativi all'assetto idrogeologico, presentata dal Comune di Telti a seguito di studio di maggior dettaglio, relativa alle aree di pericolosità idraulica e da frana per l'intero territorio comunale, costituita dai seguenti elaborati allegati alla presente per costituirne parte integrante e sostanziale:

File	Titolo	Rif.
Allegato_I1.pdf.p7m.p7m	Relazione - aggiornamento (set.2018)	1992/2020
Allegato_I2.pdf.p7m.p7m	Risultati studio idrologico: tabelle	1992/2020
Allegato_I2.1.pdf.p7m.p7m	Schema rifacimento portate tronchi critici (set.2018)	1992/2020
Allegato_I3.1.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni – TC RLC_1, RLC_1_2, RLC_1_3	1992/2020
Allegato_I3.2.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni – TC RLC_A2, RLC_A3, RLUAN_A1	1992/2020
Allegato_I3.3.1.pdf.p7m. p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni dalla sez. n° 12347.31 alla n° 6940 – TC RAL_1 (sett.2018)	1992/2020
		1992/2020





REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

Allegato_I3.3.2.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: sezioni dalla sez. n° 6920 alla n° 19.99 – TC RAL_1 (sett.2018)	
Allegato_I3.4.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni – TC RAL_A1, RAL_A2	1992/2020
Allegato_I3.5.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni – TC RLMU_A1, RLMU_A1_2, RLMU_A2 (sett.2018)	1992/2020
Allegato_I3.6.1.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni dalla sez. n° 12917.22 alla n° 7949.902 – TC RSS_1 (sett.2018)	1992/2020
Allegato_I3.6.2.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: sezioni dalla sez. n° 7940 alla n° 0 – TC RSS_1 (sett.2018)	1992/2020
Allegato_I3.7.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni – TC RF_1 (sett.2018)	1992/2020
Allegato_I3.8.1.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni dalla sez. n° 7373.83 alla n° 4093.439 – TC RZ_1 (sett.2018)	1992/2020
Allegato_I3.8.2.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: sezioni dalla sez. n° 4086.33 alla n° 19.99 – TC RZ_1 (sett.2018)	1992/2020
Allegato_I3.9.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni – TC RDB_1	1992/2020
Allegato_I3.10.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni – TC RZ_A1, RSS_A1	1992/2020
Allegato_I3.11.1.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni dalla sez. n° 10342.37 alla n° 6100 – TC RM_1 (sett.2018)	1992/2020
Allegato_I3.11.2.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: sezioni dalla sez. n° 6098.447 alla n° 20 – TC RM_1 (sett.2018)	1992/2020
Allegato_I3.12.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni – TC RM_A1, RM_A2	1992/2020
Allegato_I3.13.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni – TC RM_A3, RM_A4	1992/2020
Allegato_I3.14.pdf.p7m.p7m	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni – TC RDS_1	1992/2020
Allegato_I3.15.pdf.p7m.p7m		1992/2020



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

	Risultati analisi idraulica: profili, tabelle, sezioni – TC RDS_A1, RDS_A2	
Allegato_I4.pdf.p7m.p7m	Schede monografiche	1992/2020
ALL_I6_SCHEDE_MITIGAZIONE_RISCHIO_IDRAULICO.pdf.p7m.p7m	Schede informative per gli interventi connessi ai fenomeni alluvionali e fabbisogni per la mitigazione del rischio idraulico (ott.2019)	11550 /2019
Tav. I1.pdf.p7m.p7m	Inquadramento del territorio oggetto di studio	1992/2020
Tav. I2.pdf.p7m.p7m	Bacini idrografici principali	1992/2020
Tav. I2.1.pdf.p7m.p7m	Bacini idrografici – settore nord	1992/2020
Tav. I2.2.pdf.p7m.p7m	Bacini idrografici – settore sud	1992/2020
Tav. I4.1.1.pdf.p7m.p7m	Carta aree di pericolosità idraulica inviluppo con PAI-PSFF settore nord	10284 /2022
Tav. I4.1.2.pdf.p7m.p7m	Carta aree di pericolosità idraulica inviluppo con PAI-PSFF settore sud	10284 /2022
Tav.I4.3.1.pdf.p7m.p7m	Carta aree di pericolosità idraulica inviluppo con PAI-PSFF centro abitato	10284 /2022
Tav.I5.1.pdf.p7m.p7m	Carta degli elementi a rischio - settore nord	10284 /2022
Tav.I5.2.pdf.p7m.p7m	Carta degli elementi a rischio - settore sud	10284 /2022
Tav.I5.3.pdf.p7m.p7m	Carta degli elementi a rischio – centro urbano	10284 /2022
Tav.I7.1.pdf.p7m.p7m	Carta delle aree a rischio idraulico proposta di variante settore nord	-10284 /2022
Tav.I7.2.pdf.p7m.p7m	Carta delle aree a rischio idraulico proposta di variante settore sud	-10284 /2022
Tav.I7.3.pdf.p7m.p7m	Carta delle aree a rischio idraulico proposta di variante centro urbano	-10284 /2022



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

File	Titolo	Rif.
G1	Relazione di compatibilità geologica	865/2020
G2	Parametri geotecnici – Indagine geo - strutturale	930/2017
G2-i	Schede IFFI	865/2020
G d.f.	Documentazione fotografica	930/2017
Tavola G1	Carta delle acclività	930/2017
Tavola G2	Carta geolitologica	930/2017
Tavola G3	Carta dell'uso del suolo	930/2017
Tavola G4	Carta dell'instabilità potenziale dei versanti	930/2017
G5	Carta geomorfologica	865/2020
Tavola G7 - Carta della Pericolosità da Frana (rev. 2022).pdf.p7m.p7m	Carta della Pericolosità da Frana da studio	9135/2022
Tavola G9 Elementi a Rischio (rev. 2022).pdf.p7m.p7m	Carta degli Elementi a Rischio	9136/2022
Tavola G9U Pericolosità da Frana inviluppo - settore urbano (rev. 2022).pdf.p7m.p7m	Carta della Pericolosità da Frana inviluppo - settore urbano	9137/2022
Tavola G10 Rischio da Frana (rev. 2022).pdf.p7m.p7m	Carta del Rischio da Frana	9138/2022

File	Titolo	Rif.
G1	Relazione di compatibilità geologica	865/2020
G2	Parametri geotecnici – Indagine geo - strutturale	930/2017



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

G2-i	Schede IFFI	865/2020
G d.f.	Documentazione fotografica	930/2017
Tavola G1	Carta delle acclività	930/2017
Tavola G2	Carta geolitologica	930/2017
Tavola G3	Carta dell'uso del suolo	930/2017
Tavola G4	Carta dell'instabilità potenziale dei versanti	930/2017
G5	Carta geomorfologica	865/2020
Tavola G7 - Carta della Pericolosità da Frana (rev. 2022).pdf.p7m.p7m	Carta della Pericolosità da Frana da studio	9135/2022
Tavola G9 Elementi a Rischio (rev. 2022).pdf.p7m.p7m	Carta degli Elementi a Rischio	9136/2022
Tavola G9U Pericolosità da Frana inviluppo - settore urbano (rev. 2022).pdf.p7m.p7m	Carta della Pericolosità da Frana inviluppo - settore urbano	9137/2022
Tavola G10 Rischio da Frana (rev. 2022).pdf.p7m.p7m	Carta del Rischio da Frana	9138/2022

2. di disporre che le aree di pericolosità idraulica e da frana in territorio comunale di Telti, così come individuate dallo studio di cui ai precedenti punti, sono immediatamente soggette alle Norme di Attuazione del P.A.I. vigente;
3. di evidenziare che in relazione alla presenza di aree a pericolosità idrogeologica e di aree a rischio idrogeologico, conformemente all'art. 23 comma 15 delle Norme di Attuazione del P.A.I., il Comune è tenuto a predisporre o adeguare la pianificazione comunale di Protezione Civile di cui al D.Lgs. n. 1 /2018.



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA**  
**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

La presente determinazione sarà trasmessa, per gli eventuali adempimenti di competenza alla Direzione Generale della Protezione Civile e all'Ente proponente, e sarà pubblicata sul sito internet della Regione Sardegna e, per estratto, nel B.U.R.A.S..

- Termine iniziale: 29.01.2020
- Termine di conclusione: 28/10/2022 (dopo 1003 gg)
- Periodo di sospensione per attività istruttoria: n. 809 gg (dal 30/7/2020 al 17/10/2022)
- Tempo standard per la definizione del procedimento ai sensi della Direttiva applicativa della Legge n. 120/2020 approvata con Deliberazione Comitato Istituzionale n. 1 del 4.12.2020: 210 gg
- Tempo effettivo impiegato: 194gg (1003-809)

Il Segretario Generale  
Antonio Sanna

**Siglato da :**

MARCO MELIS