

REPUBBLICA ITALIANA



Regione Siciliana

ASSESSORATO REGIONALE DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE

DIPARTIMENTO REGIONALE DELL'AMBIENTE

SERVIZIO 2 – PIANIFICAZIONE E PROGRAMMAZIONE AMBIENTALE

U.O. 2.2 “Pianificazione e Programmazione Assetto del Territorio.”

Aggiornamento del Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.)

(Art.67, D.Lgs. 3 Aprile 2006, n. 152 e ss.mm.ii.)

Conferenza Programmatica del 4 ottobre 2017

(Art. 130, L.R. 03 maggio 2001, n.6)

VERBALE DI RIUNIONE

Sull'attività di Aggiornamento del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.) del Comune di Marsala che rientra nell'Area Territoriale tra il Bacino Idrografico del Fiume Birgi ed il Bacino Idrografico del Fiume Lenzi e Bacino idrografico del Fiume Birgi (050-051), nell'Area territoriale tra il Bacino Idrografico del Fiume Birgi e il Bacino Idrografico del Fiume Mazaro (052) e nel Bacino Idrografico del Fiume Mazaro e Area Territoriale tra il Bacino Idrografico del Fiume Mazaro ed il Bacino Idrografico del Fiume Arena (053).

La presente previsione di aggiornamento interessa tutto il territorio comunale compreso nei sopra citati bacini.

Le modifiche apportate con la previsione di aggiornamento oggetto della presente Conferenza programmatica rientrano nelle sezioni C.T.R. n. 605140, n. 617020, n. 617030 e n. 617070 e riguardano soltanto il P.A.I. dell'Area Territoriale tra il Bacino Idrografico del Fiume Birgi e il Bacino Idrografico del Fiume Mazaro (052).

Si fa presente, con riferimento al caso di specie oggetto della odierna Conferenza Programmatica convocata ai sensi dell'art.130 della Legge Regionale n.6 del 03/05/2001, pubblicata nella G.U.R.S. 7 maggio 2001, n.21, che la “Previsione di Aggiornamento” oggetto della odierna Conferenza programmatica non contiene valutazioni delle aree in termini di suscettività da frana.

PREMESSO

che l'aggiornamento dello stato di dissesto si è reso necessario in seguito al sopralluogo svolto in data 16/12/2013 dai funzionari di questo Ufficio, congiuntamente ai tecnici del Comune, a seguito dello sprofondamento verificatosi in Contrada Amabilina di cui questo Servizio ha avuto notizia da fonti di stampa.

Successivamente, con le note prot. n. 12139 del 17/03/2014 e prot. n. 28768 del 20/06/2014 questo Ufficio richiedeva al Comune informazioni relative ad eventuali altre aree interessate da fenomeni di dissesto, corredate da opportuna cartografia. In riscontro a tale richiesta, il Comune di Marsala inviava la documentazione relativa all'evento verificatosi nel 2013 in Contrada Amabilina, con la nota prot. n. 56470 del 08/07/2014 acquisita al prot. ARTA con n. 35316 del 28/07/2014.

Con la nota prot. n. 970 del 12/01/2015 questo Ufficio reiterava la richiesta di informazioni relative ad altri fenomeni di dissesto, ricevendo, in riscontro, la documentazione riguardante altri 3 dissesti, trasmessa con la nota prot. n. 10986 del 12/02/2015 acquisita al prot. ARTA con n. 8336 del 20/02/2015.

Al fine della presente previsione di aggiornamento, sono state valutate anche la documentazione trasmessa dal Comune di Marsala relativa al progetto di "Completamento della rete fognante del centro urbano di Marsala", trasmesso con la nota prot. n. 75503 del 14/09/2015 acquisita al prot. ARTA con n. 42388 del 17/09/2015 e al "Progetto esecutivo per la realizzazione della rete fognante nella periferia urbana di Marsala", trasmesso con la nota prot. n. 95551 del 18/11/2015 acquisita al prot. ARTA con n. 54375 del 20/11/2015, nonché la documentazione trasmessa dal Comune di Marsala con la nota prot. n. 89198 del 21/11/2016, acquisita al prot. ARTA con n. 77996 del 28/11/2016, relativa ad una richiesta di sanatoria di un edificio e le immagini disponibili da Google Earth.

CONSIDERATO

il sopralluogo svolto in data 16/12/2013 dai funzionari di questo Ufficio, congiuntamente ai tecnici del Comune.

VISTI

gli esiti del sopracitato sopralluogo ed esaminata la documentazione citata in premessa relativa ai progetti della rete fognante del centro urbano e della periferia.

si procede alla previsione di aggiornamento del P.A.I. del Comune di Marsala, come di seguito specificato nella relativa tabella riassuntiva.

Tabella dei dissesti oggetto di aggiornamento.

Codice dissesto	C.T.R.	Località	Tipologia	Stato di attività	Pericolosità		Elemento a rischio		Rischio		Nuovo e/o modificato
					Vigente	Previsione	Vigente	Previsione	Vigente	Previsione	
052-9MA-002	605140	Timpone dell'Oro	Sprofondamento	Stabilizzato	P0	P0	E4 Centro abitato	E4 Centro abitato	R1	R1	Eliminato buffer pericolosità
052-9MA-003	617020	Contrada Amabilina Brugnone	Sprofondamento	Attivo	---	P4	---	E4 Centro abitato	---	R4	Nuovo
052-9MA-004	617020	Statale 188 Marsala Salemi	Sprofondamento	Attivo	---	P4	---	E4 Centro abitato	---	R4	Nuovo
052-9MA-005	617020	Via Tunisi	Sprofondamento	Attivo	---	P3	---	E4 Centro abitato	---	R4	Nuovo
052-9MA-006	605140	Contrada Mannone	Sprofondamento	Attivo	---	P3	---	E4 Centro abitato	---	R4	Nuovo
052-9MA-007	605140	Via Traguardi, Via Ludi, Via Normanni	Sprofondamento	Attivo	---	P4	---	E4 Centro abitato	---	R4	Nuovo
052-9MA-008	605140 617020	Via Dante Alighieri	Sprofondamento	Attivo	---	P4	---	E4 Centro abitato	---	R4	Nuovo
052-9MA-009	605140	Via Paceco	Sprofondamento	Attivo	---	P3	---	E4 Centro abitato	---	R4	Nuovo

Codice dissesto	C.T.R.	Località	Tipologia	Stato di attività	Pericolosità		Elemento a rischio		Rischio		Nuovo e/o modificato
					Vigente	Previsione	Vigente	Previsione	Vigente	Previsione	
052-9MA-010	617020	Via Tunisi	Spiondamento	Attivo	---	P3	---	E4 Centro abitato	---	R4	Nuovo
052-9MA-011	617020	Via Tunisi	Spiondamento	Attivo	---	P3	---	E4 Centro abitato	---	R4	Nuovo
052-9MA-012	617020	Via Tunisi	Spiondamento	Attivo	---	P3	---	E4 Centro abitato	---	R4	Nuovo
052-9MA-013	617020	Via Vaiana	Spiondamento	Attivo	---	P3	---	E4 Centro abitato	---	R4	Nuovo
052-9MA-014	617020	Via Giacalone	Spiondamento	Attivo	---	P3	---	E4 Centro abitato	---	R4	Nuovo
052-9MA-015	617020	Via Giustolisi	Spiondamento	Attivo	---	P3	---	E4 Centro abitato	---	R4	Nuovo
052-9MA-016	605140	Via della Gioventù	Spiondamento	Attivo	---	P3	---	E4 Centro abitato	---	R4	Nuovo
052-9MA-017	617020	Via Sirtori	Spiondamento	Attivo	---	P3	---	E4 Centro abitato	---	R4	Nuovo
052-9MA-018	605140	Via Gibellina	Spiondamento	Attivo	---	P3	---	E4 Centro abitato	---	R4	Nuovo
052-9MA-019	605140	Via Paceco	Spiondamento	Attivo	---	P3	---	E4 Centro abitato	---	R4	Nuovo
052-9MA-020	605140	Via Marettimo	Spiondamento	Attivo	---	P3	---	E4 Centro abitato	---	R4	Nuovo
052-9MA-021	605140	Via Marettimo	Spiondamento	Attivo	---	P3	---	E4 Centro abitato	---	R4	Nuovo
052-9MA-022	605140	Via Castelvetro	Spiondamento	Attivo	---	P3	---	E4 Centro abitato	---	R4	Nuovo
052-9MA-023	605140	Via Castelvetro	Spiondamento	Attivo	---	P3	---	E4 Centro abitato	---	R4	Nuovo
052-9MA-024	605140	Via Castelvetro	Spiondamento	Attivo	---	P3	---	E4 Centro abitato	---	R4	Nuovo
052-9MA-025	605140	Via Trieste	Spiondamento	Attivo	---	P3	---	E4 Centro abitato	---	R4	Nuovo
SA-052-9MA-001	605140 617020	Contrada Amabilina	Sito di attenzione	---	---	---	---	---	---	---	Modificato (codice identificativo e estensione)
SA-052-9MA-002	617070	Strasatti	Sito di attenzione	---	---	---	---	---	---	---	Modificato (codice identificativo)

Codice dissesto	C.T.R.	Località	Tipologia	Stato di attività	Pericolosità		Elemento a rischio		Rischio		Nuovo e/o modificato
					Vigente	Previsione	Vigente	Previsione	Vigente	Previsione	
SA-052-9MA-003	617020	Contrada Ciancio	Sito di attenzione	---	---	---	---	---	---	---	Modificato (codice identificativo e estensione)
SA-052-9MA-004	617020	Contrada Ciancio	Sito di attenzione	---	---	---	---	---	---	---	Modificato (codice identificativo e estensione)
SA-052-9MA-005	617020 617030 617070	Contrada delle Cave di Scacciazzano	Sito di attenzione	---	---	---	---	---	---	---	Modificato (codice identificativo)
SA-052-9MA-006	617070	Strasatti	Sito di attenzione	---	---	---	---	---	---	---	Modificato (codice identificativo)

CONSIDERATO

- che questo Servizio, visto l'art. 5 delle norme di attuazione del P.A.I. che prevede l'aggiornamento e modifica su richiesta e/o segnalazioni di Enti pubblici, ha ritenuto opportuno dover informare gli Enti Territorialmente competenti delle variazioni riscontrate e riportate nella previsione di aggiornamento;
- che con la nota prot. n. 21674 del 22/03/2017 la previsione di aggiornamento del P.A.I. del Comune di Marsala relativa al territorio comunale ricadente nell'Area Territoriale tra il Bacino Idrografico del Fiume Birgi ed il Bacino Idrografico del Fiume Lenzi e Bacino idrografico del Fiume Birgi (050-051), nell'Area territoriale tra il Bacino Idrografico del Fiume Birgi e il Bacino Idrografico del Fiume Mazaro (052) e nel Bacino Idrografico del Fiume Mazaro e Area Territoriale tra il Bacino Idrografico del Fiume Mazaro ed il Bacino Idrografico del Fiume Arena (053) è stata trasmessa al Comune e agli altri Enti territorialmente competenti;
- che con la nota prot. n. 44520 del 16/06/2017 si sollecitava il Comune e il Libero Consorzio Comunale di Trapani a comunicare le date di avvenuta pubblicazione ai rispetti Albi pretori;
- che il Comune di Marsala, con la nota prot. n. 57039/2017 del 19/06/2017 pervenuta al prot. ARTA con n. 44774 del 19/06/2017 ha comunicato l'avvenuta pubblicazione all'Albo Pretorio del sopra citato P.A.I. del Comune di Marsala dal 04/04/2017 al 04/05/2017;
- che con la nota prot. n. 53479 del 20/07/2017 si sollecitava ulteriormente il Libero Consorzio Comunale di Trapani a comunicare la data di pubblicazione al proprio Albo pretorio;
- che il Libero Consorzio Comunale di Trapani con la nota prot. n. 24381 del 24/07/2017 pervenuta al prot. ARTA con n. 54334 del 25/07/2017 ha comunicato l'avvenuta pubblicazione all'Albo Pretorio del sopra citato P.A.I. del Comune di Marsala dal 22/03/2017 al 20/04/2017;
- che non è pervenuta alcuna osservazione in merito al contenuto della previsione di aggiornamento in oggetto;
- che il Comune di Marsala, con la nota prot. n. 71233 del 01/08/2017 pervenuta al prot. ARTA con n. 60356 del 24/08/2017 ha segnalato alcuni dissesti lungo la via Lungomare per l'aggiornamento del P.A.I. in esame;
- che il Comune di Marsala, con la nota prot. n. 78951 del 04/09/2017 pervenuta al prot. ARTA con n. 62177 del 05/09/2017 ha inviato una relazione tecnica relativa ai dissesti di cui al punto precedente;
- che al Comune e agli altri Enti territorialmente competenti è stata trasmessa la convocazione alla Conferenza programmatica del 04/10/2017 alle ore 10,00 con la nota prot. n. 66423 del 22/09/2017;

- che ricorrono i presupposti per la valutazione delle modifiche al Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.) del Comune di Marsala che rientra nei bacini/aree territoriali indicati in apertura del presente verbale

TUTTO CIO' PREMESSO, SI DA ATTO DI QUANTO SEGUE

Giorno 04/10/2017, alle ore **11.30** presso la sede dell'Assessorato Territorio ed Ambiente, si è tenuta la riunione convocata dall'Assessore al Territorio e Ambiente, con la nota prot. n. 66423 del 22/09/2017, per affrontare le problematiche relative all'Attività di Aggiornamento del P.A.I. in argomento.

SONO PRESENTI:

per il Dipartimento Ambiente	Geol. Salvatore Anzà – Dirigente Servizio 2 “Pianificazione e Programmazione Ambientale”
	Geol. Sandra De Castris - Funzionario Direttivo U.O. 2.2 “Pianificazione e Programmazione Assetto del Territorio”
	Geol. Laura Bandieramonte – Funzionario Direttivo U.O. 2.2 “Pianificazione e Programmazione Assetto del Territorio”

RISULTANO ASSENTI:

i rappresentanti di tutti gli Enti convocati:

- Comune di Marsala;
- Libero Consorzio Comunale di Trapani;
- Dipartimento Regionale della Protezione Civile, Servizio Reg.le della Protezione Civile di Trapani;
- Dipartimento Regionale delle Infrastrutture e della Mobilità, Ufficio del Genio Civile di Trapani.

Il Dottore Anzà, in qualità di Dirigente del Servizio 2, apre i lavori prendendo atto dell'assenza dei rappresentanti di tutti gli Enti convocati.

A proposito dei dissesti lungo la via Lungomare, segnalati dal Comune con le note prot. n. 71233 del 01/08/2017 (prot. ARTA con n. 60356 del 24/08/2017) e prot. n. 78951 del 04/09/2017 (prot. ARTA con n. 62177 del 05/09/2017), la Dott. De Castris puntualizza che le aree segnalate verranno inserite nell'aggiornamento del P.A.I. dell'Area Territoriale tra il Bacino Idrografico del Fiume Birgi e il Bacino Idrografico del Fiume Mazaro (052) come dissesti conseguenti ad erosione accelerata, che, in funzione della loro estensione, che dovrà essere calcolata graficamente con l'ausilio di un software GIS, determineranno un livello di pericolosità moderato (P1) o medio (P2). Il tratto di viabilità urbana coinvolto dai fenomeni erosivi sarà quindi classificato come area a rischio medio (R2), qualora il livello di pericolosità risulti moderato (P1) o molto elevato (R4) qualora il livello di pericolosità risulti medio (P2).

Il Dott. Anzà rappresenta a tutti gli Enti in indirizzo e in particolare al Comune, quanto segue:

- 1) ai sensi della Circolare A.R.T.A. prot. n. 78014 del 22 dicembre 2011 nonché nel rispetto, per altro, di quanto già disposto dal comma 4 del predetto art.5 delle Norme di Attuazione, come è noto, il Comune di Marsala è tenuto a segnalare, con adeguata ubicazione cartografica, la presenza di elementi vulnerabili (case, viabilità, reti infrastrutturali, ecc., afferenti alle classi da E1 a E4) ricadenti in aree a pericolosità che determinano situazioni di rischio (da moderato “R1” a molto elevato “R4”), se “non individuati” nelle cartografie del PAI vigente e, nel caso di specie, se “non individuati” nelle cartografie annesse alla presente previsione di aggiornamento, per l'avvenuto utilizzo di una base topografica derivante da un volo aerofotogrammetrico precedente all'allocazione dell'elemento vulnerabile stesso.

Pertanto, per quanto precede, **poiché il Comune di Marsala non ha prodotto informazioni tecniche** al riguardo (...necessarie ad identificare “eventuali interazioni” degli areali in

dissesto e pericolosità rappresentati nelle carte tematiche della presente previsione di aggiornamento con "eventuali" neo-elementi vulnerabili ivi presenti), resta implicito che l'assetto del rischio geomorfologico è quello rappresentato nella restituzione cartografica utilizzata nelle carte tematiche poste a corredo della presente proposta di Piano;

- 2) **L'Amministrazione Comunale di Marsala dovrà monitorare** l'evoluzione geomorfologica delle aree in dissesto e delle aree limitrofe a quelle riportate nella cartografia allegata alla previsione, dando pertanto immediata comunicazione a questo Dipartimento dell'Ambiente – Servizio 2 di eventuali evoluzioni rispetto allo stato attuale riportato nella previsione di aggiornamento in argomento;
- 3) per le finalità di prevenzione che rivestono le valutazioni contenute nella Previsione di Aggiornamento nonché per una gestione del territorio più razionale, **L'Amministrazione Comunale di Marsala nell'esame di progetti, piani e interventi sul territorio amministrato, dovrà tenere in conto sin d'ora** della particolare condizione di pericolosità gravante sulle aree oggetto della presente previsione di Aggiornamento.

Poiché l'odierna conferenza è andata deserta, la Previsione di Aggiornamento, così come redatta dall'Ufficio e con l'inserimento dei dissesti lungo la via Lungomare, confluirà con le modalità indicate in apertura del presente verbale nella proposta di Piano che l'Assessore Regionale del Territorio e dell'Ambiente sottoporrà alla Giunta di Governo Regionale, la quale si esprimerà tenendo conto dell'odierno verbale di Conferenza. Il procedimento amministrativo, avviato d'Ufficio ai sensi dell'art.5 delle Norme di Attuazione, di cui la presente "Previsione di Aggiornamento" costituisce una prima "fase endo-procedimentale", avrà termine con la pubblicazione nella G.U.R.S. del discendente Decreto Presidenziale di adozione.

A tale proposito, si coglie l'occasione per comunicare che questo Ufficio procederà a completare l'iter di aggiornamento del P.A.I. in argomento solo dopo aver ricevuto il software GIS necessario alla redazione della cartografia, attualmente in fase di acquisizione.

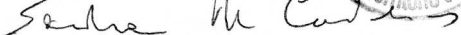
Per quanto sopra, l'iter della Conferenza si chiude alle ore 11.40 e il presente verbale verrà trasmesso via pec agli Enti assenti.

Palermo, 4 ottobre 2017

Geol. Salvatore Anzà



Geol. Sandra De Castris



Geol. Laura Bandieramonte

