





REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE DELLA SARDEGNA

Il Segretario Generale

DETERMINAZIONE PROT N. /REP. N.  
DEL

dell'agenzia regionale del distretto idrografico della Sardegna lo studio di compatibilità idraulica e geologico-geotecnica, redatto ai sensi dell'art. 8 c. 2 delle Norme di Attuazione del PAI dai professionisti dott. ing. G. Carrus (Ordine ingegneri Cagliari n. 5765) e dott. geol. G.A. Atzeni (Ordine Geologi Sardegna n. 531), riferito al Piano di Lottizzazione denominato "Via dell'Angelo" nel Comune di Serramanna;

**VISTA** la Deliberazione del consiglio comunale di Serramanna n. 14 del 26/04/2018 con cui è stato approvato il suddetto Studio di compatibilità idraulica e geologico-geotecnica;

**CONSIDERATO** che in ottemperanza a quanto stabilito dalla Deliberazione del Comitato Istituzionale n. 1 del 03/07/2018, poiché lo studio in argomento è stato approvato dal Consiglio comunale antecedentemente alla data del 3/5/2018 di pubblicazione sul BURAS del Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 35 del 27/04/2018, ad esso si applicano le previsioni dell'art. 8 c.2 delle Norme di Attuazione del PAI previgenti al succitato decreto;

**VISTE** le Norme di Attuazione del PAI previgenti al Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 35 del 27.04.2018, le quali all'art. 8 comma 2 affermano che in sede di adozione di nuovi strumenti urbanistici anche di livello attuativo, indipendentemente dall'esistenza di aree perimetrate dal PAI, i Comuni *"assumono e valutano le indicazioni di appositi studi di compatibilità idraulica e geologica - geotecnica, predisposti in osservanza dei successivi art. 24 e 25, riferiti a tutto il territorio comunale o alle sole aree interessate dagli atti proposti all'adozione"*;

**CONSIDERATO** che lo studio di compatibilità relativo alla lottizzazione in questione non individua, nelle aree in esame, nuove aree di pericolosità idraulica o da frana;

**VISTA** la relazione istruttoria sullo Studio di compatibilità idraulica in argomento, redatta in data 23/08/2019 dal Servizio Difesa del suolo, assetto idrogeologico e gestione del rischio alluvioni della Direzione generale Agenzia del Distretto idrografico, a conclusione della quale si esprime parere favorevole all'approvazione del medesimo studio da parte del Segretario generale dell'Autorità di bacino regionale;

**RITENUTO** per quanto su premesso, che lo studio di compatibilità in esame possa essere



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE DELLA SARDEGNA

Il Segretario Generale

DETERMINAZIONE PROT N. /REP. N.  
DEL

meritorio di approvazione;

**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**

ART. 1) È approvato, in osservanza del comma 7 dell'art. 25 delle Norme di Attuazione del PAI, lo studio di compatibilità idraulica e geologico-geotecnica relativo alla lottizzazione "Via dell'Angelo" nel Comune di Serramanna, redatto ai sensi dell'art. 8 comma 2 delle Norme di Attuazione del PAI previgenti al Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 35 del 27/04/2018 (BURAS n. 23 del 03/05/2018) dai professionisti dott. ing. G. Carrus (Ordine ingegneri Cagliari n. 5765) e dott. geol. G.A. Atzeni (Ordine Geologi Sardegna n. 531), costituito dai seguenti elaborati:

	<b>Elaborato</b>	<b>Prot. ADIS</b>
	<b>Parte idraulica</b>	
1	Studio di compatibilità idraulica art. 8 c. 2 – Dicembre 2018	5937 del 02/07/2019
2	Tav. 1 – Carta delle aree di pericolosità idraulica – Dicembre 2018	5937 del 02/07/2019
	<b>Parte frane</b>	
1	Studio di compatibilità geologica art. 8 c. 2 – Dicembre 2017	3720 del 08/05/2018

ART. 2) Di prescrivere, in ottemperanza all'art. 47 delle Norme di Attuazione del PAI, che il Comune di Serramanna provveda a vigilare sull'effettiva attuazione degli interventi atti a garantire il rispetto del principio dell'invarianza idraulica a seguito della trasformazione dei luoghi.

**Il Segretario Generale**

Ing. Antonio Sanna

M. Melis / Dir. Serv. dif. suolo, assetto idrogeol. gest. rischio alluvioni  
L. Manigas/ Serv. dif. suolo, assetto idrogeol. gest. rischio alluvioni  
C. Sechi/ Serv. dif. suolo, assetto idrogeol. gest. rischio alluvioni

*Firmato digitalmente da*

**ANTONIO  
SANNA**