



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
AUTORITA' DI BACINO



Il Segretario Generale
Classifica I.4.3
Fascicolo Autorità di Bacino

DETERMINAZIONE PROT N. 1624 /REP. N. 26 DEL 26 FEB. 2018

Oggetto: Comune di Olbia – Studio di compatibilità idraulica avente ad oggetto “Progetto per la realizzazione di un impianto trattamento acque prima pioggia dei piazzali esterni pavimentati uso parcheggi ed autorizzazione allo scarico nel lotto in Z.I. sett. 2 via Mozambico n. 10 a Olbia – SUAP n. 19974 del 19.12.2017”
Approvazione

IL SEGRETARIO GENERALE

- VISTO** lo Statuto Speciale per la Sardegna e le relative norme di attuazione;
- VISTA** la Legge Regionale 7 gennaio 1977, n. 1 recante “Norme sull’organizzazione amministrativa della Regione Sarda e sulle competenze della Giunta, della Presidenza e degli Assessorati Regionali” e successive modificazioni ed integrazioni;
- VISTA** la Legge Regionale 13 novembre 1998, n. 31 recante “Disciplina del personale regionale e dell’organizzazione degli uffici della Regione” e successive modifiche ed integrazioni;
- 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 (PAI);
- 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 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 Norme di Attuazione (N.A.) del P.A.I vigenti;
- VISTA** la Legge Regionale n. 33 del 15.12.2014 recante “Norma di semplificazione amministrativa in materia di difesa del suolo”;



IL SEGRETARIO GENERALE

Classifica I.4.3

D.S.G. PROT N. 1624 /REP. N. 26 DEL 26 FEB. 2018

VISTA la Deliberazione n. 14 del 31.03.2015 con la quale il Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino della Regione Sardegna ha approvato, ai sensi dell'art. 8 comma 2 delle N.A. del P.A.I., lo Studio di compatibilità idraulica e geologica/geotecnica delle aree industriali gestite dal Consorzio Industriale Provinciale Nord Est Sardegna (CIPNES) relative all'agglomerato industriale di Olbia;

CONSIDERATO che gli interventi in progetto, oggetto del presente studio di compatibilità idraulica, consistono nella realizzazione di un manufatto di scarico, sul rio Padredduri, di un collettore delle acque di prima pioggia dei piazzali esterni pavimentati per uso parcheggi da realizzarsi nel territorio del Comune di Olbia, nella zona industriale, comparto D4 in loc. Cala Cocciani su iniziativa della Compagnia Portuale F. Corridoni Coop a R.L.;

CONSIDERATO che, sulla base della perimetrazione vigente ai fini del P.A.I. delle aree di pericolosità idraulica, individuate nello studio di cui al punto precedente, le opere in argomento ricadono in aree caratterizzate da pericolosità idraulica molto elevata (Hi4) riferite al reticolo idrografico afferente le aree industriali gestite dal CIPNES nella città di Olbia con particolare riferimento al rio Padredduri compreso nel sub-bacino IV – Liscia;

CONSIDERATO che l'approvazione del progetto è stata assoggettata ad un procedimento del tipo di conferenza di servizi, ai sensi della legge n. 241 del 7.8.1990 e s.m.i.;

CONSIDERATO che, relativamente alle norme che regolano le aree a pericolosità idraulica, la tipologia attribuibile agli interventi descritti nel punto precedente risultano essere quelle di *"le nuove infrastrutture a rete o puntuali previste dagli strumenti di pianificazione territoriale e dichiarate essenziali e non altrimenti localizzabili"* ammissibili ai sensi dell'art. 27 comma 3 lett. G delle N.A. del P.A.I e che il comma 6 lett. C del medesimo articolo 27 richiede per gli interventi predetti la redazione dello studio di compatibilità idraulica di cui all'art. 24 delle N.A. del P.A.I.;



IL SEGRETARIO GENERALE

Classifica I.4.3

D.S.G. PROT N. 1624 /REP. N. 26 DEL 26 FEB. 2018

VISTO

lo studio di compatibilità idraulica, conservato nel portale SardegnaSuap del Comune di Olbia al n. 19974, avente ad oggetto il "Progetto per la realizzazione di un impianto trattamento acque prima pioggia dei piazzali esterni pavimentati uso parcheggi ed autorizzazione allo scarico nel lotto in Z.I. sett. 2 via Mozambico n. 10 a Olbia – SUAP n. 19974 del 19.12.2017", a firma, ognuno per le parti di sua competenza, dell'Ing. Fabio Cambula, iscritto al n. 719 dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Sassari e Olbia-Tempio, e del Dott. Geol. Santino Tusacciu, iscritto al n. 416 dell'Ordine dei Geologi della Sardegna, costituito dai seguenti elaborati di interesse:

Elaborato	Nome file
Relazione tecnico descrittiva reflui ciclo produttivo	RELAZIONE_TECNICO_DESCRITTIVA_REFLUI_CICLO_PRODUTTIVO.pdf.p7m
Studio di compatibilità idraulica	Studio_di_compatibilit_Idraulica_COMPAGNIA_PORTUALE.pdf.p7m.p7m
Stralcio aerofotogrammetrico - foto satellitare - stralcio P.R.G. CIPNES - stralcio planimetria catastale	TAV_PP_1.0.dwf.p7m
Planimetria generale	TAV_PP_2.0.dwf.p7m
Particolari impianto trattamento e profilo idraulico scarico seconda pioggia integrazione particolari scarico in alveo e documentazione fotografica	TAV_PP_3.0_REV_1.dwf.p7m
Fognatura rete acque nere fabbricati	TAV_PP_4.0.dwf.p7m
Documentazione fotografica	TAV_PP_5-0.pdf.p7m
Risposta alla nota A.D.I.S. prot. 643 del 26.01.2018	Comunicazione_Rlf_Nota_ADIS_Prot_643_DEL_26.01.18.pdf.p7m
Relazione tecnica rev. 1	RELAZIONE_TECNICA_REV_1.pdf.p7m
Sovrapposizione tracciato condotta scarico acque seconda pioggia in prog. e sezione intervento su carta pericolosità idraulica cipnes tav. 3.2.4 tronco zi_b3 stralcio da all. 1.1.2 sezioni idrauliche 5.5 e 5 tronco zi_b3	TAV_3.1_REV_1.dwf.p7m

PRESO ATTO dei contenuti della dichiarazione del Comune di Olbia, ex allegato 2 alla Circolare n.1/2015, approvata con Delibera del Comitato Istituzionale n.4 del 17.12.2015 (*Indirizzi interpretativi e procedurali relativi alle Norme di Attuazione del Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico*), resa disponibile nella sessione *Comunicazioni* del portale SardegnaSuap del Comune di Olbia al n. 19974, a firma del responsabile procedimento e del dirigente del Settore Ambiente e Lavori Pubblici comunale, con cui si attesta l'inclusione delle opere in aree di pericolosità idraulica molto elevata (Hi4), la conformità con gli strumenti urbanistici e si afferma l'ammissibilità con le N.A. del P.A.I.;



IL SEGRETARIO GENERALE

Classifica I.4.3

D.S.G. PROT N. 1624 /REP. N. 26 DEL 26 FEB. 2018

VISTO la relazione istruttoria del redatta dal Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvioni della Direzione Generale Agenzia del Distretto Idrografico, nella quale si esprime "*parere favorevole*", ai sensi dell'art. 23, comma 6, lett. B delle Norme di Attuazione del P.A.I., ai fini dell'approvazione dello studio di compatibilità idraulica avente ad oggetto "*Progetto per la realizzazione di un impianto trattamento acque prima pioggia dei piazzali esterni pavimentati uso parcheggi ed autorizzazione allo scarico nel lotto in Z.I. sett. 2 via Mozambico n. 10 a Olbia – SUAP n. 19974 del 19.12.2017*" a firma, ognuno per le parti di sua competenza, dell'Ing. Fabio Cambula e del Dott. Geol. Santino Tusacciu, conservato nel portale SardegnaSuap del Comune di Olbia al n. 19974;

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

DETERMINA

art. 1) di approvare lo studio di compatibilità idraulica, avente ad oggetto il "*Progetto per la realizzazione di un impianto trattamento acque prima pioggia dei piazzali esterni pavimentati uso parcheggi ed autorizzazione allo scarico nel lotto in Z.I. sett. 2 via Mozambico n. 10 a Olbia – SUAP n. 19974 del 19.12.2017*", redatto, ai sensi dell'art. 24 delle N.A. del P.A.I., dall'Ing. Fabio Cambula e dal Dott. Geol. Santino Tusacciu, costituito dai seguenti elaborati:

Studio di compatibilità idraulica (nome file: studio_di_compatibilit_idraulica_COMPAGNIA_PORTUALE.pdf.p7m.p7m)

art. 2) L'approvazione dello studio sopra richiamato è limitato agli elaborati citati ed ai relativi interventi in esso descritti, in particolare, la realizzazione di un manufatto di scarico, sul rio Padredduri, di un collettore delle acque di prima pioggia dei piazzali esterni pavimentati per uso parcheggi da realizzarsi nel territorio del Comune di Olbia, nella zona industriale, comparto D4 in loc. Cala Cocciani su iniziativa della Compagnia Portuale F. Corridoni Coop a R.L.;



IL SEGRETARIO GENERALE

Classifica I.4.3

D.S.G. PROT N. 1624 /REP. N. 26 DEL 26 FEB. 2018

art. 3) l'Ente competente è tenuto, una volta realizzati gli interventi, a garantire la costante manutenzione delle opere in progetto sulla base del piano di manutenzione e del piano di monitoraggio per il controllo dell'efficacia degli interventi, in quanto l'efficacia delle stesse opere è strettamente correlata alla loro regolare cura e manutenzione;

La documentazione tecnica, disponibile in formato digitale e con valida firma digitale dei tecnici professionisti incaricati, è conservata nel portale SardegnaSuap del Comune di Olbia sotto il codice univoco n. 19974 nelle sezioni "Comunicazioni" e "Documenti allegati".

Ai sensi dell'art. 4 comma 13 delle N.A. del P.A.I. il presente provvedimento *"non equivale a dichiarazione di messa in sicurezza e pertanto eventuali oneri dovuti a danni, alle opere realizzate, per effetto del dissesto idrogeologico o in occasione di fenomeni alluvionali o gravitativi restano in capo al proprietario delle opere o all'avente titolo che ne assume la piena responsabilità"*

Ai sensi dell'art. 23 comma 6 lett. A delle N.A. del P.A.I. *"Gli interventi, le opere e le attività ammissibili nelle aree di pericolosità idrogeologica molto elevata, elevata e media, sono effettivamente realizzabili soltanto se conformi agli strumenti urbanistici vigenti e forniti di tutti i provvedimenti di assenso richiesti dalla legge"*.

La presente approvazione deve intendersi ai soli sensi e per gli effetti di quanto prescritto dall'art. n. 24 e dall'art. 25 delle Norme di Attuazione del Piano Stralcio per l'Assetto idrogeologico della Regione Autonoma della Sardegna, approvate con Deliberazione della Giunta Regionale 30 dicembre 2004 n. 54/33 e successive modifiche ed integrazioni.

Il Segretario Generale

Ing. Alberto Piras

M. Melis / Dir. Serv.dif. suolo, assetto idrogeol. gest. rischio alluvioni
G. Canè / Ist. Serv.dif. suolo, assetto idrogeol. gest. rischio alluvioni