

Modulo n. 1 / foglio 1 di 3

### SCHEDA PER IL DEPOSITO

delle indagini geologiche presso la struttura regionale competente, ai sensi del regolamento approvato con D.P.G.R. 25-10-2011, n. 53/R (Regolamento di attuazione dell'articolo 62 della legge regionale 3 gennaio 2005, n. 1 in materia di indagini geologiche).

SPAZIO RISERVATO ALLA STRUTTURA  
REGIONALE COMPETENTE PER  
L'ATTRIBUZIONE DELLA DATA  
E DEL NUMERO DI DEPOSITO

II/ La sottoscritto... Elisabetta Tronconi....., responsabile del procedimento  
del comune di Follonica....., Provincia di Grosseto.....,  
relativo allo strumento della pianificazione territoriale o all'atto di governo del territorio  
denominato  Variante al R.U. Area di Trasformazione TR.1a.....  
.....il quale risulta a:

Controllo Obbligatorio  
☒ Controllo a Campione

12 MAR, 2019

compila la presente scheda per deposito in data....., dichiarando quanto segue:

#### 1) TIPO DI ATTO DA ADOTTARE:

Piano strutturale;

Variante al piano strutturale;

Regolamento urbanistico;

☒ Variante al regolamento urbanistico;

Variante al piano regolatore generale;

Piano complesso di intervento;

Variante al piano complesso di intervento;

Piano attuativo;

Variante al piano attuativo.

Firma e timbro del responsabile  
del procedimento del comune

Data

12 MAR, 2019



Modulo n. 1 / foglio 2 di 3

## 2) ELENCO ELABORATI CHE VENGONO PRESENTATI AI FINI DEL DEPOSITO

- X1) scheda per il deposito, compilata in ogni sua parte, datata, firmata e timbrata in originale dal responsabile del procedimento del comune e, ad esclusione dei casi in cui non si producono nuove indagini, dal tecnico/i incaricato/i delle stesse;
- X2) attestazione della compatibilità degli elaborati progettuali dello strumento della pianificazione territoriale o dell'atto di governo del territorio alle indagini geologiche effettuate ai sensi dell'articolo 62, commi 1 e 2, della legge regionale 1/2005 (Norme per il governo del territorio), datata, firmata e timbrata in originale dal progettista/i incaricato/i dello stesso strumento o atto;
- X3) certificazione, dell'adeguatezza delle indagini geologiche effettuate alle direttive tecniche di cui all'allegato A del regolamento di attuazione dell'articolo 62 della l.r. 1/2005, approvato con D.P.G.R. 25-10-2011, n. 53/R, datata, firmata e timbrata in originale dal tecnico/i incaricato/i all'effettuazione delle stesse;
- X4) indagini geologiche, comprensive degli approfondimenti idrologico-idraulici, geologico-tecnici e sismici di cui all'allegato A del D.P.G.R. 53/R/2011, datate, firmate e timbrate dal tecnico/i incaricato/i delle stesse;
- 5) ove previsto dal piano di bacino oppure dal piano di assetto idrogeologico, il parere dell'Autorità di bacino, oppure il verbale della conferenza dei servizi di cui all'articolo 13 comma 2 del D.P.G.R. 53/R/2011;
- X6) elaborati dello strumento della pianificazione territoriale o dell'atto di governo del territorio da adottare, a cui si riferiscono le indagini geologiche, con evidenziati gli ambiti territoriali interessati dalle nuove previsioni in caso di varianti, datati, firmati e timbrati dal progettista/i incaricato/i e recanti il timbro del comune e la firma del responsabile del procedimento.

Eventuali ulteriori elaborati presentati:.....  
.....

certificazione della esenzione dalla effettuazione di nuove indagini geologiche, ai sensi dell'articolo 5, comma 2, del D.P.G.R. 53/R/2011, datata, firmata e timbrata dal responsabile del procedimento del comune, con indicazione degli estremi del precedente deposito in relazione all'ambito interessato.

altro: .....

Firma e timbro del responsabile  
del procedimento del comune



Data

12 MAR. 2019

### 3) TIPOLOGIA DELLE INDAGINI GEOLOGICHE IN RELAZIONE AI CONTROLLI DA EFFETTUARE

**Punto 1 - Le indagini geologiche che vengono depositate sono soggette al controllo obbligatorio** da parte della struttura regionale competente in quanto si riferiscono a uno o più dei seguenti tipi di atti che il comune intende adottare:

**1A:** Piani strutturali o regolamenti urbanistici;

**1B:** Varianti ai piani strutturali, ai regolamenti urbanistici, ai piani regolatori generali vigenti, nonché piani complessi d'intervento e loro varianti, ove riguardanti aree classificate dal punto di vista sismico o dal punto di vista idraulico o geomorfologico in "pericolosità elevata" o "molto elevata", secondo le classificazioni di cui all'allegato A del D.P.G.R. 53/R/2011, qualora:

- 1) prevedano nuove infrastrutture a rete o puntuali, ad eccezione dei parcheggi a raso e dei tratti viari di collegamento tra viabilità esistenti non superiori a duecento metri lineari;
- 2) prevedano la realizzazione di nuovi edifici o l'ampliamento di edifici esistenti per superfici coperte complessive superiori a cinquanta metri quadrati;
- 3) prevedano il mutamento della destinazione d'uso a fini abitativi di edifici aventi diversa destinazione;
- 4) siano relative a previsioni alle quali, in attuazione di quanto previsto dalle direttive di cui all'allegato A del D.P.G.R. 53/R/2011, è attribuita "fattibilità limitata" dalle indagini geologiche allegate alla variante, ove previste, o dalle indagini geologiche già elaborate e depositate;

**1C:** Piani attuativi o loro varianti ove riguardanti aree classificate dal punto di vista sismico o dal punto di vista idraulico o geomorfologico in "pericolosità elevata" o "molto elevata", secondo la classificazione di cui all'allegato A del D.P.G.R. 53/R/2011;

**1D:** Varianti ai piani strutturali, ai regolamenti urbanistici, ai piani regolatori vigenti, piani complessi d'intervento o piani attuativi, che comportino una riduzione dalle classi di pericolosità elevata o molto elevata a classi inferiori rispetto a quelle attribuite negli strumenti urbanistici già approvati.

➔ **Punto 2 - Le indagini geologiche che vengono depositate sono soggette a controllo a campione** da parte della struttura regionale competente in quanto non rientrano in alcuno dei tipi di atti elencati al precedente punto 1.

**Firma e timbro del responsabile  
del procedimento del comune**

**Firma e timbro del tecnico/i incaricato/i  
delle indagini geologiche<sup>1</sup>**

<sup>1</sup> Firma e timbro non necessari nel caso in cui sia depositato il modulo n. 4



### ATTESTAZIONE DELLA COMPATIBILITA'

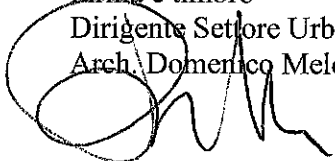
Il sottoscritto Arch. Domenico Melone, in qualità di incaricato dello strumento di pianificazione quale Dirigente del Settore Urbanistica del Comune di Follonica, Provincia di Grosseto, relativo allo strumento della pianificazione territoriale o all'atto di governo del territorio denominato la **VARIANTE 9 AL R.U. "Area di Trasformazione TR01 Bivio Rondelli"**, il quale risulta a:

### ATTESTA

che gli elaborati progettuali dello strumento della pianificazione territoriale o dell'atto di governo del territorio del comune di FOLLONICA (Provincia di GROSSETO) denominato **VARIANTE 9 AL R.U. Area di Trasformazione TR01 Bivio Rondelli**

**SONO COMPATIBILI ALLE INDAGINI GEOLOGICHE DI CUI ALL'ARTICOLO 62, COMMI 1 E 2 DELLA L.R. 1/2005.**

Firma e timbro  
Dirigente Settore Urbanistica  
Arch. Domenico Melone



Data 12/03/2019

## CERTIFICAZIONE DELL'ADEGUATEZZA

Il/La sottoscritto.....Alessandro Maggi.....iscritto... all'Ordine  
Professionale de.....Geologi.....della.....Toscana.....  
.....(oppure non iscritt... all'Ordine Professionale in quanto esercita la  
propria attività professionale alle dipendenze di.....  
.....) avendo conseguito l'abilitazione professionale all'attività  
di.....Geologo....., avente il proprio studio o ufficio in  
Via/Piazza.....via Guido Rossa....., n.....70.....del comune  
di.....Gavorrano (GR).....Codice Fiscale n.....MGGLSN65P02F402S..... in  
seguito a incarico ricevuto da.....Amministrazione Comunale di Follonica.....

ai sensi dell'articolo 62, comma 3, della legge regionale 1/2005 (Norme per il governo del territorio)

## CERTIFICA

che le indagini geologiche previste dall'art. 62, commi 1 e 2, della l.r. 1/2005 effettuate e relative  
allo strumento della pianificazione territoriale o all'atto di governo del territorio del comune  
di.....Follonica.....  
(Provincia di.....Grosseto.....),  
denominato.....Variante al R.U......  
Area di Trasformazione.....TR1a.....

**SONO ADEGUATE ALLE DIRETTIVE TECNICHE DI CUI ALL'ALLEGATO A AL  
REGOLAMENTO DI ATTUAZIONE DELL'ARTICOLO 62 DELLA L.R. 1/2005,  
APPROVATO CON D.P.G.R. 25-10-2011, n. 53/R.**

Tali indagini sono costituite dai seguenti elaborati:

- 1) Relazione geologica di fattibilità redatta in conformità del § 4 dell'Allegato A del DPGR 53/R 2011
- 2) comprensiva degli approfondimenti geologici ed idrologico-idraulici e contenente i seguenti elaborati grafici:  
FIGURA 1: COROGRAFIA (1:10.000)  
FIGURA 2: COROGRAFIA (1:2.000)  
FIGURA 3: UBICAZIONE SU FOTO AEREA (1:3.000)  
FIGURA 4: SEZIONE MORFOLOGICA (scala grafica)  
FIGURA 5: CARTA GEOLOGICA (1:10.000)  
FIGURA 6: CARTA DELLA VULNERABILITÀ DELLA FALDE (1:10.000)  
FIGURA 7: PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA (1:10.000) [Tav. A – Regolamento Urbanistico]  
FIGURA 8: PERICOLOSITÀ IDRAULICA (1:10.000) [Tav. B – Regolamento Urbanistico]  
FIGURA 9: PERICOLOSITÀ DA ALLUVIONE FLUVIALE PGRA (1:10.000)

**Firma e timbro del tecnico/i  
incaricato/i delle indagini geologiche,  
ognuno per le proprie competenze**



**Data**  
12.03.2019



**REGIONE TOSCANA**  
Giunta Regionale

**DIREZIONE DIFESA DEL SUOLO  
E PROTEZIONE CIVILE**

Genio Civile Toscana Sud

AOO-GRT Prot. n.  
*Da citare nella risposta*

/ N.060.030

Data

Allegati

Risposta al foglio del 08/04/2019

Numero 13985

**Oggetto: GR - L.R. 10/11/2014 n. 65. – D. P. G. R del 25/10/2011 n. 53/R. - Comune di Follonica.**  
**“Variante n. 9 al regolamento urbanistico "Area di Trasformazione TR01 Bivio Rondelli".**  
**Deposito n. 1334 in data 09/04/2019.**

**Al COMUNE DI FOLLONICA**  
**Settore 3 – U.O.C. Urbanistica e Patrimonio**  
PEC: [follonica@postacert.toscana.it](mailto:follonica@postacert.toscana.it)

Si comunica che in data 09/04/2019 con n° 1334 sono stati depositati gli atti di supporto alla redazione dell'atto di pianificazione di cui all'oggetto.

**IL DIRIGENTE RESPONSABILE**  
(Dott. Ing. Renzo Ricciardi)

*Si informa che il procedimento è di competenza del Settore Genio Civile Toscana Sud; la responsabilità dell'istruttoria è attribuita all'ufficio sito in Grosseto, Corso Carducci n. 57 e, in particolare ai seguenti dipendenti: Dott. Geol. Simone Rossi – Responsabile P.O. (tel. 055/4382740 e-mail: [simone.rossi@regione.toscana.it](mailto:simone.rossi@regione.toscana.it)) e Dott. Geol. Renzo Corsi (tel. 055/4382728 e-mail: [renzo.corsi@regione.toscana.it](mailto:renzo.corsi@regione.toscana.it)) – Pec della Regione: [regionetoscana@postacert.toscana.it](mailto:regionetoscana@postacert.toscana.it).*

ITEM RTTUrbalistica\TrasmissioneMofollonica\SchedaDeposito\_1334.doc