

Preso atto che l'avviso di adozione è stato pubblicato sul B.U.R.T. n. 49 del 02.12.2020 e che nei termini dei successivi 30 giorni non sono state presentate osservazioni;

Preso atto dell'esito positivo del controllo delle indagini geologico - tecniche del Piano di Recupero in oggetto da parte dell'Ufficio del Genio Civile Valdarno Superiore, sede di Firenze;

Vista la L.R. n. 65/2014 del 10.11.2014 ed in particolare l'art. 111;

RENDE NOTO

- che con determinazione dirigenziale n. 03 del 05.01.2021 si è dato atto della mancata presentazione di osservazioni nei termini di 30 giorni dalla pubblicazione dell'avviso di adozione sul B.U.R.T. n. 49 del 02.12.2020 e che pertanto, ai sensi del comma 5 dell'art. 111 della L.R. 65/2014, il Piano di Recupero di iniziativa privata "6_PDR1, loc. Il Corto, è efficace dalla data di pubblicazione del presente avviso sul B.U.R.T.

- che il suddetto Piano di Recupero è accessibile sul sito istituzionale del Comune di Poggibonsi (<http://www.comune.poggibonsi.si.it/>), nella relativa area ad essi riservata della sezione: "In Comune", "Amministrazione Trasparente", "Pianificazione e Governo del Territorio", avente il seguente percorso web: (<http://www.comune.poggibonsi.si.it/in-comune/amministrazione-trasparente/pianificazione-e-governo-del-territorio/>).

Il Dirigente
Vito Disabato

COMUNE DI SINALUNGA (Siena)

Regolamento Urbanistico - Rettifiche errori materiali - art. 21 L.R. 65/2014 e art. 57 comma 12 del R.U.

IL RESPONSABILE AREA GOVERNO DEL TERRITORIO

Visto l'art. 21 della L.R. 65/2014;

Visto l'art. 57 comma 12 delle N.T.A. del Regolamento Urbanistico Comunale approvato con Deliberazione C.C. n. 24 del 31.03.2016;

RENDE NOTO

- che con Deliberazioni del Consiglio Comunale n. 3 del 17.02.2020 e n. 88 del 28.12.2020 il Comune di Sinalunga ha provveduto alla rettifica di errori materiali

nell'attribuzione della classe di valore/intervento di alcuni edifici contenuti nel Regolamento Urbanistico;

- che copia delle deliberazioni consiliari suddette e degli atti allegati sono depositati, in libera visione, presso l'Area Governo del Territorio per tutto il periodo di validità dello strumento di pianificazione urbanistica e sono pubblicati in formato elettronico sul sito web del Comune nella Sezione "Amministrazione Trasparente - Pianificazione e Governo del Territorio".

Il Responsabile
Raffaele Lepore

COMUNE DI SIGNA (Firenze)

Realizzazione della strada di circonvallazione del capoluogo - lotto 3 STRALCIO II (da via del Metolo a via delle Bertesche) e STRALCIO III (da via delle Bertesche all'Indicatore) - apposizione vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione pubblica utilità - controdeduzioni alle osservazioni presentate e approvazione della variante al regolamento urbanistico - art. 34 legge reg. 65/2014 e art. 10 e 19 del D.P.R. 327/2001.

IL RESPONSABILE DEL SETTORE 4

Vista la deliberazione consiliare n. 88 del 28.09.2020, esecutiva ai sensi di legge, con la quale si è proceduto all'approvazione del progetto definitivo, con contestuale variante al RUC, per la realizzazione della strada di circonvallazione del capoluogo - lotto 3 stralcio II (da via del Metolo a via delle Bertesche) e della realizzazione della strada di circonvallazione del capoluogo - lotto 3 stralcio III (da via delle Bertesche all'Indicatore), (artt. 10 e 19 comma 2 del d.p.r. 327/2001 e ss.mm.e ii.) - apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e dichiarazione di pubblica utilità), (artt. 10 e 19 comma 2 del d.p.r. 327/2001 e ss.mm.e ii.);

Visto l'art. 34 della L.R. 65/2014;

Visti gli artt. 37 e 38 della L.R. 65/2014;

Visti gli artt. 10, 12 e 19 del DPR 327/2001 e s.m.e;

Dato atto che per la suddetta deliberazione e dei relativi allegati si è proceduto agli obblighi di cui all'art. 34 della L.R.65/2014 s.m.i. e di cui all'art.19 del DPR 327/2001, quali:

- invio alla Regione Toscana e alla città Metropolitana di Firenze con nota prot. 24346 del 20/10/2020;

- pubblicazione, dell'avviso di approvazione, sul B.U.R.T. n. 43 del 21.10.2020;

- pubblicazione all'Albo Pretorio informatico del