



COMUNE DI LASTRA A SIGNA
(Provincia di Firenze)

Area 6 – Territorio e Sviluppo Economico
Servizio Pianificazione e gestione dei piani
urbanistica@comune.lastra-a-signa.fi.it

PROPOSTA DI DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

OGGETTO: Adozione della Variante al Piano Strutturale Comunale, ai sensi e per gli effetti della L.R. 01/2005 e s. m. e i. e contestuale adozione del Rapporto ambientale e Sintesi non tecnica (VAS), ai sensi della L.R. 10/2010 e s.m.i.

IL RESPONSABILE DELL'AREA 6

PREMESSO che il comune di Lastra a Signa è dotato di:

- Piano Strutturale approvato con deliberazione C.C. n. 72 del 21/11/2003, rettificato con deliberazione C.C. n. 28 del 26/04/2004 nonché variato con deliberazioni C.C. n. 5 del 27/02/2008, n. 18 del 31/03/2009, con deliberazioni C.C. n. 37 del 30/06/2010 e n. Delibera di C.C. n. 17 del 11/06/2013;
- Regolamento Urbanistico approvato con deliberazione C.C. n. 29 del 10/07/2008 e variato con deliberazione C.C. n. 18 del 31/03/2009, n. 37 del 30/06/2010, deliberazione C.C. n. 15 del 28/03/2011 e n. 17 del 11/06/2013;

RILEVATO che:

- il P.T.C.P. della Provincia di Firenze è stato approvato con Deliberazione del Consiglio Provinciale n. 94 del 15.06.1998 e variato con Deliberazione del Consiglio Provinciale n. 1 del 10/01/2013;
- il P.I.T. della Regione Toscana è stato approvato con Deliberazione del Consiglio Regionale n. 72 del 24.07.2007;

VISTA la deliberazione G.C. n. 97 del 06/07/2010 con la quale è stato fornito l'indirizzo politico-amministrativo agli uffici per la revisione della strumentazione urbanistica vigente, consistente in varianti al Piano strutturale e al Regolamento urbanistico vigenti;

DATO ATTO che l'amministrazione comunale, insieme all'indirizzo politico-amministrativo, ha espresso anche la volontà di condividere, sviluppare e verificare ogni fase del succitato procedimento con i cittadini, avviando uno specifico processo partecipativo ai sensi e per gli effetti della legge regionale 69/2007;

DATO ATTO che la formazione della presente variante al Piano strutturale, prima fase della revisione della strumentazione urbanistica vigente, è assoggettata al procedimento di VAS ai sensi della L.R. 10/2010 e s. m. e i. nel rispetto della L.R. 01/2005 e s.m. e i.;

VISTA la deliberazione C.C. n. 36 del 01/08/2012 con la quale si è dato avvio al procedimento di formazione della variante in oggetto, ai sensi e per gli effetti dell'art. 15



COMUNE DI LASTRA A SIGNA
(Provincia di Firenze)

Area 6 – Territorio e Sviluppo Economico
Servizio Pianificazione e gestione dei piani
urbanistica@comune.lastra-a-signa.fi.it

della L.R. 01/2005 e s.m. e i. e si è dato avvio altresì al relativo procedimento di valutazione ambientale strategica (VAS) ai sensi della L.R. 10/2010 e s. m. e i.;

DATO ATTO che con l'avvio del procedimento si è proceduto:

- ad effettuare ai sensi dell'art. 15 della LR 01/2005 e s.m. e i. la comunicazione dell'avvio del procedimento a tutti i soggetti interessati;
- ad effettuare, ai sensi dell'art. 11 della L.R. 01/2005 e s.m. e i. e della LR 10/2010 e s.m.i., la fase preliminare della Valutazione Ambientale Strategica (VAS) trasmettendo il Documento preliminare all'autorità competente arch. Susanna Taddei e agli altri soggetti competenti in materia ambientale;
- a seguito delle comunicazioni di cui sopra, sono pervenuti i contributi dei seguenti Enti/Soggetti:
 - 1) REGIONE TOSCANA - Ufficio tecnico del Genio civile - ns. prot. n. 16245 del 31/10/2012;
 - 2) PROVINCIA DI FIRENZE, ns. prot. pec n. 16332 del 02/11/2012 (unitamente al contributo per il procedimento VAS);
 - 3) TERNA S.P.A., ns. prot. n. 16702 dell'08/11/2012 (unitamente al contributo per il procedimento VAS);
 - 4) AUTORITÀ DI BACINO DEL FIUME ARNO, ns. prot. pec n. 15375 del 17/10/2012;
 - 5) MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI - Direzione regionale per i beni culturali e paesaggistici della Toscana, ns. prot. pec n. 14924 del 09/10/2012 (unitamente al contributo per il procedimento VAS);
- i contributi pervenuti sono stati utilizzati per la formazione della variante e per la redazione del Rapporto ambientale e della Sintesi non tecnica;

DATO ATTO che:

- in data 19/11/2012 prot. 17059 è stato trasmesso all'Autorità di Bacino l'approfondimento del quadro conoscitivo in materia idraulica, parte integrante del Piano Strutturale, con contestuale istanza di modifica del Piano di Assetto Idrogeologico (PAI) in seguito a verifica di coerenza con il Piano strutturale vigente ai sensi degli artt. 27 e 32 delle norme del PAI stesso;
- in data 12/02/2013 prot. 519 e in data 08/04/2013 prot. 1284 l'Autorità di Bacino ha sospeso i termini e richiesto integrazioni nell'ambito della procedura avviata;
- in data 06/11/2013 prot. 17241 è stato proceduto alla trasmissione degli elaborati di integrazione alla competente Autorità di Bacino;
- in data 22/11/2013 (prot. 18244 del 25/11/2013) l'Autorità di Bacino ha inoltrato il proprio parere di parziale approvazione degli aggiornamenti proposti;

RILEVATO che a seguito dell'accoglimento parziale della succitata istanza di modifica al PAI di cui sopra si è proceduto a stralciare dalla proposta di variante gli elaborati inerenti le indagini idrauliche: Tav. T08.1 - Pericolosità idraulica ai sensi del PAI ARNO Lastra a Signa – Stato Attuale e Tav. T14.1 - Pericolosità idraulica ai sensi del PAI ARNO Lastra a Signa – Stato Progetto, mantenendo per le aree di competenza il PAI attuale;

DATO ATTO che:



COMUNE DI LASTRA A SIGNA
(Provincia di Firenze)

Area 6 – Territorio e Sviluppo Economico
Servizio Pianificazione e gestione dei piani
urbanistica@comune.lastra-a-signa.fi.it

- ai sensi dell'art. 62 della L.R. 01/2005 e s. m. e i., in data 06/11/2013 sono stati depositati all'Ufficio del Genio Civile di Firenze gli elaborati previsti dalle istruzioni tecniche di cui alla Deliberazione GRT n. 1030/2003 e s.m.i.;
- l'Ufficio del Genio Civile di Firenze ha comunicato la ricevibilità del suddetto deposito con n. 3111 del 10/12/2013, acquisito al protocollo generale del Comune in data 12/12/2013 con il prot. 19245;

VERIFICATO che il lavoro di revisione e aggiornamento della variante al Piano strutturale, pur mantenendo una sostanziale linea di continuità col Piano vigente, ha richiesto la sostituzione integrale degli elaborati ad eccezione dell' "Elaborato tecnico "rischio di incidenti rilevanti" – RIR (scala 1:10.000)" che non viene sostituito;

DATO ATTO che la proposta di variante al Piano Strutturale di cui all'oggetto e costituita dai sottoelencati elaborati, depositati in originale presso la Segreteria generale:

RELAZIONE GENERALE - (ALLEGATO A)

QUADRO CONOSCITIVO - (ALLEGATO B, formato da 8 elaborati)

TAV. 1 - Quadro conoscitivo - Vincoli sovraordinati (1:10.000)

TAV. 2 - Quadro conoscitivo - Tutele del territorio (1:10.000)

TAV. 3 Foglio A - Quadro conoscitivo - Verifica degli standard urbanistici (quadrante NO 1:5.000)

TAV. 3 Foglio B - Quadro conoscitivo - Verifica degli standard urbanistici (quadrante NE 1:5.000)

TAV. 3 Foglio C - Quadro conoscitivo - Verifica degli standard urbanistici (quadrante SO 1:5.000)

TAV. 3 Foglio D - Quadro conoscitivo - Verifica degli standard urbanistici (quadrante SE 1:5.000)

TAV. 4 - Quadro conoscitivo - Carta dell'uso del suolo (1:10.000)

TAV. 5 - Quadro conoscitivo - Carta delle reti e criticità ambientali (1:10.000)

TAV. 6 - Statuto del territorio (scala 1:10.000) – (ALLEGATO C)

TAV. 7 - Strategie di piano (scala 1:15.000) – (ALLEGATO D)

PREVISIONI DI PIANO – (ALLEGATO E, formato da 2 elaborati)

TAV. 8 - Previsioni di piano - Articolazioni del territorio (1:10.000)

TAV. 9 - Previsioni di piano - UTOE (1:10.000)

NORME - (ALLEGATO F)

ANALISI SOCIO ECONOMICA DEMOGRAFICA E STATISTICA - (ALLEGATO G)

INDAGINI IDRAULICHE- (ALLEGATO H, formato da 42 elaborati)

R01 - Relazione idrologica e idraulica

A01 - Libretti di campagna - Rilievi

A02 - Tabulati verifiche - Stato Attuale

A03 - Sezioni fluviali - Stato Attuale

A04 - Tabulati verifiche - Stato Progetto

A05 - Sezioni fluviali - Stato Progetto

T01 — Bacini idrografici, Uso del Suolo, Geolitologia e Topoiet (1:100.000)

T02.1 — Planimetria rilievo e punti battuti (1:2000)



COMUNE DI LASTRA A SIGNA
(Provincia di Firenze)

Area 6 – Territorio e Sviluppo Economico
Servizio Pianificazione e gestione dei piani
urbanistica@comune.lastra-a-signa.fi.it

- T02.2 — Planimetria rilievo e punti battuti (1:5000)
- T02.3 — Planimetria rilievo e punti battuti (1:2000)
- T03.1 — Planimetria sistema idraulico Lastra a Signa (1:10.000)
- T03.2 — Planimetria sistema idraulico Ginestra Fiorentina (1:10.000)
- T04.1 — Profili longitudinali - Stato Attuale (Varie)
- T04.2 — Profili longitudinali - Stato Attuale (Varie)
- T04.3 — Profili longitudinali - Stato Attuale (Varie)
- T04.4 — Profili longitudinali - Stato Attuale (Varie)
- T04.5 — Profili longitudinali - Stato Attuale (Varie)
- T04.6 — Profili longitudinali - Stato Attuale (Varie)
- T05.1 — Planimetria battenti idrici e velocità Lastra a Signa– Stato Attuale (1:10.000)
- T05.2 — Planimetria battenti idrici e velocità Ginestra Fiorentina – Stato Attuale (1:10.000)
- T06.1 — Aree inondabili Lastra a Signa – Stato Attuale (1:5.000)
- T06.2 — Aree inondabili Ginestra Fiorentina – Stato Attuale (1:5.000)
- T07.1 — Pericolosità idraulica ai sensi del 53/R Lastra a Signa – Stato Attuale (1:5.000)
- T07.2 — Pericolosità idraulica ai sensi del 53/R Ginestra Fiorentina – Stato Attuale (1:5.000)
- T08.2 — Pericolosità idraulica ai sensi del PAI ARNO Ginestra Fiorentina – Stato Attuale (1:5.000)
- T08.3 — Pericolosità idraulica ai sensi del PAI ARNO Lastra a Signa – PAI Vigente (1:5.000)
- T08.4 — Pericolosità idraulica ai sensi del PAI ARNO Ginestra Fiorentina – PAI Vigente (1:5.000)
- T09.1 — Planimetria interventi di messa in sicurezza Lastra a Signa – Stato Attuale (1:2.000)
- T09.2 — Planimetria interventi di messa in sicurezza Ginestra Fiorentina – Stato Attuale (1:2.000)
- T10.1 — Profili longitudinali - Stato di Progetto (Varie)
- T10.2 — Profili longitudinali - Stato di Progetto (Varie)
- T10.3 — Profili longitudinali - Stato di Progetto (Varie)
- T10.4 — Profili longitudinali - Stato di Progetto (Varie)
- T10.5 — Profili longitudinali - Stato di Progetto (Varie)
- T10.6 — Profili longitudinali - Stato di Progetto (Varie)
- T11.1 — Planimetria battenti idrici e velocità Lastra a Signa– Stato Progetto (1:10.000)
- T11.2 — Planimetria battenti idrici e velocità Ginestra Fiorentina – Stato progetto (1:10.000)
- T12.1 — Aree inondabili Lastra a Signa – Stato Progetto (1:5.000)
- T12.2 — Aree inondabili Ginestra Fiorentina – Stato Progetto (1:5.000)
- T13.1 — Pericolosità idraulica ai sensi del 53/R Lastra a Signa – Stato Progetto (1:5.000)
- T13.2 — Pericolosità idraulica ai sensi del 53/R Ginestra Fiorentina – Stato Progetto (1:5.000)
- T14.2 — Pericolosità idraulica ai sensi del PAI ARNO Ginestra Fiorentina – Stato Progetto (1:5.000)

SUPPORTO GEOLOGICO-TECNICO - (ALLEGATO I, formato da 34 elaborati)

- G.0 - Relazione geologico-tecnica
 - G.1 - Carta geologica (foglio unico) (1:10.000)
 - G.2 - Carta geomorfologica (foglio unico) (1:10.000)
 - G.3 - Carta litologico-tecnica (foglio unico) (1:10.000)
 - G.4 - Carta delle pendenze (foglio unico) (1:10.000)
 - G.5 - Carta idrogeologica e della vulnerabilità degli acquiferi (foglio unico) (1:10.000)
 - G.6 - Carta della pericolosità geologica (foglio unico) (1:10.000)
- Lastra a Signa



COMUNE DI LASTRA A SIGNA
(Provincia di Firenze)

Area 6 – Territorio e Sviluppo Economico
Servizio Pianificazione e gestione dei piani
urbanistica@comune.lastra-a-signa.fi.it

- G.7 - Carta geologico-tecnica con ubicazione dati di base e indicazioni su frequenze sismiche (1:5.000)
- G.8 - Sezioni geologico-tecniche (1:2.000)
- G.9 - Carta delle MOPS (1:5.000)
- G.10 - Carta della pericolosità geologica (1:5.000)
- G.11 - Carta della pericolosità sismica (1:5.000)
- Malmantile
- G.12 - Carta geologico-tecnica con ubicazione dati di base e indicazioni su frequenze sismiche (1:5.000)
- G.13 - Sezioni geologico-tecniche (1:2.000)
- G.14 - Carta delle MOPS (1:5.000)
- G.15 - Carta della pericolosità geologica (1:5.000)
- G.16 - Carta della pericolosità sismica (1:5.000)
- Brucianesi
- G.17 - Carta geologico-tecnica con ubicazione dati di base e indicazioni su frequenze sismiche (1:2.000)
- G.18 - Sezioni geologico-tecniche (1:2.000)
- G.19 - Carta delle MOPS (1:2.000)
- G.20 - Carta della pericolosità geologica (1:2.000)
- G.21 - Carta della pericolosità sismica (1:2.000)
- Ginestra Fiorentina
- G.22 - Carta geologico-tecnica con ubicazione dati di base e indicazioni su frequenze sismiche (1:5.000)
- G.23 - Sezioni geologico-tecniche (1:2.000)
- G.24 - Carta delle MOPS (1:5.000)
- G.25 - Carta della pericolosità geologica (1:5.000)
- G.26 - Carta della pericolosità sismica (1:5.000)
- G.27 - Carta dei vincoli sovracomunali in materia idraulica (Autorità di Bacino Fiume Arno) (1:10.000)
- G.28 - Carta dei vincoli sovracomunali di cui al PTCP della Provincia di Firenze (1:10.000)
- G.29 - Carta della pericolosità idraulica per le aree non oggetto di nuova modellazione quantitativa (1:10.000)
- G.A - Allegato G.A – Dati di base – Sondaggi geognostici e pozzi
- G.B - Allegato G.B – Dati di base – Analisi geotecniche di laboratorio
- G.C - Allegato G.C – Dati di base – Prove penetrometriche
- G.D - Allegato G.D – Dati di base – Indagini sismiche

INDAGINI SISMICHE IN SITO PROPEDEUTICHE ALLA REALIZZAZIONE DELLA CARTOGRAFIA MOPS REALIZZATE DALLA DITTA P3 S.N.C - (ALLEGATO L, formato da 5 elaborati)

- Relazione generale sulle tipologie di indagine e strumentazione utilizzata
- Indagini sismiche a rifrazione – Allegato 1A - Elaborati
- Indagini sismiche a rifrazione – Allegato 1B - Sismogrammi
- Indagini HVSR - Allegato 2 - Elaborati
- Indagini Esac – Masw - Allegato 3 - Elaborati

DOCUMENTAZIONE DI VAS - (ALLEGATO M, formato da 3 elaborati)

- Rapporto ambientale VAS
- Allegati VAS
- Sintesi non tecnica VAS



COMUNE DI LASTRA A SIGNA
(Provincia di Firenze)

Area 6 – Territorio e Sviluppo Economico
Servizio Pianificazione e gestione dei piani
urbanistica@comune.lastra-a-signa.fi.it

DATO ATTO che il responsabile del procedimento della variante in oggetto, ai sensi dell'art. 16 della L.R. 01/2005 e s. m. e i., è l'arch. Marcella Anzalone Responsabile dell'Area 6 – Territorio e Sviluppo Economico;

DATO ATTO che il garante della comunicazione della variante in oggetto, ai sensi dell'art. 19 della L.R. 01/2005 e s. m. e i., è la dott.ssa Laura Pancini, come nominato con Determinazione del R. G. 368 del 28 giugno 2012;

DATO ATTO che, ai sensi della LR 10/2010 e s.m. e i., l'Autorità Competente in materia di VAS è l'arch. Susanna Taddei, Responsabile Staff Innovazione e supporto agli organi di direzione;

VISTE la relazione descrittiva (ALLEGATO N), la certificazione resa dal responsabile del procedimento ai sensi dell'art. 16 L.R. 01/2005 e s.m. e i. (ALLEGATO O) e il rapporto del garante della comunicazione ai sensi dell'art. 19 della L.R. 01/2005 e s. m. e i. (ALLEGATO P);

ATTESO che la Commissione Consiliare "Servizi al Territorio", come da verbale in data 04/12/2013 conservato in atti, ha esaminato la proposta in oggetto esprimendo a maggioranza parere favorevole;

DATO ATTO che a seguito dei contributi emersi in sede di Commissione Consiliare è stato deciso di apportare un'unica correzione formale rispetto al testo fornito ai Consiglieri rettificando una erronea dicitura alla pag. 43 della Relazione Generale "ALLEGATO A";

CONSIDERATO che la variante al Piano Strutturale ha perseguito:

- l'aggiornamento e la ridefinizione del dimensionamento attuale e previsionale per uno sviluppo sostenibile del territorio comunale compatibilmente con gli effetti sulle trasformazioni e sull'uso delle risorse essenziali del territorio;
- il raggiungimento degli obiettivi definiti dalla Amministrazione Comunale, come integrati dagli esiti della partecipazione, inerenti le linee di sviluppo del territorio per mezzo della riduzione dei rischi territoriali, di una particolare attenzione al margine urbano, alle reti e corridoi ecologici, alla mobilità, alla abitabilità urbana ed alla qualità degli standards abitativi;
- l'aggiornamento delle scelte del Piano e degli indirizzi attuativi per l'Atto di governo preposto a disciplinare e conformare le scelte dello strumento urbanistico generale;
- il puntuale aggiornamento della ricognizione rappresentativa dei vincoli recepiti dalle normative di settore nel rispetto e conformemente agli strumenti di pianificazione sovraordinati vigenti PIT e PTCP;
- la formazione delle modifiche nel rispetto e in adeguamento alla disciplina del governo del Territorio come aggiornata dalla L.R. 01/2005 vigente e suoi regolamenti;

VISTE:

- la Relazione tecnico giuridica del 10/12/2013 prot.19130 redatta da avv. Natalia Princi e avv. Piera Tonelli a sintesi e verifica del supporto normo-legale alla redazione della variante (ALLEGATO Q);



COMUNE DI LASTRA A SIGNA
(Provincia di Firenze)

Area 6 – Territorio e Sviluppo Economico
Servizio Pianificazione e gestione dei piani
urbanistica@comune.lastra-a-signa.fi.it

- la Relazione di coerenza tecnica e urbanistica del 10/12/2013 prot.19131 redatta dall' arch. Roberto Vezzosi a sintesi e verifica del supporto tecnico-urbanistico alla redazione della variante in oggetto (ALLEGATO R);

RITENUTO, per quanto dettagliato in premessa nonché per i motivi illustrati nella succitata relazione descrittiva, di adottare la variante di cui si tratta;

RITENUTO, per i motivi sopra indicati, di adottare contestualmente il Rapporto Ambientale e la Sintesi non tecnica, inerenti il procedimento di VAS, di cui alla L.R.10\2010 s.m.i.;

VISTI:

- Il D.Lgs. 267/2000 e in particolare gli artt. 42, 107 e 109, comma 2;
- la Legge Regionale 01/2005 e s. m. e i.;
- la Legge Regionale 10/2010 e s.m. e i.;
- Il vigente Statuto Comunale art. 41;
- Il vigente Regolamento sull'ordinamento degli Uffici e dei Servizi, art. 8;

VISTA la disposizione del Sindaco n. 05 del 08.08.2013 con cui la sottoscritta Marcella Anzalone è stata nominata responsabile dell'Area n. 6;

DATO ATTO che, ai sensi dell'art. 39 del D.Lgs. 33/2013, lo schema del presente atto e la relativa deliberazione di Consiglio saranno oggetto di pubblicazione sul sito web del Comune nella sezione "Amministrazione trasparente", sotto-sezione di primo livello "Pianificazione e governo del territorio";

PROPONE

- Di adottare, ai sensi e per gli effetti della normativa vigente e citata in premessa, la Variante al Piano Strutturale costituita dai seguenti elaborati:

RELAZIONE GENERALE - (ALLEGATO A)

QUADRO CONOSCITIVO - (ALLEGATO B, formato da 8 elaborati)

TAV. 1 - Quadro conoscitivo - Vincoli sovraordinati (1:10.000)

TAV. 2 - Quadro conoscitivo - Tutele del territorio (1:10.000)

TAV. 3 Foglio A - Quadro conoscitivo - Verifica degli standard urbanistici (quadrante NO 1:5.000)

TAV. 3 Foglio B - Quadro conoscitivo - Verifica degli standard urbanistici (quadrante NE 1:5.000)

TAV. 3 Foglio C - Quadro conoscitivo - Verifica degli standard urbanistici (quadrante SO 1:5.000)

TAV. 3 Foglio D - Quadro conoscitivo - Verifica degli standard urbanistici (quadrante SE 1:5.000)

TAV. 4 - Quadro conoscitivo - Carta dell'uso del suolo (1:10.000)

TAV. 5 - Quadro conoscitivo - Carta delle reti e criticità ambientali (1:10.000)

TAV. 6 - Statuto del territorio (scala 1:10.000) – (ALLEGATO C)

TAV. 7 - Strategie di piano (scala 1:15.000) – (ALLEGATO D)



COMUNE DI LASTRA A SIGNA
(Provincia di Firenze)

Area 6 – Territorio e Sviluppo Economico
Servizio Pianificazione e gestione dei piani
urbanistica@comune.lastra-a-signa.fi.it

PREVISIONI DI PIANO – (ALLEGATO E, formato da 2 elaborati)

TAV. 8 - Previsioni di piano - Articolazioni del territorio (1:10.000)

TAV. 9 - Previsioni di piano - UTOE (1:10.000)

NORME - (ALLEGATO F)

ANALISI SOCIO ECONOMICA DEMOGRAFICA E STATISTICA - (ALLEGATO G)

INDAGINI IDRAULICHE- (ALLEGATO H, formato da 42 elaborati)

R01 - Relazione idrologica e idraulica

A01 - Libretti di campagna - Rilievi

A02 - Tabulati verifiche - Stato Attuale

A03 - Sezioni fluviali - Stato Attuale

A04 - Tabulati verifiche - Stato Progetto

A05 - Sezioni fluviali - Stato Progetto

T01 — Bacini idrografici, Uso del Suolo, Geolitologia e Topoietti (1:100.000)

T02.1 — Planimetria rilievo e punti battuti (1:2000)

T02.2 — Planimetria rilievo e punti battuti (1:5000)

T02.3 — Planimetria rilievo e punti battuti (1:2000)

T03.1 — Planimetria sistema idraulico Lastra a Signa (1:10.000)

T03.2 — Planimetria sistema idraulico Ginestra Fiorentina (1:10.000)

T04.1 — Profili longitudinali - Stato Attuale (Varie)

T04.2 — Profili longitudinali - Stato Attuale (Varie)

T04.3 — Profili longitudinali - Stato Attuale (Varie)

T04.4 — Profili longitudinali - Stato Attuale (Varie)

T04.5 — Profili longitudinali - Stato Attuale (Varie)

T04.6 — Profili longitudinali - Stato Attuale (Varie)

T05.1 — Planimetria battenti idrici e velocità Lastra a Signa- Stato Attuale (1:10.000)

T05.2 — Planimetria battenti idrici e velocità Ginestra Fiorentina – Stato Attuale (1:10.000)

T06.1 — Aree inondabili Lastra a Signa – Stato Attuale (1:5.000)

T06.2 — Aree inondabili Ginestra Fiorentina – Stato Attuale (1:5.000)

T07.1 — Pericolosità idraulica ai sensi del 53/R Lastra a Signa – Stato Attuale (1:5.000)

T07.2 — Pericolosità idraulica ai sensi del 53/R Ginestra Fiorentina – Stato Attuale (1:5.000)

T08.2 — Pericolosità idraulica ai sensi del PAI ARNO Ginestra Fiorentina – Stato Attuale (1:5.000)

T08.3 — Pericolosità idraulica ai sensi del PAI ARNO Lastra a Signa – PAI Vigente (1:5.000)

T08.4 — Pericolosità idraulica ai sensi del PAI ARNO Ginestra Fiorentina – PAI Vigente (1:5.000)

T09.1 — Planimetria interventi di messa in sicurezza Lastra a Signa – Stato Attuale (1:2.000)

T09.2 — Planimetria interventi di messa in sicurezza Ginestra Fiorentina – Stato Attuale (1:2.000)

T10.1 — Profili longitudinali - Stato di Progetto (Varie)

T10.2 — Profili longitudinali - Stato di Progetto (Varie)

T10.3 — Profili longitudinali - Stato di Progetto (Varie)

T10.4 — Profili longitudinali - Stato di Progetto (Varie)

T10.5 — Profili longitudinali - Stato di Progetto (Varie)

T10.6 — Profili longitudinali - Stato di Progetto (Varie)

T11.1 — Planimetria battenti idrici e velocità Lastra a Signa- Stato Progetto (1:10.000)

T11.2 — Planimetria battenti idrici e velocità Ginestra Fiorentina – Stato progetto (1:10.000)



COMUNE DI LASTRA A SIGNA
(Provincia di Firenze)

Area 6 – Territorio e Sviluppo Economico
Servizio Pianificazione e gestione dei piani
urbanistica@comune.lastra-a-signa.fi.it

- T12.1 --- Aree inondabili Lastra a Signa – Stato Progetto (1:5.000)
- T12.2 --- Aree inondabili Ginestra Fiorentina – Stato Progetto (1:5.000)
- T13.1 --- Pericolosità idraulica ai sensi del 53/R Lastra a Signa – Stato Progetto (1:5.000)
- T13.2 --- Pericolosità idraulica ai sensi del 53/R Ginestra Fiorentina – Stato Progetto (1:5.000)
- T14.2 --- Pericolosità idraulica ai sensi del PAI ARNO Ginestra Fiorentina – Stato Progetto (1:5.000)

SUPPORTO GEOLOGICO-TECNICO - (ALLEGATO I, formato da 34 elaborati)

- G.0 - Relazione geologico-tecnica
- G.1 - Carta geologica (foglio unico) (1:10.000)
- G.2 - Carta geomorfologica (foglio unico) (1:10.000)
- G.3 - Carta litologico-tecnica (foglio unico) (1:10.000)
- G.4 - Carta delle pendenze (foglio unico) (1:10.000)
- G.5 - Carta idrogeologica e della vulnerabilità degli acquiferi (foglio unico) (1:10.000)
- G.6 - Carta della pericolosità geologica (foglio unico) (1:10.000)
- Lastra a Signa
- G.7 - Carta geologico-tecnica con ubicazione dati di base e indicazioni su frequenze sismiche (1:5.000)
- G.8 - Sezioni geologico-tecniche (1:2.000)
- G.9 - Carta delle MOPS (1:5.000)
- G.10 - Carta della pericolosità geologica (1:5.000)
- G.11 - Carta della pericolosità sismica (1:5.000)
- Malmantile
- G.12 - Carta geologico-tecnica con ubicazione dati di base e indicazioni su frequenze sismiche (1:5.000)
- G.13 - Sezioni geologico-tecniche (1:2.000)
- G.14 - Carta delle MOPS (1:5.000)
- G.15 - Carta della pericolosità geologica (1:5.000)
- G.16 - Carta della pericolosità sismica (1:5.000)
- Brucianesi
- G.17 - Carta geologico-tecnica con ubicazione dati di base e indicazioni su frequenze sismiche (1:2.000)
- G.18 - Sezioni geologico-tecniche (1:2.000)
- G.19 - Carta delle MOPS (1:2.000)
- G.20 - Carta della pericolosità geologica (1:2.000)
- G.21 - Carta della pericolosità sismica (1:2.000)
- Ginestra Fiorentina
- G.22 - Carta geologico-tecnica con ubicazione dati di base e indicazioni su frequenze sismiche (1:5.000)
- G.23 - Sezioni geologico-tecniche (1:2.000)
- G.24 - Carta delle MOPS (1:5.000)
- G.25 - Carta della pericolosità geologica (1:5.000)
- G.26 - Carta della pericolosità sismica (1:5.000)
- G.27 - Carta dei vincoli sovracomunali in materia idraulica (Autorità di Bacino Fiume Arno) (1:10.000)
- G.28 - Carta dei vincoli sovracomunali di cui al PTCP della Provincia di Firenze (1:10.000)
- G.29 - Carta della pericolosità idraulica per le aree non oggetto di nuova modellazione quantitativa (1:10.000)
- G.A - Allegato G.A – Dati di base – Sondaggi geognostici e pozzi
- G.B - Allegato G.B – Dati di base – Analisi geotecniche di laboratorio
- G.C - Allegato G.C – Dati di base – Prove penetrometriche
- G.D - Allegato G.D – Dati di base – Indagini sismiche



COMUNE DI LASTRA A SIGNA
(Provincia di Firenze)

Area 6 – Territorio e Sviluppo Economico
Servizio Pianificazione e gestione dei piani
urbanistica@comune.lastra-a-signa.fi.it

INDAGINI SISMICHE IN SITO PROPEDEUTICHE ALLA REALIZZAZIONE DELLA CARTOGRAFIA MOPS REALIZZATE DALLA DITTA P3 S.N.C - (ALLEGATO L, formato da 5 elaborati)

Relazione generale sulle tipologie di indagine e strumentazione utilizzata

Indagini sismiche a rifrazione – Allegato 1A - Elaborati

Indagini sismiche a rifrazione – Allegato 1B - Sismogrammi

Indagini HVSR - Allegato 2 - Elaborati

Indagini Esac – Masw - Allegato 3 - Elaborati

- 2) Di adottare la DOCUMENTAZIONE DI VAS - (ALLEGATO M, formato da 3 elaborati) costituita dal "Rapporto Ambientale" con "Allegati" e dalla "Sintesi non tecnica";
- 3) Di dare mandato al Responsabile dell'Area 6, ai sensi del D. Lgs. 267/2000 e s. m. e i., a procedere a tutti agli adempimenti di cui alla L.R. 01/2005 e s. m. e i. e alla L.R. 10/2010 e s. m. e i.;
- 4) Di dare mandato all'arch. Susanna Taddei, Responsabile Staff Innovazione e agli organi di direzione supporto, a procedere, in qualità di Autorità Competente, a tutti agli adempimenti di cui alla L.R. 10/2010 e s. m. e i.;
- 5) Di dare atto che gli elaborati della Variante al Piano strutturale (ALLEGATI da A a M) sono depositati in originale presso la Segreteria generale;
- 6) Di dichiarare la deliberazione che si propone di adottare immediatamente eseguibile, stante l'urgenza di provvedere ai sensi di legge.

Lastra a Signa, 12/12/2013

Il Responsabile dell'Area 6
Territorio e Sviluppo Economico
(arch. Marcella Anzalone)



Allegati:

- il proprio parere favorevole relativo alla regolarità tecnica del provvedimento espresso ai sensi e per gli effetti dell'art. 49 comma 1 del T.U. degli Enti Locali approvato con D. Lgs. n. 267/2000.
- i documenti riportati in proposta.