

SCHEDA PER IL DEPOSITO DEGLI STUDI IDROLOGICI E IDRAULICI

presso la struttura regionale competente,
ai sensi del regolamento approvato con D.P.G.R. 30-01-2020, n. 5/R
(Regolamento di attuazione dell'articolo 104 della legge regionale 10 novembre 2014 n. 65 in materia di indagini geologiche, idrauliche e sismiche).

Tipologia di atto in deposito: Piano Operativo del Comune di Empoli

Certificazione dell'adeguatezza

Il sottoscritto Ing. Simone Pozzolini...

a) iscritto all'Ordine Professionale degli Ingegneri della Provincia di Firenze n.4325, legale rappresentante di H.S. Ingegneria s.r.l.....

b) ~~non iscritt...all'Ordine Professionale in quanto esercita la propria attività professionale alle dipendenze di.....~~

in qualità di progettista incaricato dal Comune di Empoli con attodel
.....

CERTIFICA

ai sensi dell'articolo 104, comma 5, della legge regionale 65/2014 (Norme per il governo del territorio) che gli elaborati in deposito sottoelencati relativi al supporto idrologico idraulico al **Piano Operativo del Comune di Empoli**:

Elaborati costituenti il supporto geologico, sismico ed idraulico del PO di Empoli

	Titolo	Scala	Data di emissione
PO_G/I.00	Relazione geologica idraulica e criteri di fattibilità relativi alle schede norma		marzo 2024
	<u>Aree ed elementi esposti a fenomeni alluvionali</u>		
PO_I05a	Carta delle aree ed elementi esposti a fenomeni alluvionali: quadrante Nord	1:10.000	marzo 2024
PO_I05b	Carta delle aree ed elementi esposti a fenomeni alluvionali: quadrante Sud	1:10.000	marzo 2024
PO_I06a	Carta delle quote di esondazione per tempo di ritorno T 200 anni: quadrante Nord	1:10.000	marzo 2024
PO_I06b	Carta delle quote di esondazione per tempo di ritorno T 200 anni: quadrante Sud	1:10.000	marzo 2024

SONO REDATTI AI SENSI DELLA LR 41/18, DELLE DIRETTIVE TECNICHE APPROVATE CON DELIBERA DI GIUNTA N. 31 DEL 20.01.2020 E AGLI INDIRIZZI PER LA REDAZIONE DEGLI STUDI IDRAULICI PER L'AGGIORNAMENTO DEL QUADRO CONOSCITIVO DEL DISTRETTO IDROGRAFICO DI COMPETENZA

Data 29/03/2024

*Firma digitale del tecnico
incaricato per gli studi idrologici e idraulici*

Ing. Simone Pozzolini