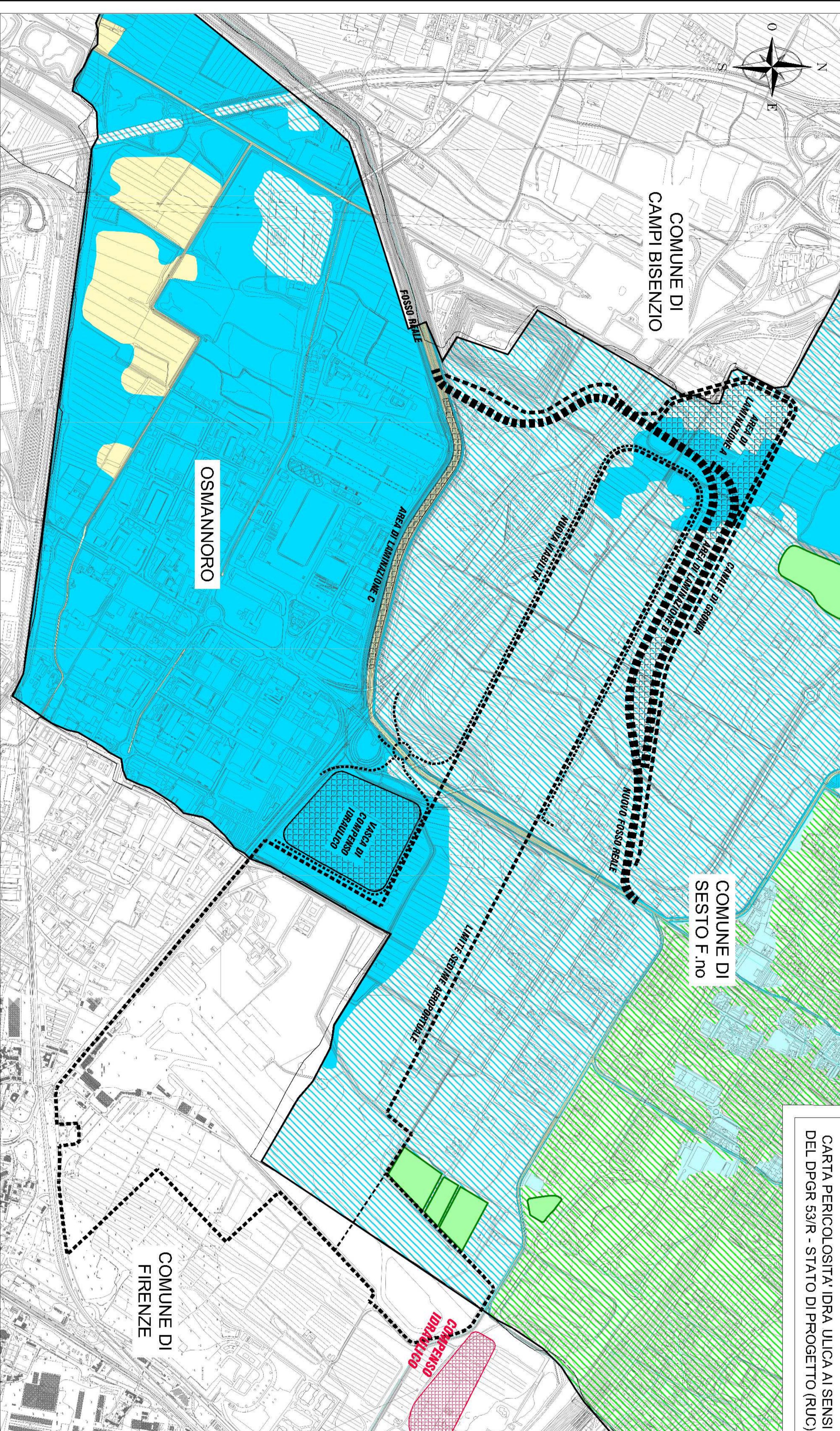


STUDIO IDROLOGICO E IDRAULICO A SUPPORTO DEL SECONDO REGOLAMENTO URBANISTICO DEL COMUNE DI SESTO FIORENTINO (RUC)

- LEGENDA**
- Reticolo idrografico
 - Casse di espansione
 - Limiti comunali
 - Pericolosità idraulica ai sensi del DPGR 53/R
 - 1,4
 - 1,3
 - 1,2
 - 1,1
 - (Aree di potenziale ristagno e/o insufficienza di drenaggio della rete di acque base)
 - (Aree di potenziale insufficienza della rete fognaria)
 - Progetto nuovo Aeroporto



PROPRIOETÀ:
ENAC
 ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE

Toscana
 Aeroporti

MASTER PLAN 2014 - 2029
AEROPORTO
AMERIGO VESPUCCI
 FIRENZE

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

ing. Lorenzo TERNANI

ambiente
 ingegneria ambientale e idraulica

CONSULENZA SIOBANKA
HYDEA S.p.A.
 Via Sesto Fiorentino, 29
 50137 Firenze, Italia
 Tel. +39 055 4381111
 Fax +39 055 4381112
 Email: info@hydea.it

REDAZIONE E REDAZIONE TECNICA:
 ING. LORENZO TERNANI

IPOTESI E ANALISI:
 APPROFONDIMENTO PROGETTUALE - PIANO STRUTTURALE DEL COMUNE DI SESTO FIORENTINO - CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA AI SENSI DEL DPGR 53/R

CODICE STABILIMENTO
INT-PRM-03-TAV-002

Colore emblema	INT-PRM-03-TAV-002	Scala	1:10.000
Nome	Dirigenti	Data	Verifica
A	Emblema per VIA	Pratiche	Sett. 2015
		Stazioni	Sett. 2015
		Lavori	Sett. 2015
		T.A. Vademecum	