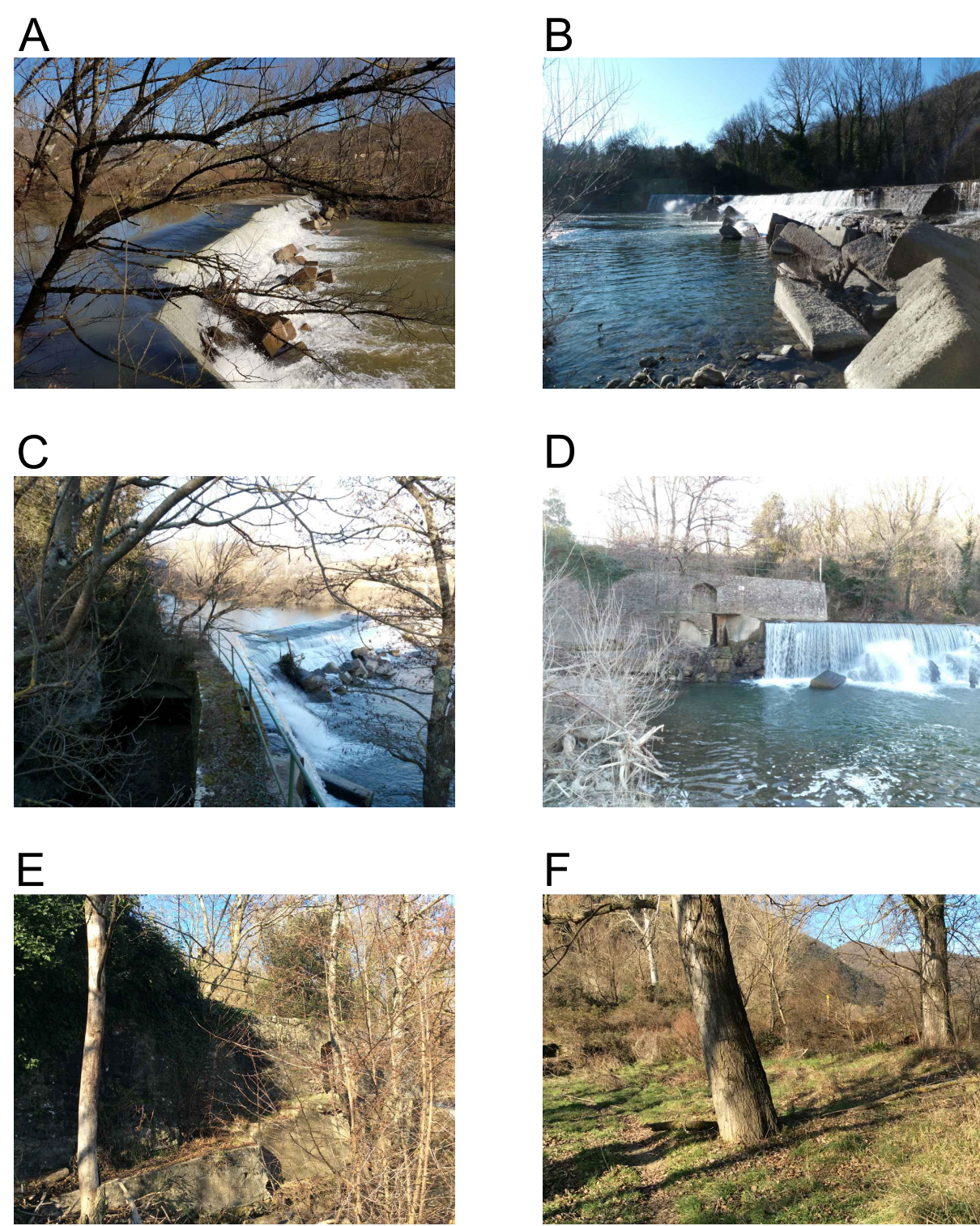
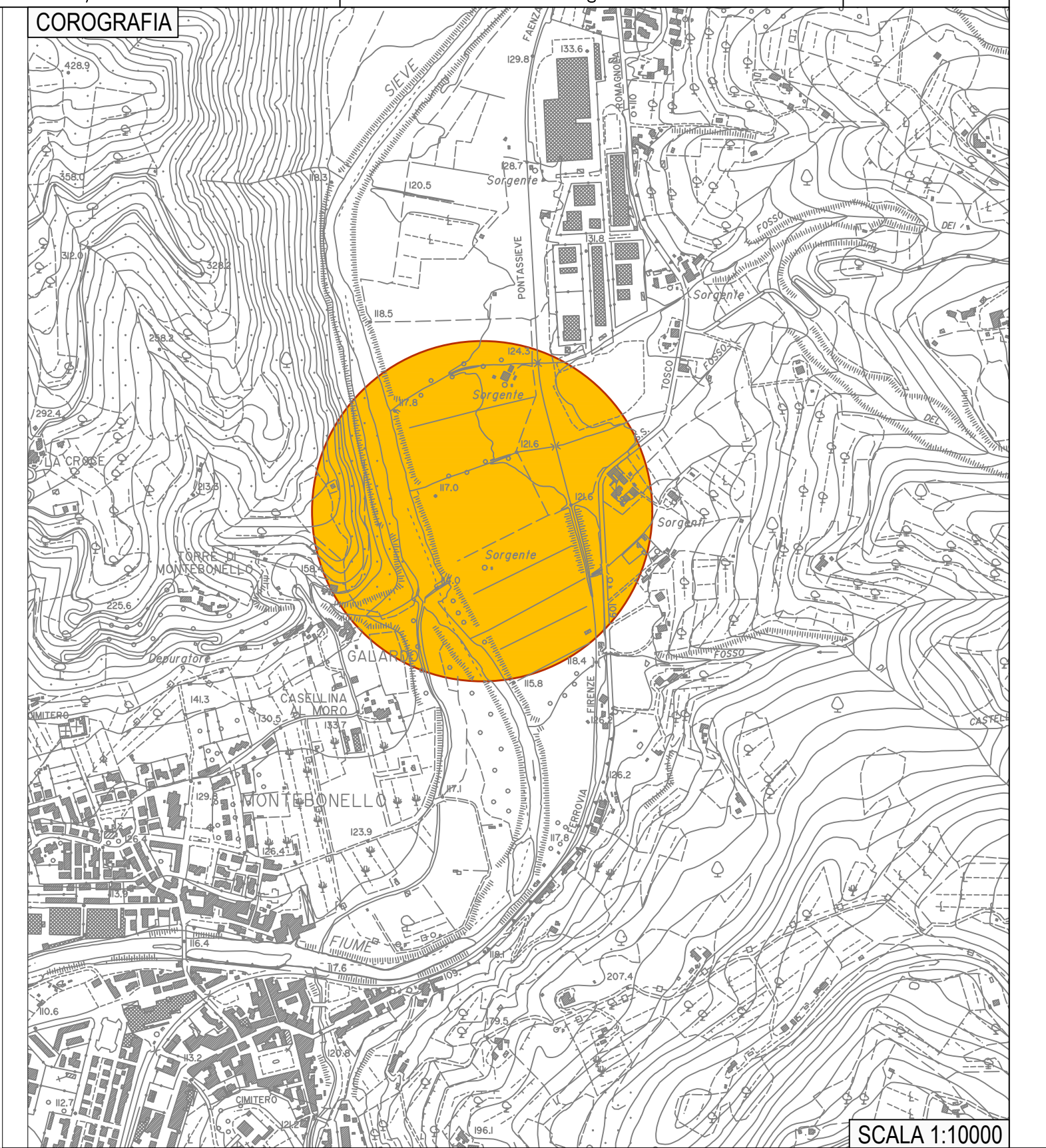


DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO IDROELETTRICO AD ACQUA FLUENTE  
PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE  
DAL FIUME SIEVE DENOMINATO "ALESSANDRI"

PROGETTO ESECUTIVO - AUTORIZZAZIONE UNICA

TAVOLA

A.06

A - PROGETTO GENERALE

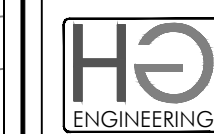
PLANIMETRIA STATO ATTUALE

SCALA: varie

COMMITTENTE:

RE Partner srl  
P.IVA 01971820467  
Sede Legale: Viale Giusti n.133, Lucca (LU)  
Sede Operativa: Via Pisana n.314/B, Scandicci (FI)

PROGETTAZIONE GENERALE - ARCHITETTONICA - IDRAULICA - PAESAGGISTICA



DIRETTORE TECNICO:  
ING. TIZIANO STAIANO

PROGETTISTI:  
ING. TIZIANO STAIANO  
ING. GIACOMO GAZZINI  
ARCH. MARIA CHIARA LUPI

HydroGeo Ingegneria s.r.l.  
Via Cardinal Latino 20 - 50126 Firenze  
Tel 055 6587050 - Fax 055 0676043  
e-mail info@studiohydrogeo.it

OPERE MECCANICHE E ELETTRICHE



ELETTRODOTTI

TECNOENGINEERING S.r.l.  
Società di Ingegneria - SERVIZI E PRESTAZIONI TECNICHE  
Via degli Strozzi 22 - 50121 FIRENZE - Tel. 055 584951-49529  
Fax 055 584951 - e-mail: info@tecnoengineering.com  
Sede Operativa: Via Firenze 41 - 50134 Firenze (FI) - Tel. 055 584951  
www.tecnoengineering.com - P.IVA 044959405

OPERE STRUTTURALI



ASPETTI GEOLOGICI



GHEA  
GEOLOGI ASSOCIATI  
T.E.A.  
Lungarno Guido Reni, 55  
50127 - San Giovanni Valdarno (AR)  
Tel 055 9155832

REV.	DATA EMISSIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Marzo 2017	M. Bondoni	T. Staiano	A. Tonelli

SENZA NOSTRO CONSENSO QUESTO DISEGNO NON SI PUO' RIPRODURRE NE' COPIARE NE' COMUNICARE A TERZE PERSONE (VIGENTI LEGGI D'AUTORE)