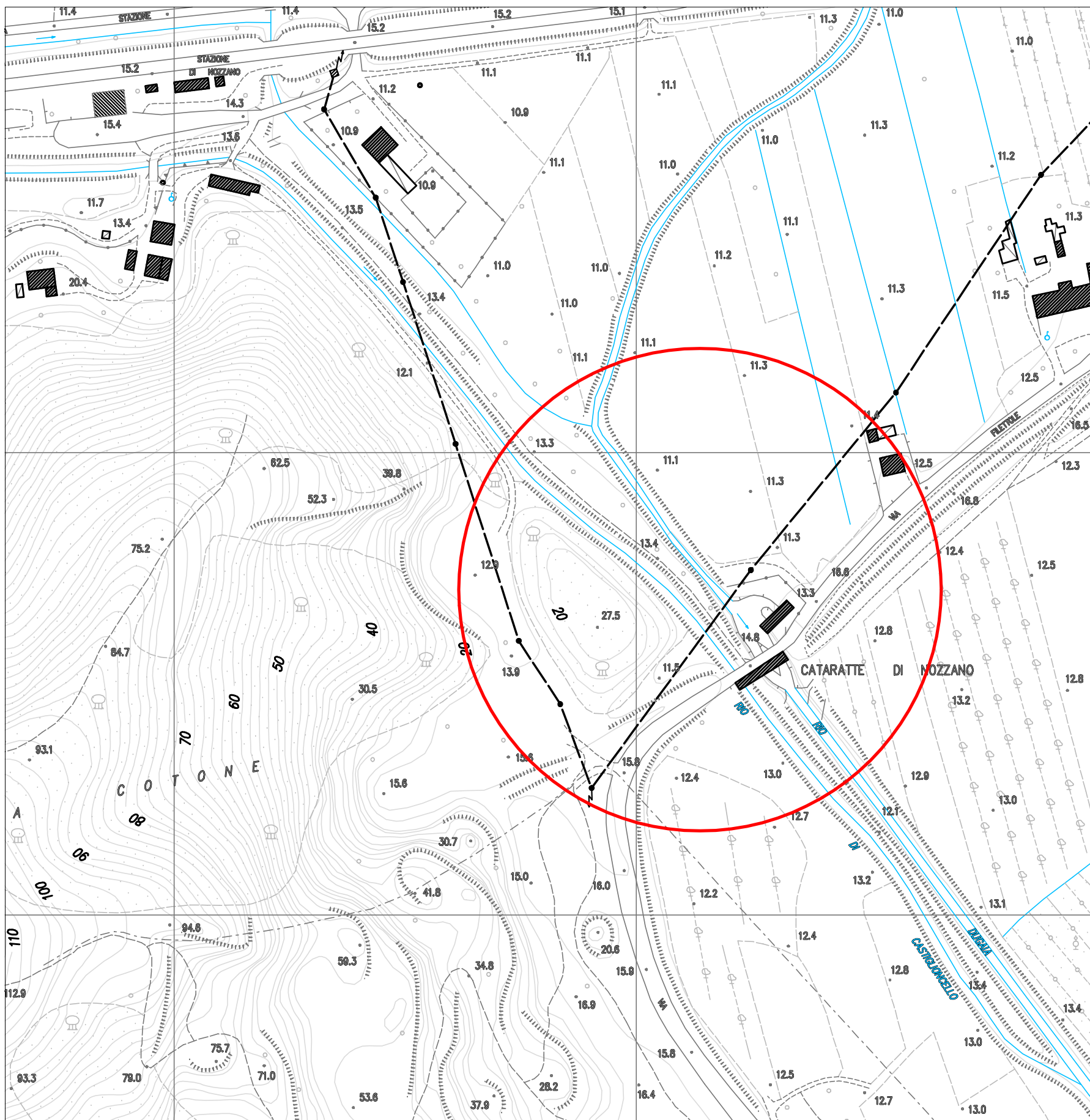
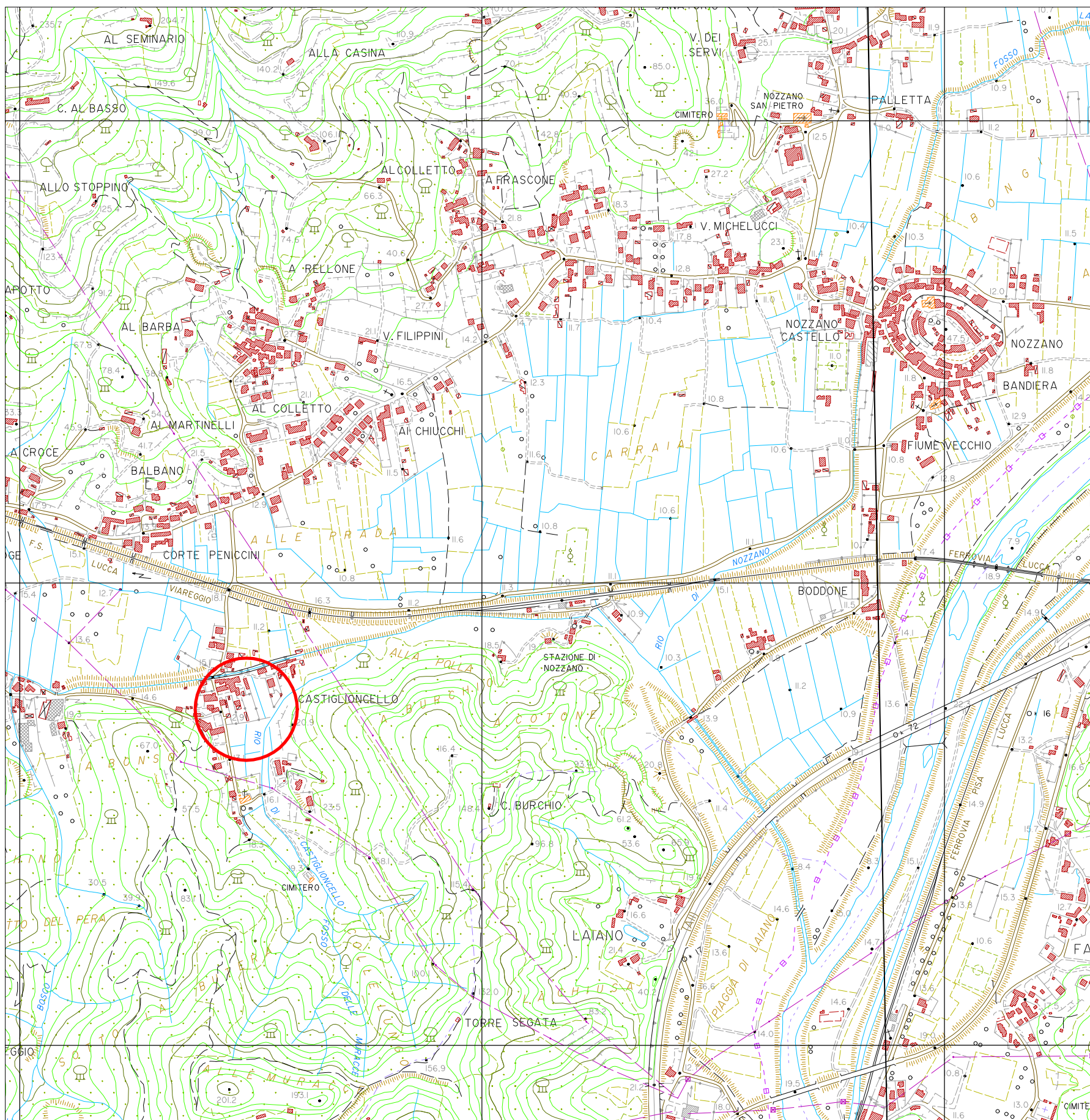


Planimetria catastale
scala 1:2000



Planimetria CTR 2000
scala 1:2000



Planimetria CTR 10000
scala 1:10000



Ortofoto - Stato Attuale
scala 1:500



REGIONE TOSCANA
DIREZIONE DIFESA DEL SUOLO E PROTEZIONE CIVILE
SETTORE ASSETTO IDROGEOLOGICO

INTERVENTI DI SISTEMAZIONE IDRAULICA DEL
SISTEMA DEI CORSI D'ACQUA BALBANO DOGAIA
CASTIGLIONCELLO, IN COMUNE DI LUCCA (LU)

INTERVENTO PER LA REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO
DI SOLLEVAMENTO DI NOZZANO - I LOTTO

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

DIRIGENTE RESPONSABILE DEL CONTRATTO
Ing. Gennarino Costabile

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. Francesco Piani

UFFICIO DI PROGETTAZIONE

INGEO
Studio INGEO
Ingegneri e Geologi Associati
Via Aquasolda 840/A - 55100 Lucca
Telefono 0583 - 46652
Telefax 0583 - 466539
E-mail ingegneri@ingeo.it

Dott. Ing. ENRICO FAVILLA
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lucca n. 1248/A

Dott. Geol. LUIGI GIAMMATTEI
Ordine degli Ingegneri della Regione Toscana n. 381

Collaboratori:
ING. SIMONE MARTINELLI
GEOL. MARIANNA GENOVESI

CODICE PROGETTO

DA2014LU0004

CIG: 826073917A

CUP: D66B19007920001

OGGETTO ELABORATO

Potenziamento dell'impianto di sollevamento di Nozzano
Inquadramento generale (CTR, Ortofoto e Catastale).

SCALA ELABORATO

TAV 01 Inquadramento generale REV03 EF.dwg

| | Soggetto competente | Data | Firma | ELABORATO |
|------------|---------------------------------|----------------|-------|-----------|
| Emesso | Progettista Ing. Enrico Favilla | Settembre 2020 | | |
| Visionato | | | | |
| Confermato | | | | |

TAV 01

Firenze, Via di Novoli 26, 50127 FI