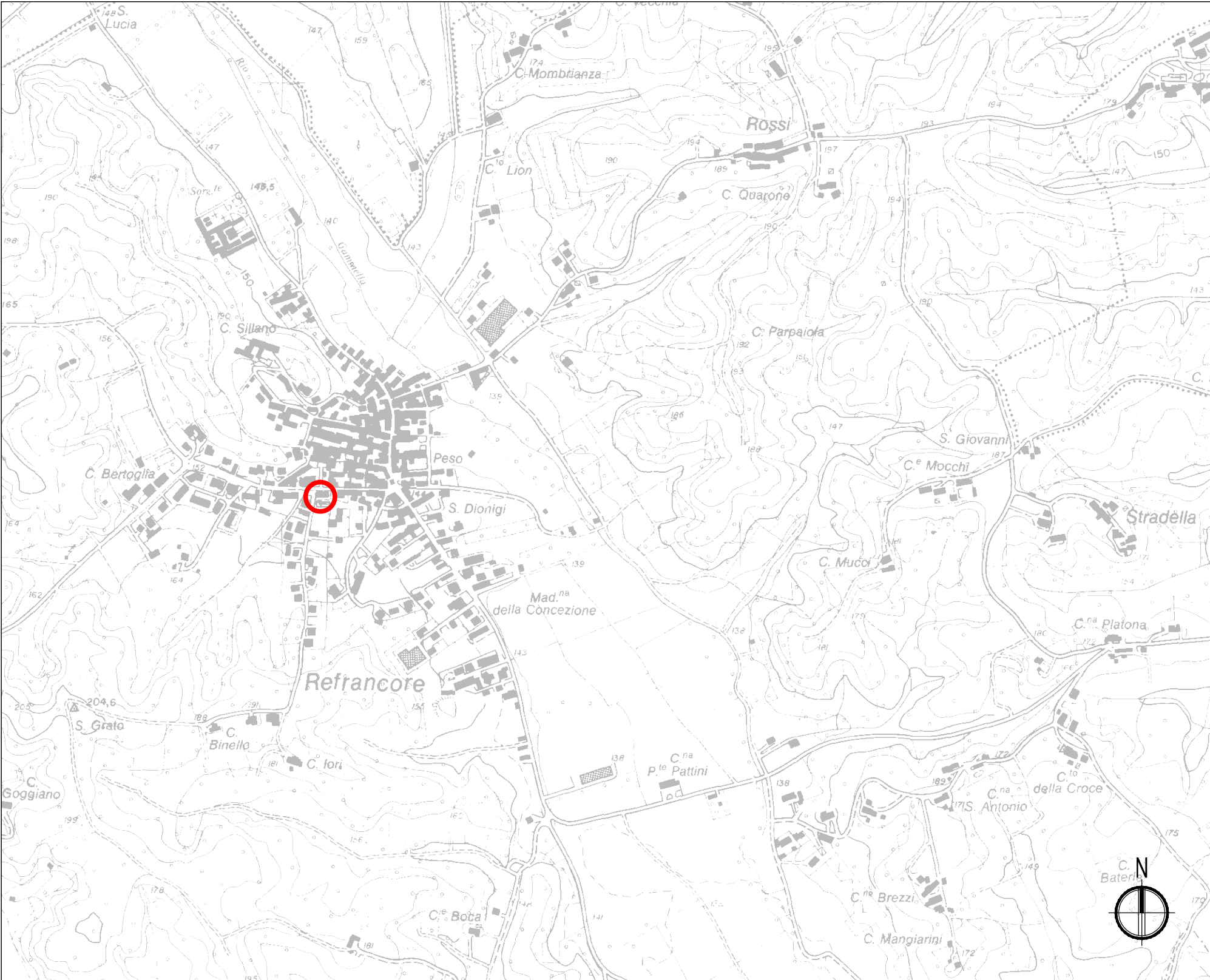
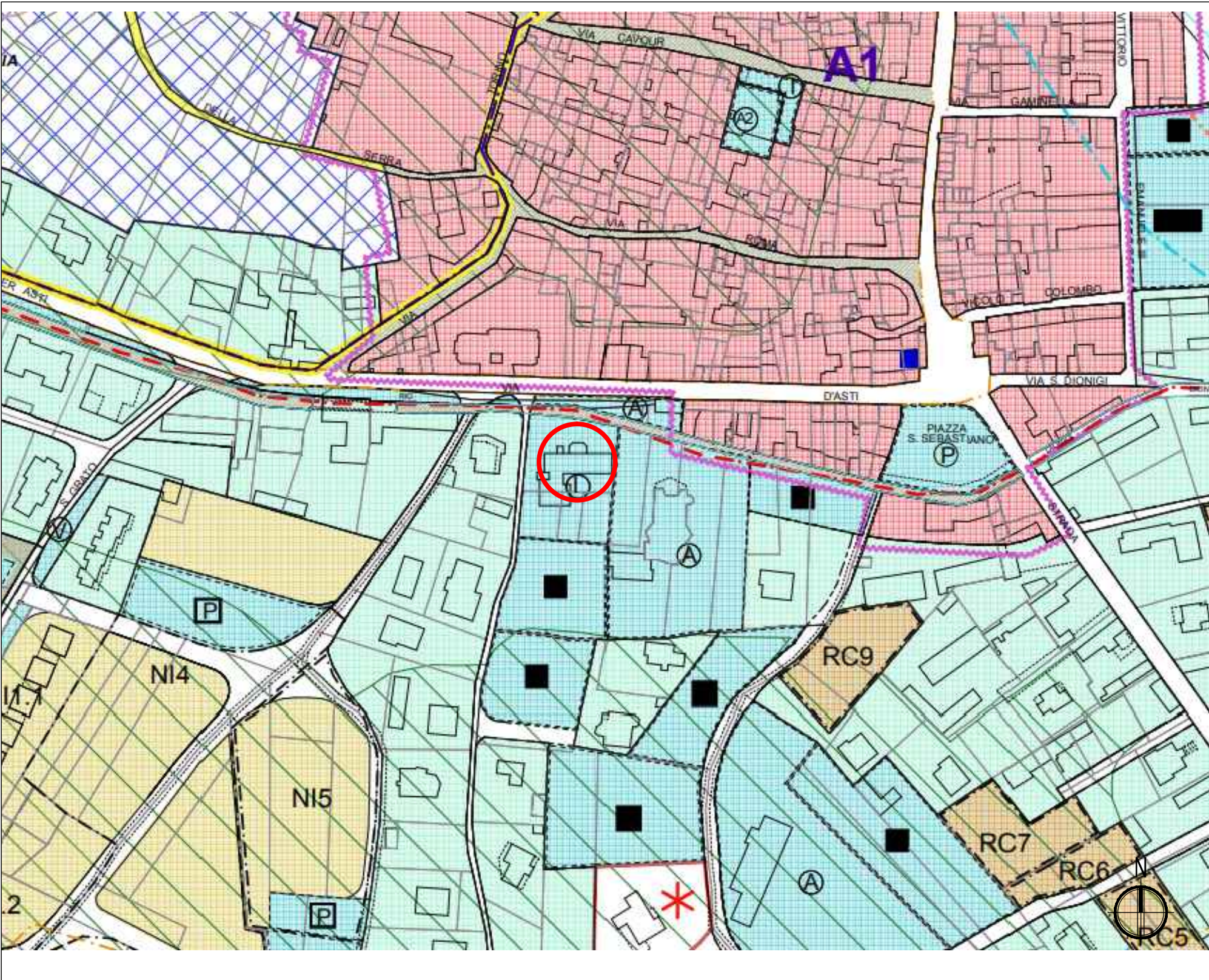


INQUADRAMENTO SU C.T.R. - Scala 1:1.0.000



INQUADRAMENTO SU P.R.G.C. - Scala 1:2.000



INQUADRAMENTO SU FOTO SATELLITARE - Scala 1:1.000



COMUNE DI REFRANCORE

LAVORI DI MIGLIORAMENTO SICUREZZA ANTISISMICA NELL'EDIFICIO
SCOLASTICO SITO IN VIA ASTI N° 24, OSPITANTE LA SCUOLA PRIMARIA

LOCALIZZAZIONE			
ITALIA	REGIONE PIEMONTE	PROVINCIA DI ASTI	COMUNE DI REFRANCORE
PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO			
OGGETTO DELL'ELABORATO	PLANIMETRIE DI INQUADRAMENTO: ESTRATTI DI C.T.R. E P.R.G.C.		
SCALA	---		

CODICE GENERALE ELABORATO					
LOCALIZZAZIONE DELL'OPERA	CODICE OPERA	LIVELLO PROGETTO	TIPO DOCUMENTO	N° ELABORATO	VERSIONE
RFR	ASS	D-E	DIS	A01	01

IDENTIFICAZIONE FILE: RFR_ASS_D-E_DIS_A01_01

1	data	oggetto
2	Luglio 2018	emissione progetto di fattibilità tecnica ed economica
	Agosto 2018	emissione progetto definitivo-esecutivo

IL PROGETTISTA Studio Associato Leving Ing. Giovanni Lopreiato Via Cassini, 43 - Torino 	TIMBRI - FIRME
--	----------------

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Geom. Umberto Caso	TIMBRI - FIRME
--	----------------