

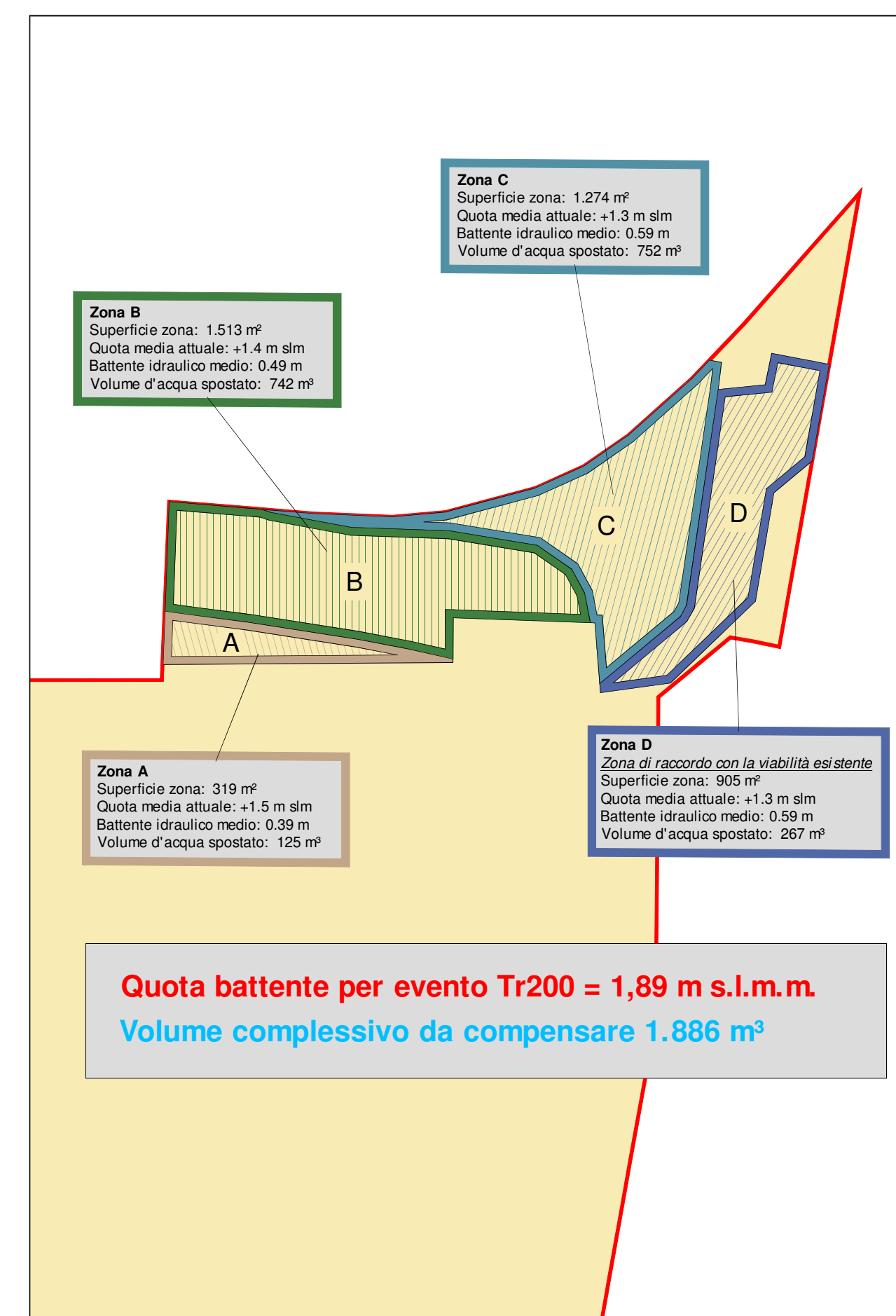
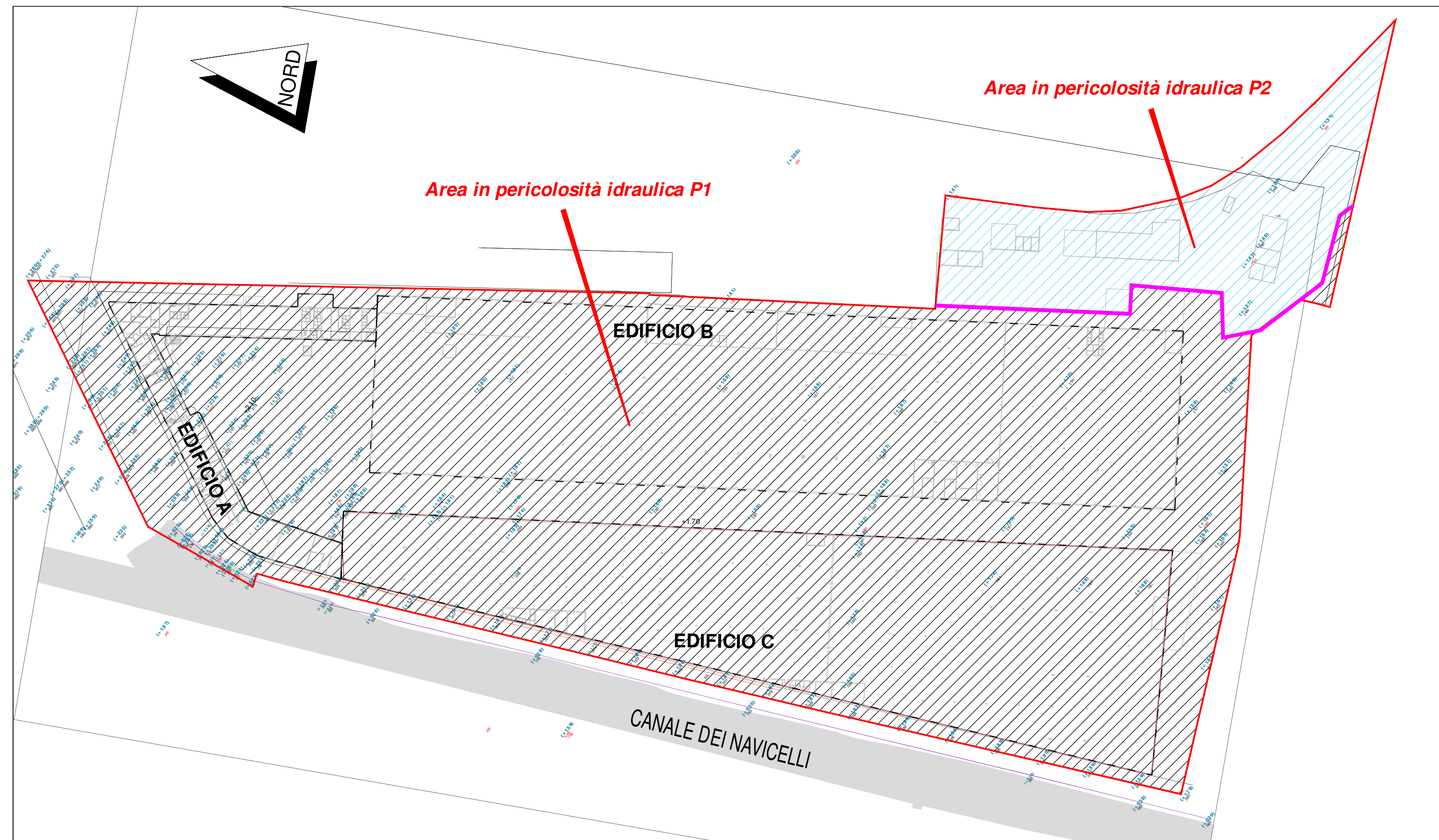
Foto F1



Foto F2



Foto F3



Legenda

PGRA- Bacino del Fiume Arno

- P1 - Area a pericolosità da alluvione bassa
- P2 - Area a pericolosità da alluvione media
- P3 - Area a pericolosità da alluvione elevata

F.3
Punto di presa fotografico



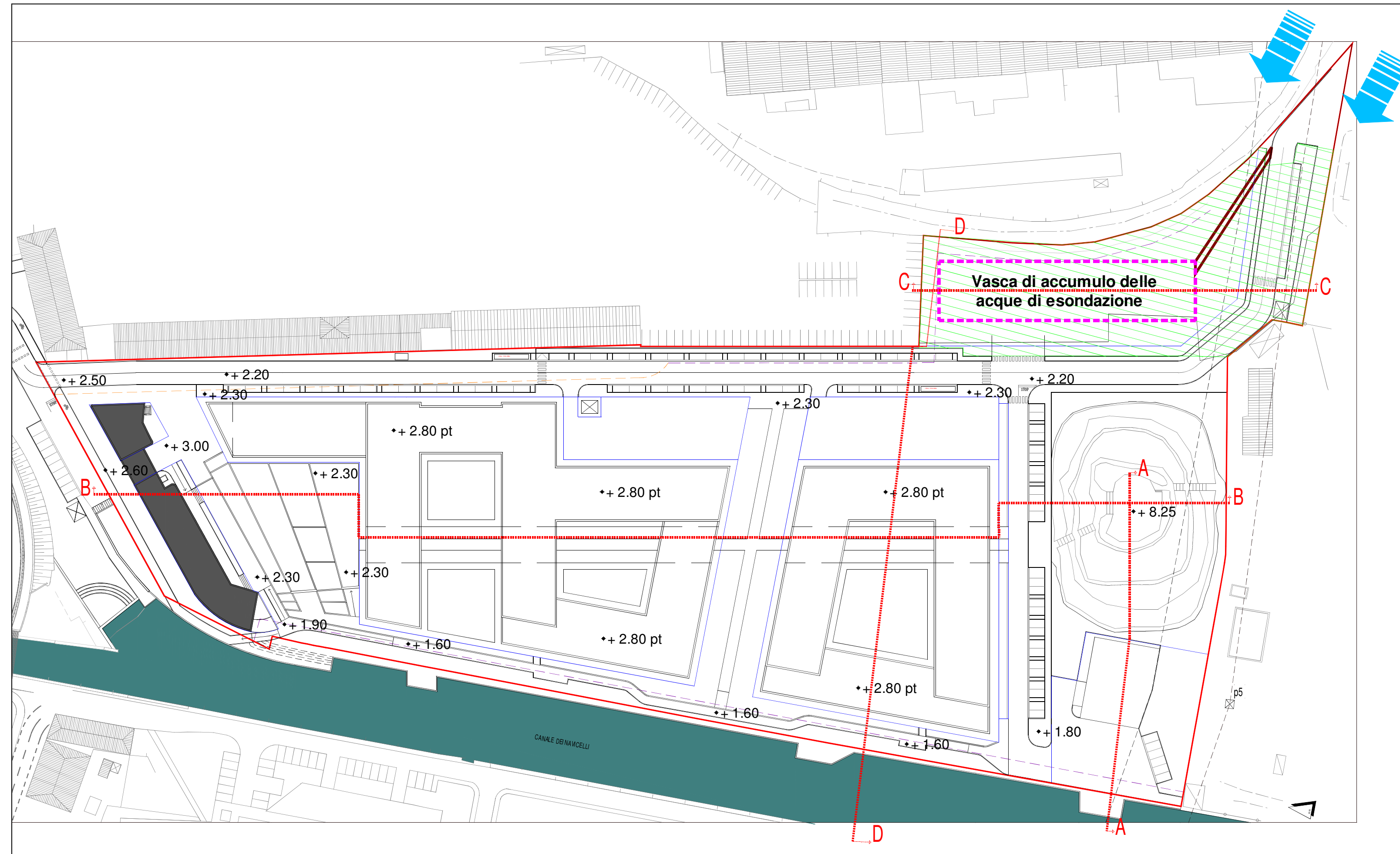
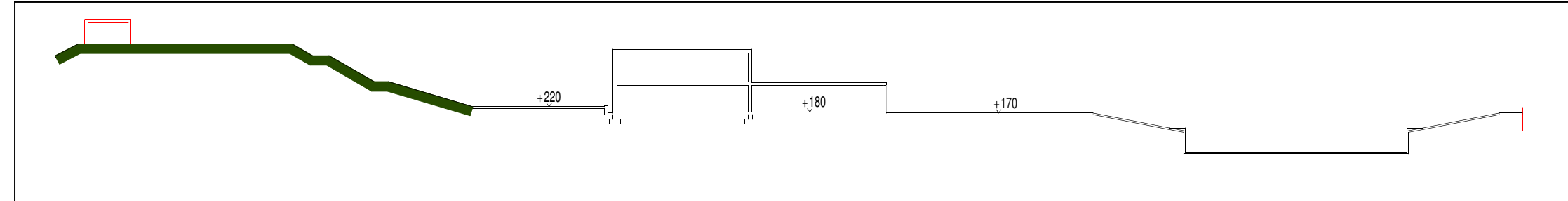
Foto F4



Foto F5

SEZIONE A-A

Scala 1:500



Direzione di flusso acque di esondazione

Area interessata da modellamenti del terreno per la messa in sicurezza idraulica del lotto destinato a parcheggio (Quota Tr200=+1,89 m s.l.m.)

Area di accumulo delle acque di esondazione per compensazione idraulica

Opera idraulica di captazione delle acque di esondazione



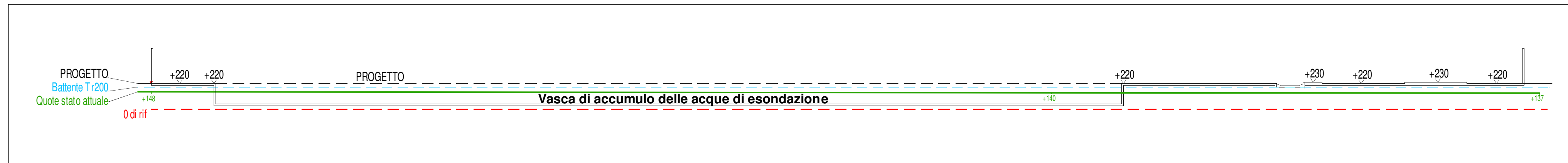
Foto F7



Foto F6

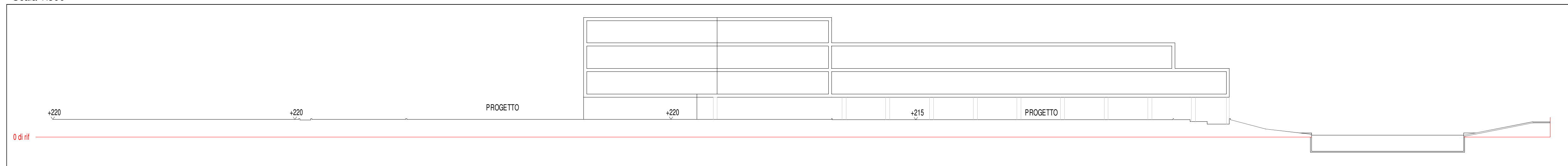
SEZIONE C-C

Scala 1:250



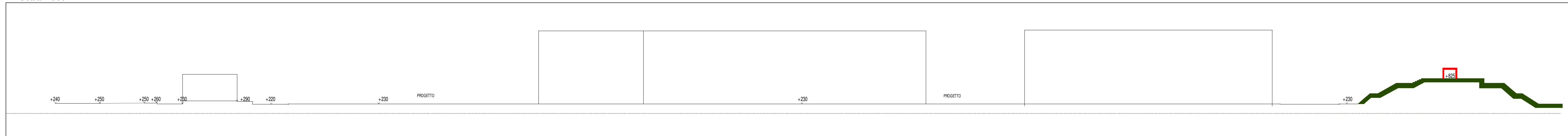
SEZIONE D-D

Scala 1:300



SEZIONE B-B

Scala 1:500



COMUNE DI PISA

PIANO DI RECUPERO DELL' AREA "EX PIAGGIO"
VOLTA ALLA REALIZZAZIONE DI STRUTTURE RICETTIVE
E CONTESTUALE VARIANTE ALLA SCHEDA 26.3 DEL VIGENTE R.U.
AI SENSI DELL'ART.32 DELLA LEGGE REGIONE TOSCANA 65/2014

VIA DEL CHIASSATELLO, PISA

Geol. Francesca Franchi	TAVOLA	Pericolosità idraulica da alluvione ai sensi del PGRA
	2	Stato modificato e soluzioni per la messa in sicurezza idraulica
	SCALE:	1:100, 1:1.000, 1:10.000
	DATA:	Dicembre 2017
COMMITTENTE:	DeA Capital Real Estate SGR S.p.A. FONDO ATLANTIC 12	
	Via Venezia 77 56038 PONSACCO (PI) Tel. e Fax: 0587-54001 email: geoprogetti.franchi@iol.it	
Collaboratore Geol. Luri Pucci		