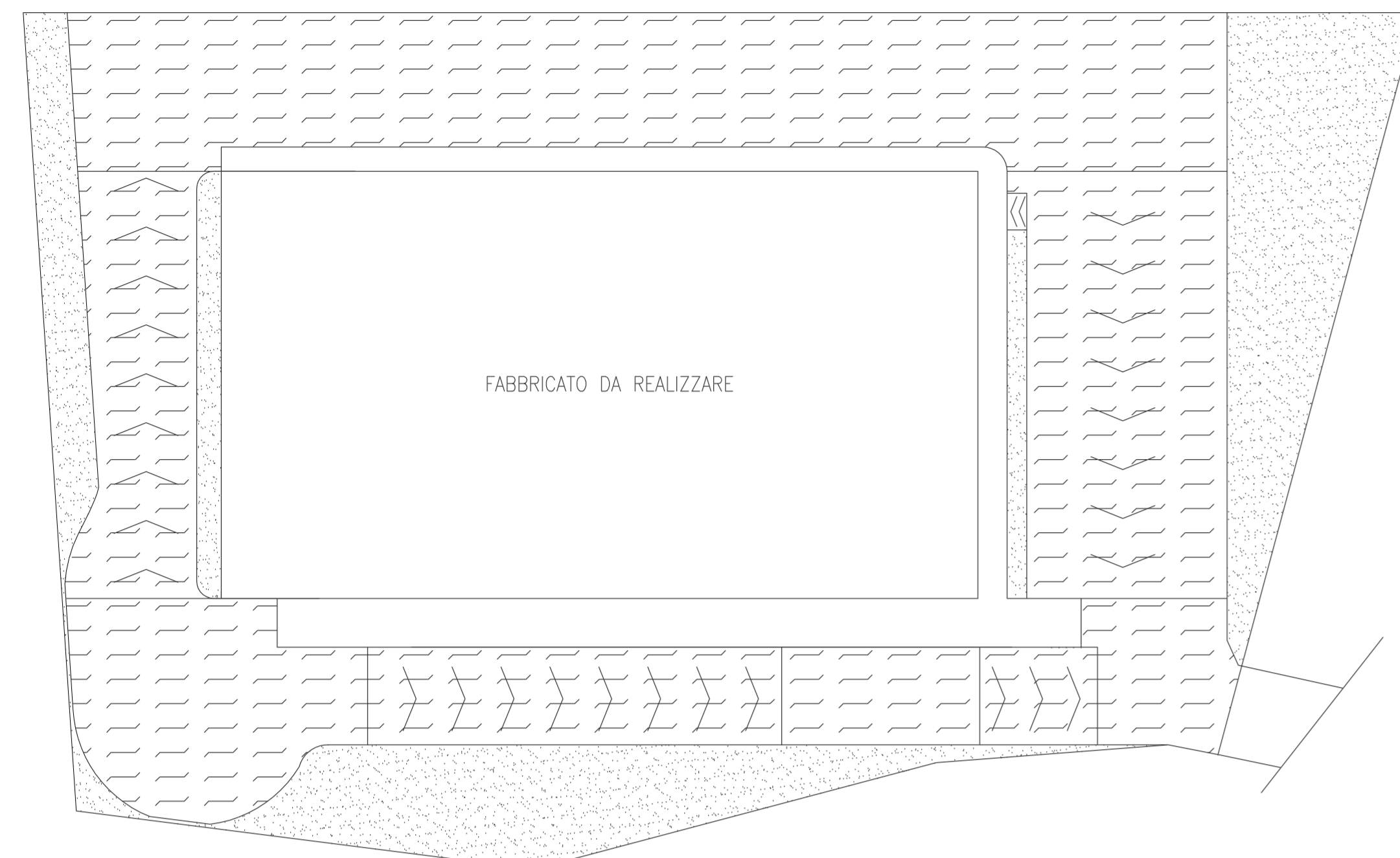
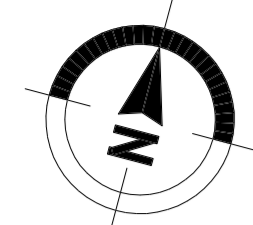


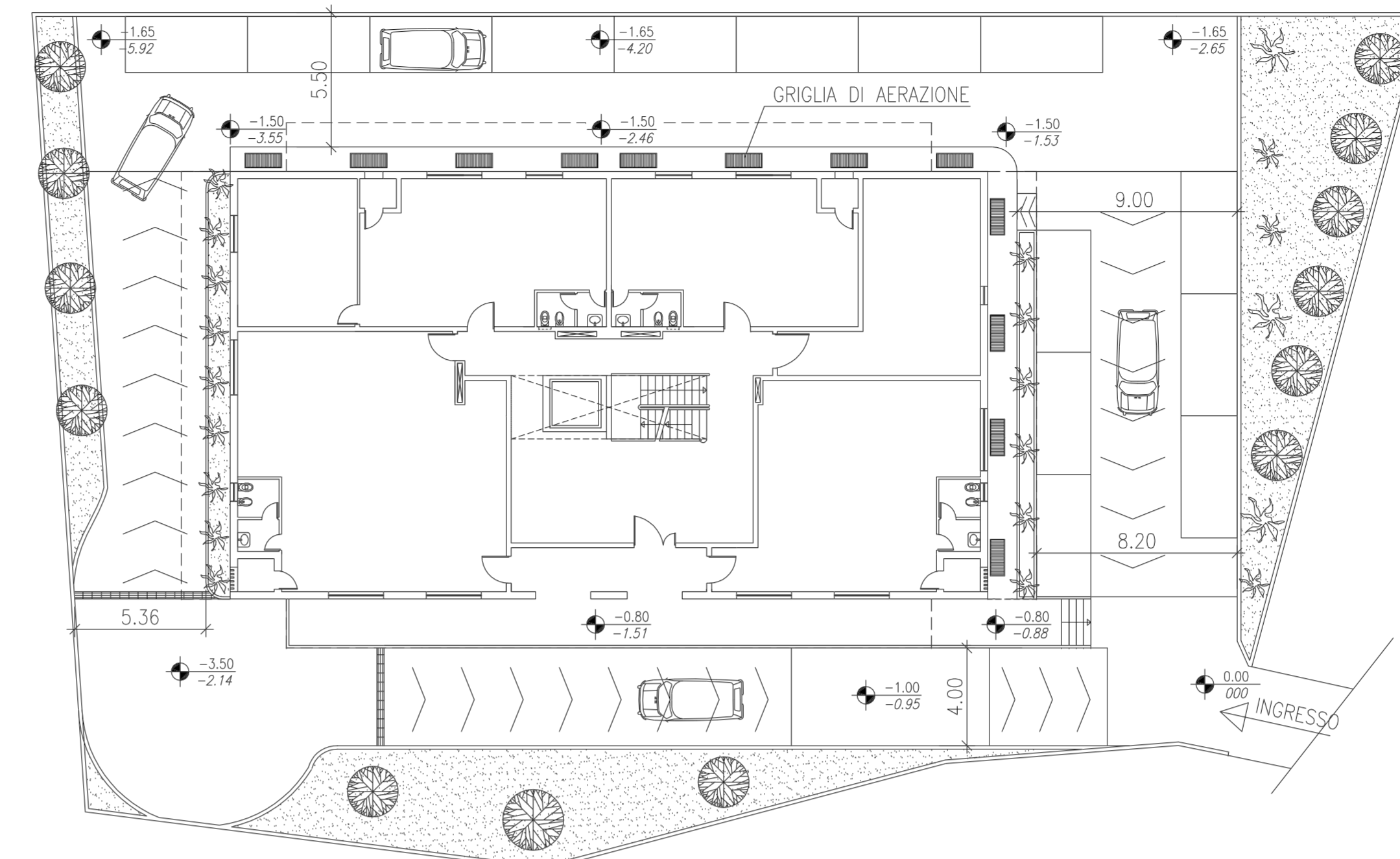
NOTE GENERALI

- 1) TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN METRI SALVO DOVE DIVERSAMENTE INDICATO
- 2) TUTTE LE ELEVAZIONI SONO IN METRI E SONO RIFERITE ALLA QUOTA 0.00 CORRISPONDENTE AL LIVELLO DELLA STRADA DI ACCESSO AL LOTTO



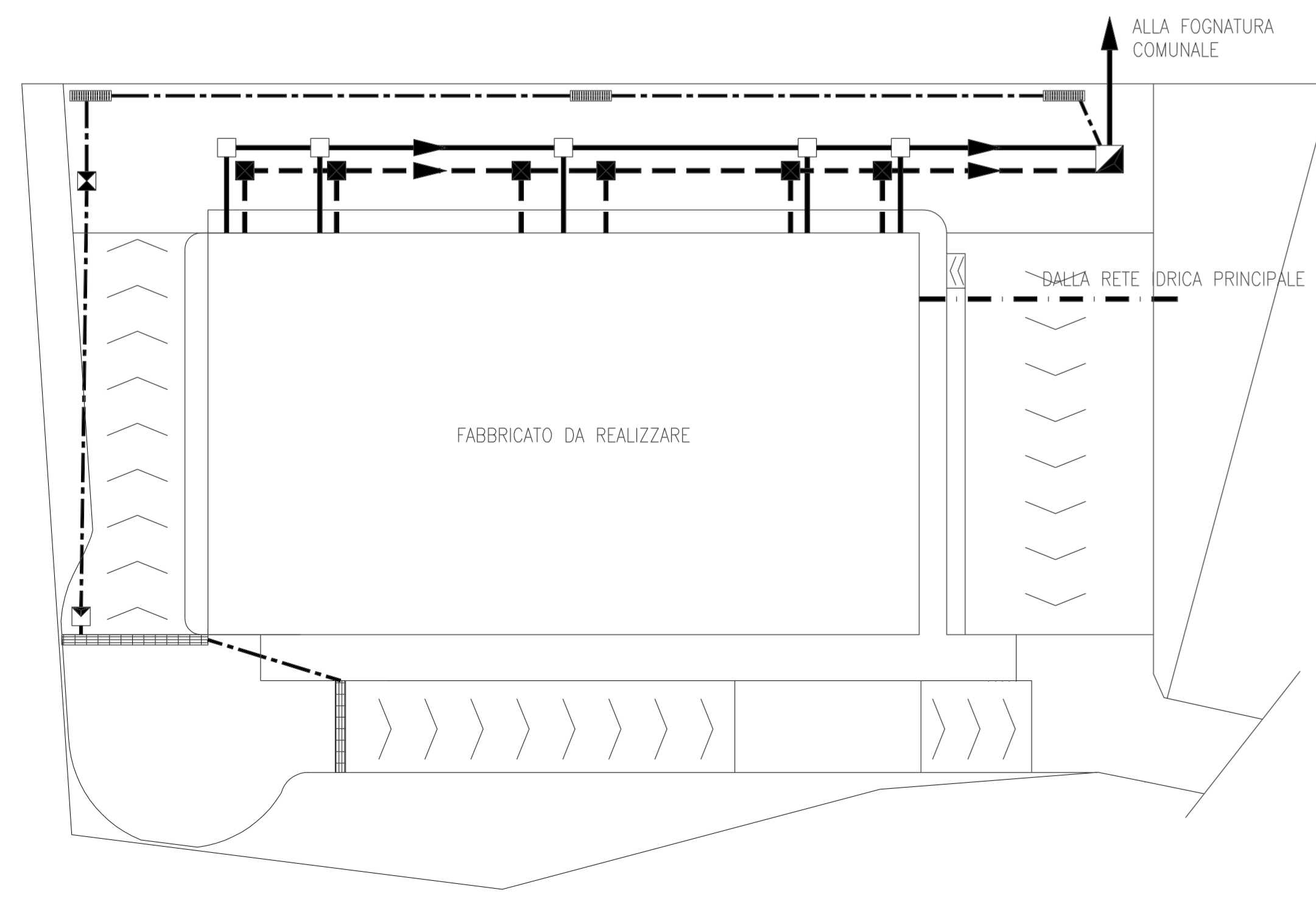
PLANIMETRIA - DESTINAZIONE AREE ESTERNE
1:200

- AREA DESTINATA A PARCHEGGIO: MQ.740 > MQ.667
- AREA DESTINATA A VERDE: MQ.282 > MQ.169



PIANTA PIANOTERRA - SISTEMAZIONI ESTERNE
N.B.: IN CORSIVO SONO INDICATE LE QUOTE ATTUALI
1:200

DATI URBANISTICI	
SUPERFICIE LOTTO mq	1687
SUPERFICIE COPERTA MAX mq	542.5
SUPERFICIE COPERTA ATTICO mq	434.0
VOLUME FABBRICATO mc	6673
AREA DESTINATA A PARCHEGGIO ex L.24/03 1989 n.122 mq	667
AREA DESTINATA A PARCHEGGIO DI PROGETTO mq	740
AREA DESTINATA A VERDE - PREVISIONI ZONA E1 COMPARTO C4 mq	169
AREA DESTINATA A VERDE DI PROGETTO mq	282



SCHEMA IMPIANTO IDRICO - FOGNANTE
1:200

- LEGENDA:
- DIRAMAZIONE PRINCIPALE ALIMENTAZIONE ACQUA POTABILE
 - CONDOTTA ACQUE BIANCHE
 - - - CONDOTTA ACQUE NERE
 - · - · - CONDOTTA ACQUA PIOVANA
 - POZZETTO ISPEZIONE ACQUE BIANCHE
 - POZZETTO ISPEZIONE ACQUE NERE
 - ▴ POZZETTO SIFONATO
 - ▾ POZZETTO ISPEZIONE ACQUA PIOVANA
 - ◀ POZZETTO DI SPINTA
 - ▨ CADITOIA CARRABILE
 - ▧ CADITOIA GRIGLIATA

CALCOLO VOLUMETRIA		
	BASE	AREA ESCL. P. ATTICO
PROSPETTO NORD	MT. 31	MQ. 291.4
PROSPETTO EST	MT. 17.50	MQ. 152.2
PROSPETTO SUD	MT. 31	MQ. 305.0
PROSPETTO OVEST	MT. 17.50	MQ. 212.2
TOTALE	PERIMETRO MT. 97	AREA MQ. 960.8
ALTEZZA MEDIA ESCL. P. ATTICO (AREA/PERIMETRO)	MT. 9.90	
ALTEZZA P. ATTICO ESCL. PARAPETTO	MT. 3.00	
VOLUME ESCL. P. ATTICO	MC. 5375	
VOLUME SOLO P. ATTICO	MC. 1302	
VOLUME TOTALE	MC. 6673	

REV.	DATA	DESCRIZIONE	DIS.	CONTR.	APPR.
0	30.06.08	EMISSIONE PER	FB	AI	

PROGETTO COMUNE DI MARTINA FRANCA PROGETTO PER N.2 FABBRICATI DI CIVILI ABITAZIONI	Committente: DELTUR s.r.l. Via delle Ortensie n.33 74015 MARTINA FRANCA (TA)
TITOLO PROGETTO ARCHITETTONICO LOTTO "B" - FABBRICATO N.2 PLANIMETRIA DELLE SISTEMAZIONI ESTERNE SCHEMA IMPIANTO IDRICO-FOGNANTE	Progettazione: Studio Ingegneria Ing. ATTILIO IANNUZZI Dott. Ing. FABIO BONDANESE Via Luciano n.66 - Tel. - Fax (0997)332961 74100 TARANTO e-mail: info@iannuzziossociati.it
DATA 30.06.2008 SCALA 1:200 DIS. FB CONTR. AI APPR.	DISEGNO n. 281402_0 Fg.1/6

ICIA 281402_0 AI 200 - 30.06.2008