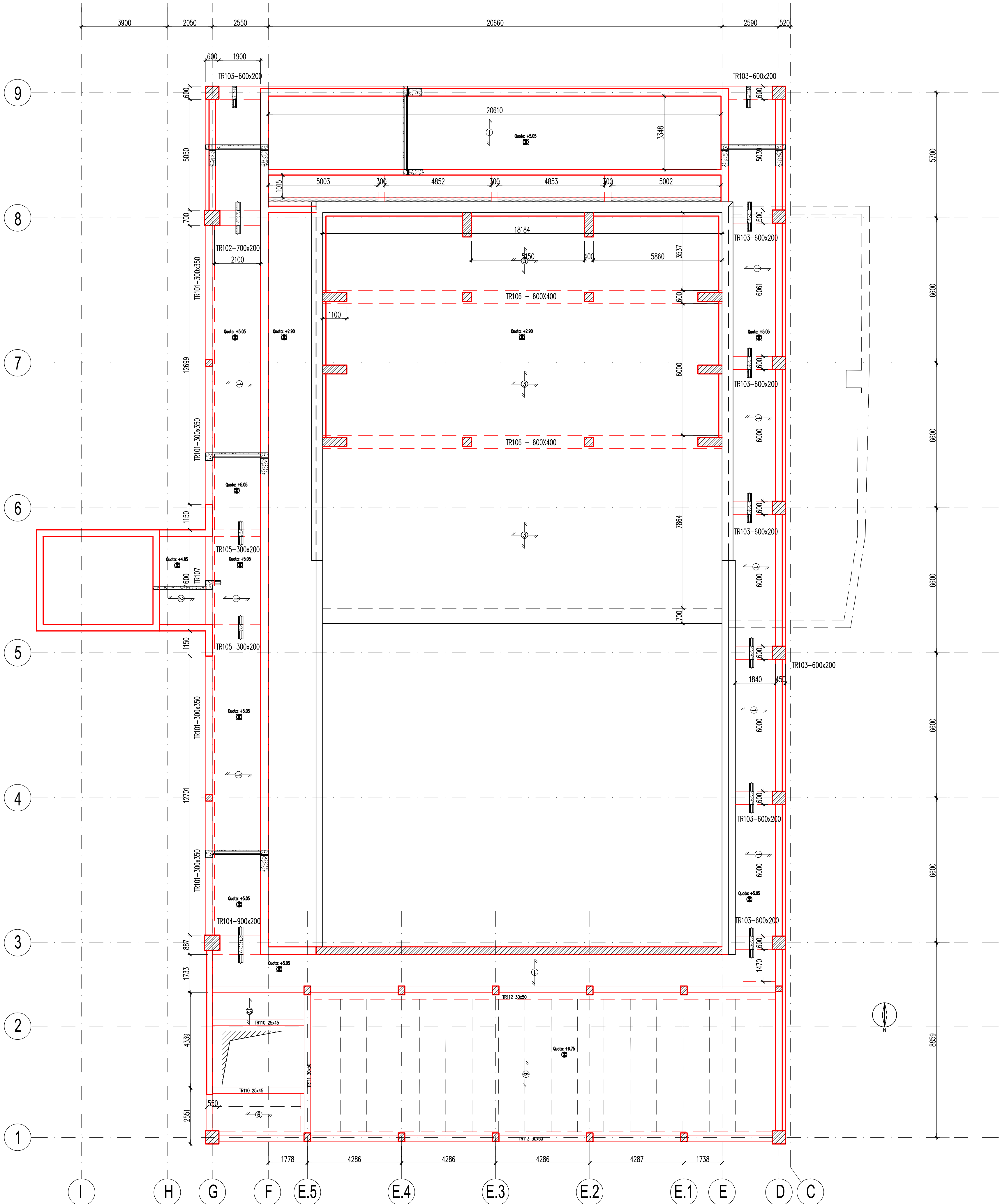


PLANIMETRIA SOLAI PISCINA
Scala 1:100



NOTE GENERALI:

- e — indicano nuova costruzione
- Tutte le misure sono in mm tranne ove indicato diversamente
- Le quote altimetriche sono espresse in metri
- Per copriferro si intende il ricoprimento di calcestruzzo misurato dal filo esterno di tutti i ferri (staffe comprese) dovrà essere pari a 5 cm in fondazione e in elevazione.
- 1 ferri d'armatura dovranno avere tutti gli incroci legati con filo di ferro
- La copertura piscina è interamente realizzata in S355
- Gli altri profili sono in S275JR
- TUTTE LE MISURE VANNO CONTROLLATE IN OPERA

SOLAI

- SOLAIO TIPO 1: solaio a predalles H=5+10+5cm i=60cm REI 60
- SOLAIO TIPO 2: solaio monolitico H=14cm REI 60
- SOLAIO TIPO 3: solaio monolitico H=40cm
- SOVRACCARICO PERMANENTE SOLAIO 3: 21 kPa
- SOLAIO TIPO 6: solaio a lastre alveolari H=20+5cm REI 90

SOVRACCARICHI

- SOVRACCARICO PERMANENTE COPERTURA PISCINA: 0.2 kPa
- SOVRACCARICO PERMANENTE COPERTURA LOCALE IMPIANTI: 5 kPa
- SOVRACCARICO PERMANENTE COPERTURA SPOGLIATOI: 3 kPa
- SOVRACCARICO PERMANENTE LOCALE SOLARIUM: 0.3 kPa
- SOVRACCARICO PERMANENTE SOLAI PISCINA: 2.5 kPa
- SOVRACCARICO VARIABILE PISCINA, TRIBUNE E LOCALI: 5 kPa
- SOVRACCARICO VARIABILE ALTRE COPERTURE: 1 kPa
- ZONA SISMICA CLASSE IV SECONDO NTC'08

3					
2	24/07/2018	REVISIONE	LC	LC	MP
1	30/11/2015	REVISIONE	LC	LC	MP
0	30/04/2015	EMISSIONE	LC	LC	MP
Revisione	Data	Oggetto	Redatto	Verificato	Approvato

COMUNE DI GENOVA

DIREZIONE ATTUAZIONE NUOVE OPERE	Direttore Arch. Mirco Grassi
SETTORE OPERE PUBBLICHE B	Dirigente Arch. Ines Marasso
Comittente COMUNE DI GENOVA	Codice Progetto 01.38.01

CAPO PROGETTO Arch. Marco Pesce	RESPONSABILE UNICO PROCEDIMENTO Arch. Ines Marasso
Progetto Architettonico Responsabile Collaboratori Arch. Marco Pesce Arch. Eugenio Ghidini Arch. Daniele Siviero	Rilievi Responsabile Collaboratori Arch. Marco Pesce Geom. Mauro Burgassi
Progetto Strutture Responsabile Collaboratori Ing. Luca Caviglione Ing. Marco Gaffoglio Geom. Mauro Burgassi	Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione Geom. Carlo Solisio Studi geologici Geol. Francesco Valle
Progetto e Computi Impianti Responsabile Collaboratori Ing. Sandro Morandi Ing. Alberto Borretto Ing. Antonino Riccio Tabassi Ing. Massimiliano Giudici Arch. Paola Negro	Progetto Prevenzione incendi Arch. Marco Pesce Progetto aspetti vegetazionali -
Computi metrici e Capitolati Responsabile Collaboratori Arch. Marco Pesce Geom. Andrea Miglio	Verifica accessibilità -

Intervento/Opera PROGETTO DEFINITIVO PER LA RIFUNZIONALIZZAZIONE DELLA PISCINA COMUNALE "NICOLA MAMELI" DI GENOVA - VOLTRI	Municipio VII Ponente	
Oggetto della tavola CARPENTERIA SOLAI PISCINA	Quartiere Voltri	
	N° progr. tav.	N° tot. tav.
	Scala 1:100	Data Aprile 2015
	Tavola N° ST.20-03	D-St
Livello Progettazione DEFINITIVO	STRUTTURALE	
Codice GULP 14796	Codice OPERA -	Codice identificativo tavola 01.38-D-ST.20-03-2.dwg