

Comune di Santarcangelo di Romagna
Provincia di Rimini



DENOMINAZIONE DELL'OPERA
Progetto per interventi di efficientamento energetico e messa in sicurezza dell'impianto sportivo denominato "Circolo Tennis M. Casalbani" e manutenzione straordinaria della pista di atletica leggera Santarcangelo di Romagna in Via della Resistenza, 1

PROPRIETA': COMUNE DI SANTARCANGELO DI ROMAGNA
REFERENTE: DIRIGENTE DOTT. ALESSANDRO PETRILLO

CONCEDENTE: COMUNE DI SANTARCANGELO DI ROMAGNA
ENTE APPALTANTE A.S.D. C.T. "M. CASALBONI"
R.U.P. E RESPONSABILE DEI LAVORI: SIG. MARIO OTTAVIANI

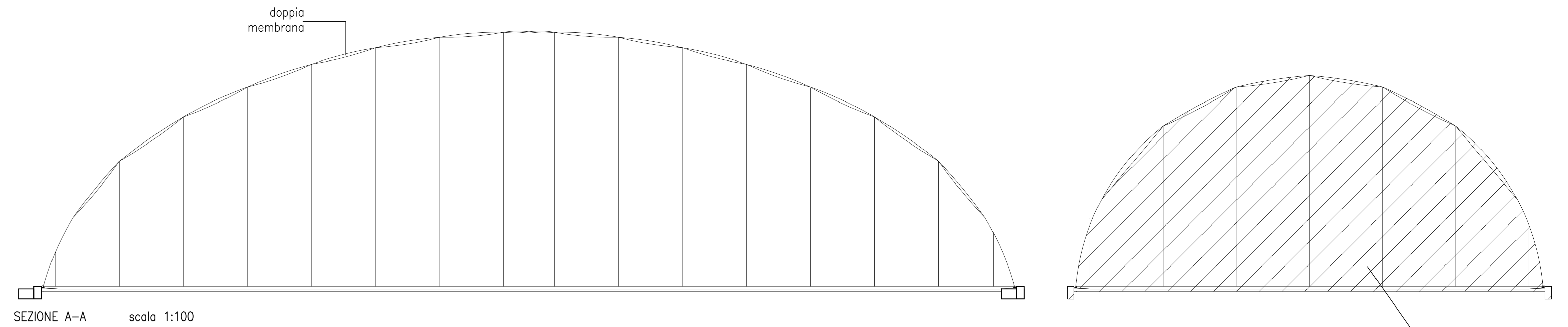
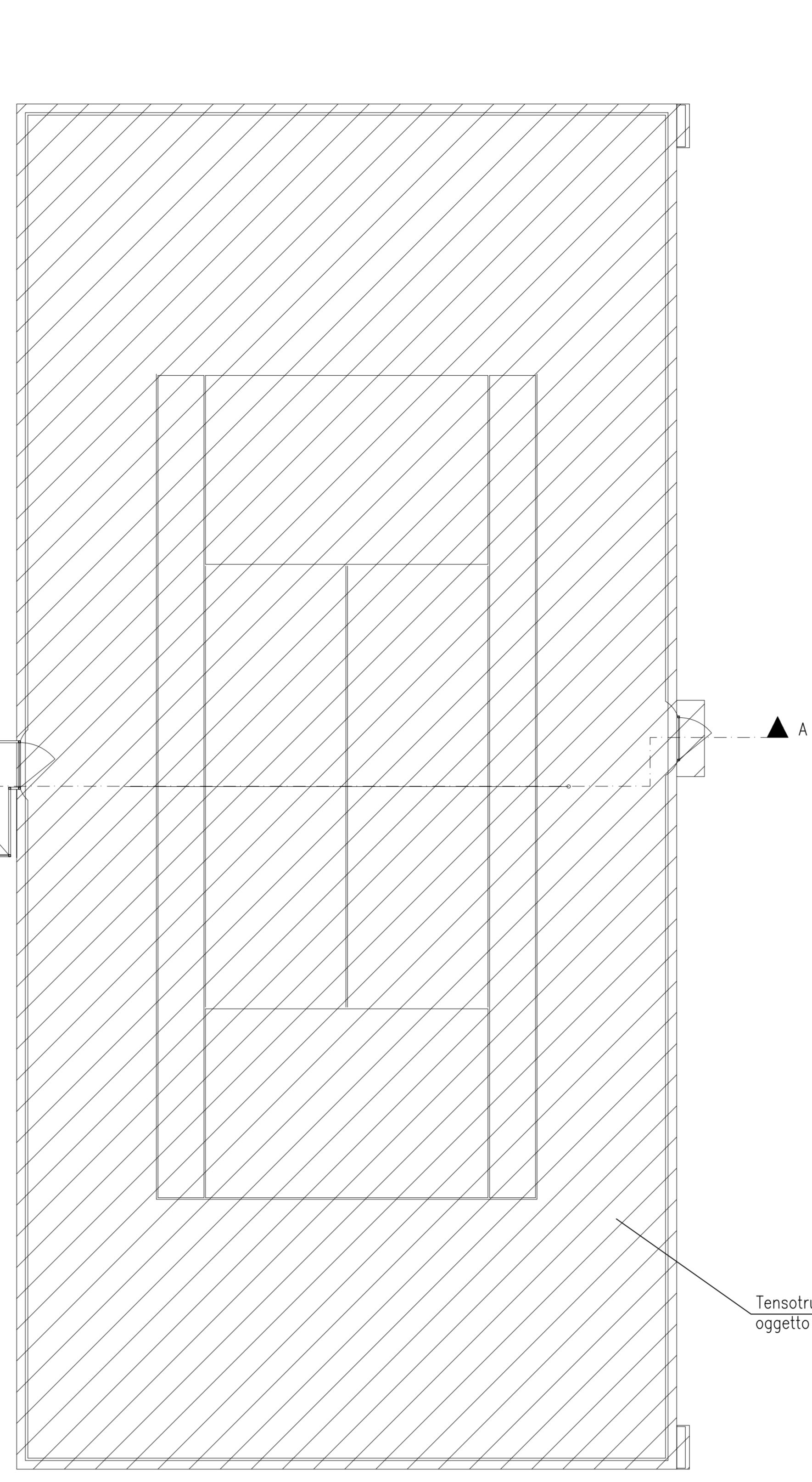
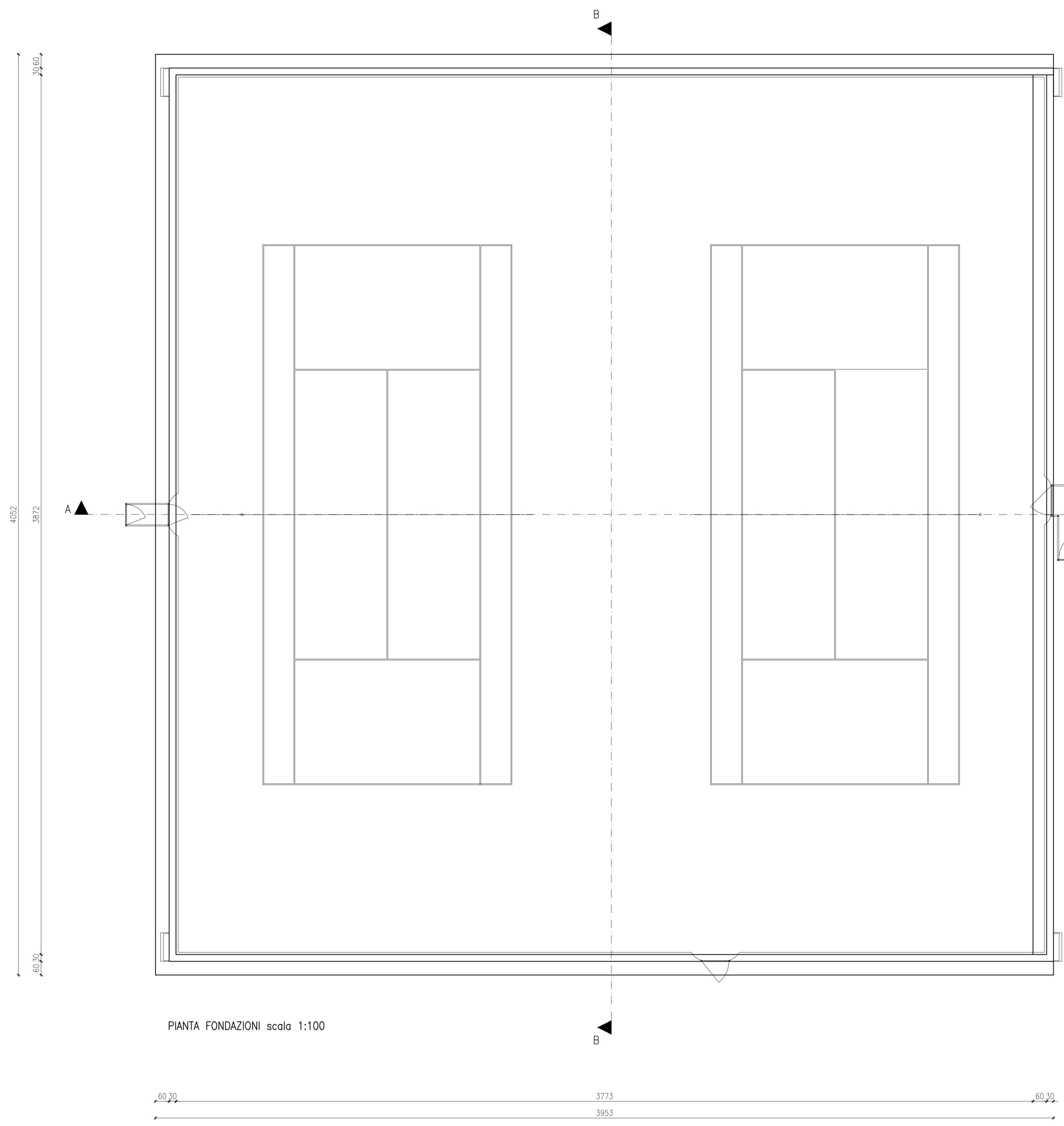
PRELIMINARE	DEFINITIVO	ESECUTIVO	SCALA	ALL.	TAV.
			1:100	SB	1
LOTTO 1			DATA		
TAVOLA FONDAZIONI (campi 2-3)			FEBBRAIO 2019		

PROGETTISTA: Arch. Andrea Lenzi
PROGETTO STRUTTURALE: Ing. Mauro Massari
PROGETTO IMPIANTI MECCANICI: Ing. Mauro Massari
PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO: P.L. Filippo Zani

CALCESTRUZZO PER STRUTTURE: C20/25 Rck>250 kg/cmq
CLASSE DI CONSISTENZA : S4 - CLASSE DI ESPOSIZIONE : XC2 - CLASSE DI AGGREGATO : Z5
FERRO D'ARMATURA PER C.A.: ACCIAIO FeB38K CONTROLLATO
fyk >= 375 N/mmq - fyk >= 430 N/mmq - As >= 14 %

- Le misure e le quote devono essere controllate in cantiere e approvate dalla D.L.
- Ogni dubbio sull'interpretazione delle tavole esecutive va chiarito con la D.L.
- In ogni caso fare riferimento al progetto Architettonico

LIVELLO DI CONOSCENZA LC1: FC = 1,35
Il costruttore è tenuto a verificare in cantiere la presenza e la qualità delle opere d'arte e delle strutture esistenti, verificando la loro integrità e la loro idoneità all'uso previsto. Il costruttore è tenuto a segnalare al progettista, in cantiere, ogni situazione di pericolo o di incompatibilità con le norme di sicurezza e di igiene.



PARTICOLARE TRAVI DI FONDAZIONE
Scala 1:10

