

COMUNE DI BARLETTA
 Medaglia d'oro al merito civile e militare
 Città del Duemila
 AREA TECNICA - SETTORE LAVORI PUBBLICI

OGGETTO: **LAVORI PER LA REALIZZAZIONE DI N. 350 OSSARI ALL'INTERNO DEL CIMITERO COMUNALE**

TAVOLA: **S1**

PROGETTO ESECUTIVO

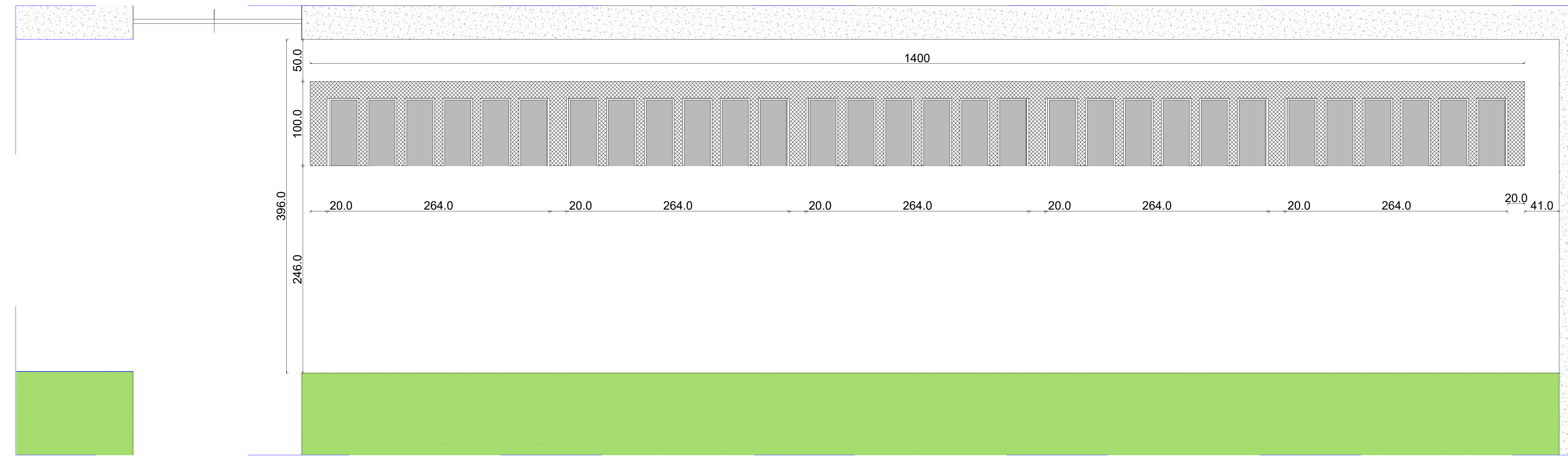
STRUTTURE
 Pianta, Prospetto, Sezione

PROGETTAZIONE: Gruppo di lavoro
 RESPONSABILE DEL PROGETTO: ING. VINCENZA MANSI

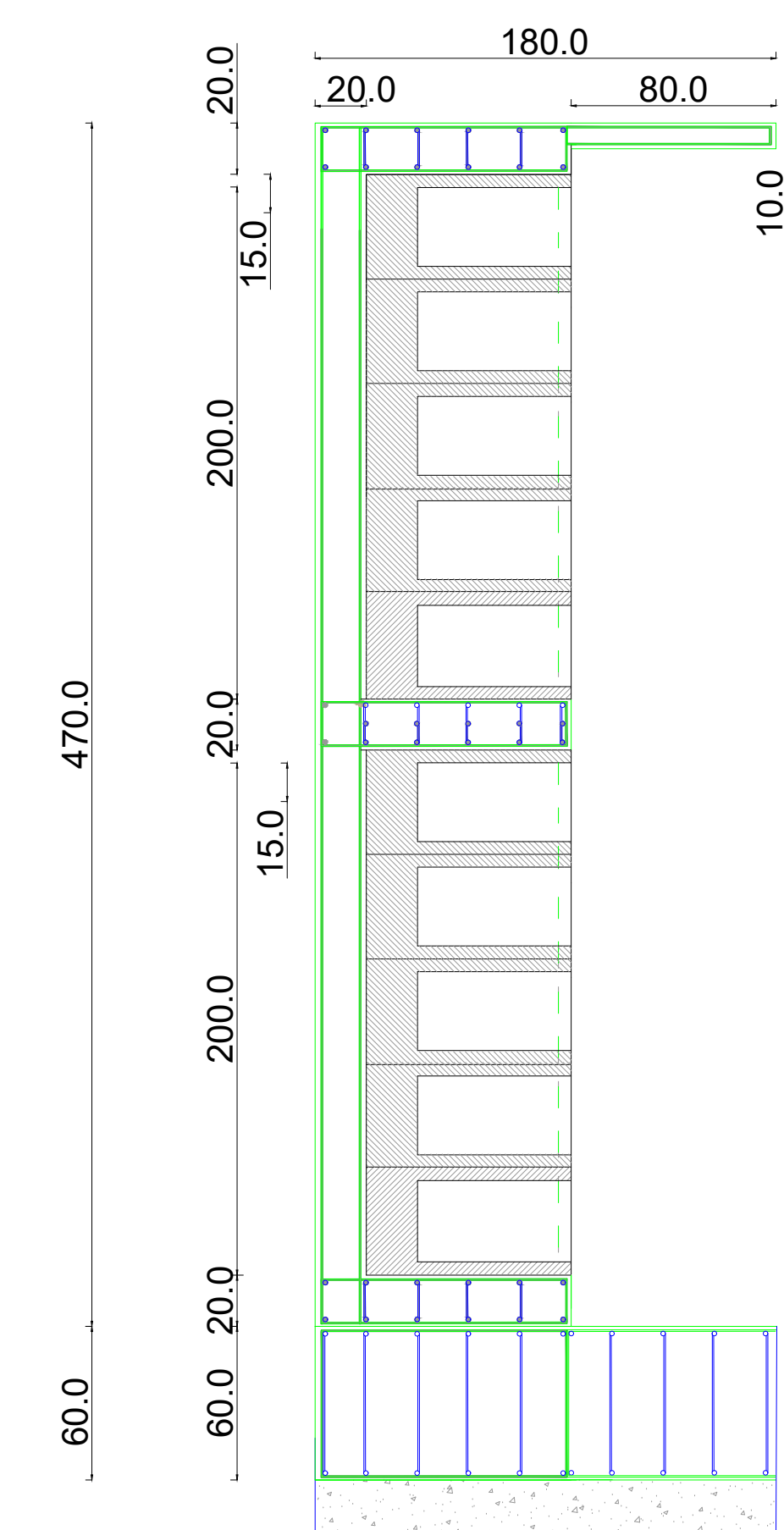
PROGETTAZIONE SICUREZZA: ING. VINCENZA MANSI

DATA: NOVEMBRE 2023 AGGIORNATA: _____ ARCHIVIO: _____

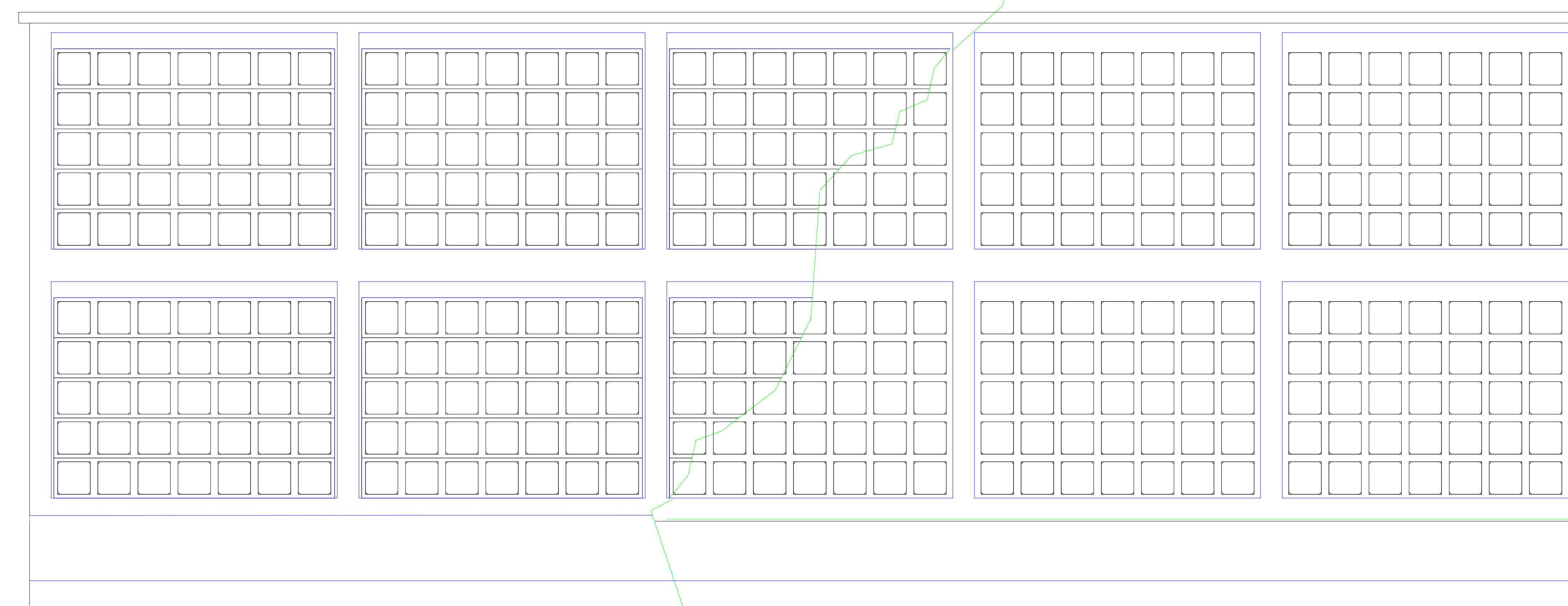
RAPP. 1:1 | 1:2 | 1:5 | 1:10 | 1:20 | 1:50 | 1:100 | 1:200 | 1:500 | 1:1000 | 1:2000 | 1:5000 | 1:10000



Pianta



Sezione



Prospetto

prescrizioni e caratteristiche

CALCESTRUZZO PER FONDAZIONI	classe di resistenza fck (N/mm²)	C20/25
	classe di esposizione secondo EN 1992-1-1 (2004)	XS1
	durata	50
CALCESTRUZZO PER ELEVAZIONI	classe di resistenza fck (N/mm²)	C25/30
	classe di esposizione secondo EN 1992-1-1 (2004)	XS1
	durata	50
ACCIAIO PER ARMATURA	spessore	10-12mm
	profilo	profilato a 135°
	spessore step	17-18mm

note e prescrizioni generali

- 1) Per le fondazioni prevedere un getto di pulizia (magrone) di almeno 10 cm, se non diversamente specificato.
- 2) Le barre di armatura vanno sovrapposte per almeno 40 diametri, se non diversamente specificato.