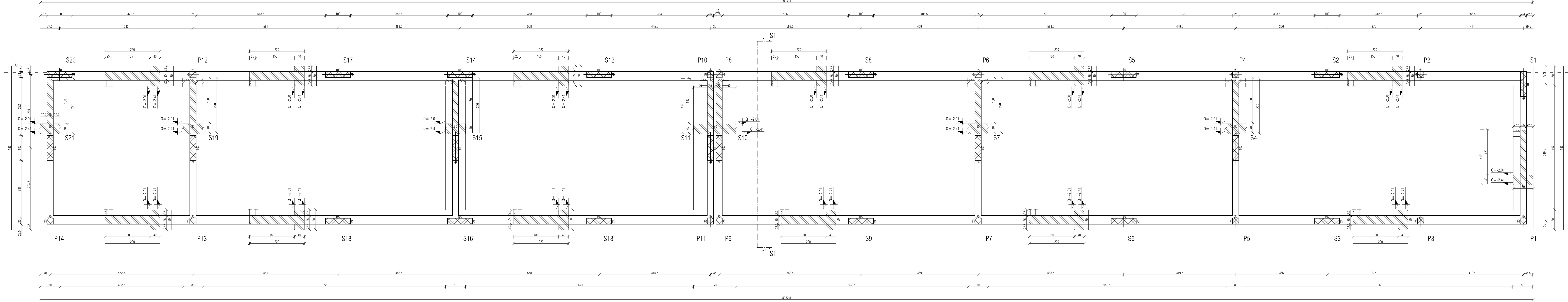
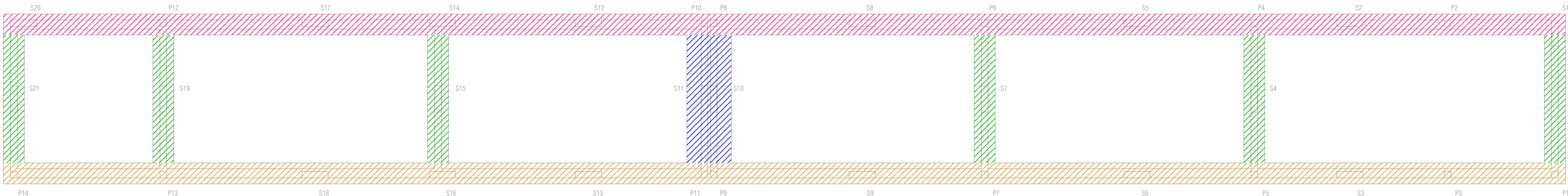


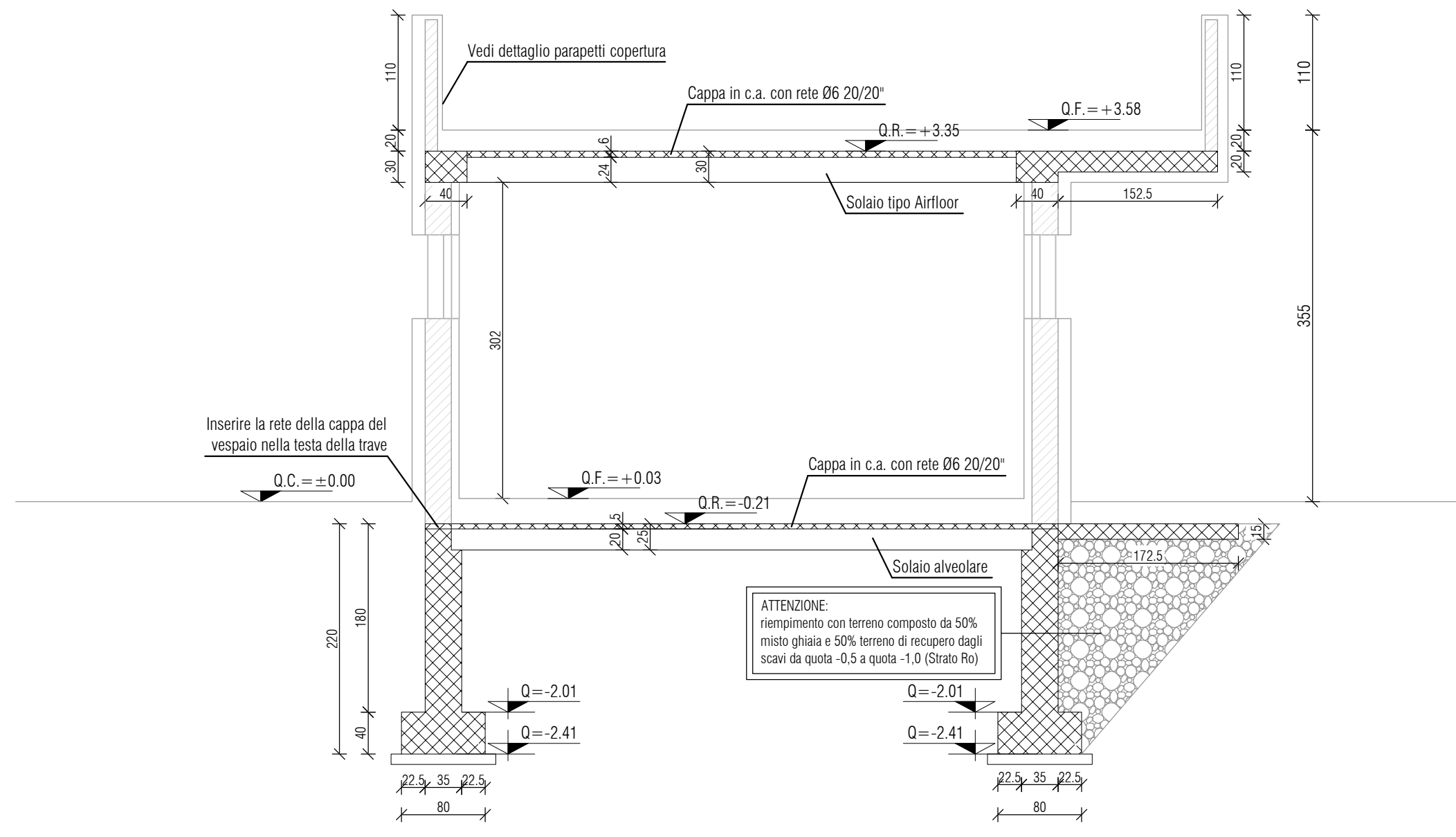
Pianta fondazioni
Scala 1:50



Keyplan fondazioni
Scala 1:100



Sezione 1-1
Scala 1:50



REGOLE DI ESECUZIONE

RICOPRIMENTO CLS: fondazioni, muri dell'interrato: 3.0 cm minimo
(dove non div. specificato) pilastri, setti, travi, solai, scale: 3.0 cm minimo

INTERFERRO MINIMO: 3 cm per barre fino al Ø20
oltre, pari a 1.5xØ barra
in fondazione: 5 cm

SOVRAPPOSIZIONI FERRI CORRENTI: 120 cm minimo, slalsate (dove non diversamente specificato)
SOVRAPPOSIZIONE RETI: 40 cm minimo (2 maglie)

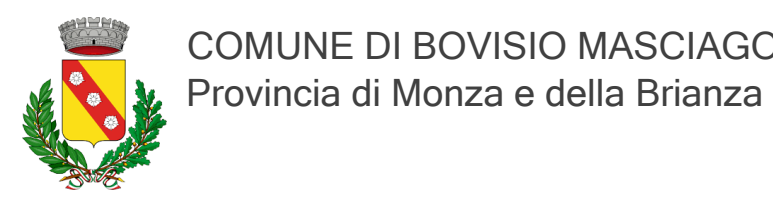
DIAMETRO DI PIEGATURA ARMATURE LONGITUDINALI: 100 minimo
DIAMETRO DI PIEGATURA STAFFE: 40 minimo

NON ESEGUIRE ALCUN GETTO SENZA IL BENESTARE DELLA D.L.
NON AGGIUNGERE ACQUA ALL'IMPASTO PRIMA DEL GETTO
OGNI GETTO DEVE ESSERE OPPORTUNAMENTE VIBRATO

PRESCRIZIONI PER I MATERIALI

	CL di resistenza a/c max	Min. conv. com.	Ø max. inerti	CL di cons.	CL di esp.
Calcestruzzo	C25/30	0.6	300 kg/m³	20 mm	S4
fondazioni, muri interni	C25/30	0.55	320 kg/m³	20 mm	S4
pilastri e setti ESTERNI	C28/35	0.6	300 kg/m³	20 mm	S4
pilastri e setti INTERNI	C28/35	0.6	300 kg/m³	20 mm	S4
impalcati (travi, solai)	C28/35	0.6	300 kg/m³	20 mm	S4
rampanti scale	C28/35	0.6	300 kg/m³	20 mm	S3
solai in pendenza	C28/35	0.6	300 kg/m³	20 mm	S3
cls magro	C8/10				

ACCIAIO per cemento armato B450C tyk 4500 kg/cmq
RETE ELETTROSALDATA HD ALTA DUTTILITÀ B450C tyk 4500 kg/cmq



APPALTO INTEGRATO DEI LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE CENTRO SPORTIVO
FRANCO GIORGETTI IN VIA EUROPA
RIGENERAZIONE ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO
CUP: D98121000160001 - CIG: 9690961936



Finanziato dal "Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR)
Missione 5: Coesione e inclusione
Componente 2 - Infrastrutture sociali, famiglie, comunità e terzo settore
Investimento 2.1 - Investimenti in progetti di rigenerazione urbana, volti a ridurre situazioni di emarginazione e degrado sociale

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO - FASE 2

PROGETTO STRUTTURALE

LG	ID	PR	ELABORATO	AGG.	TITOLO/ELABORATO	SCALA	DATA
BOV	CSFG	EXE	STR	014	01	EDIFICIO A1 - Pianta Fondazioni e Travi di Fondazioni	-
Emissione:							DATA
00	PRIMA EMISSIONE						01-12-2023
01	AGGIORNAMENTO POST VALIDAZIONE						01-02-2024

APPALTATORE



IMPRESA ESECUTRICE



DAMIANI Costruzioni Srl

PROGETTISTA:



COORDINATORE DEL GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Arch. Nicola Cantarelli

PROGETTO ARCHITETTONICO

Arch. Nicola Cantarelli

PROGETTO STRUTTURALE

Ing. Stefano Tortorella

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI

Ing. Marco Cristini

PROGETTO IMPIANTI MECCANICI

Ing. Marco Cristini

PROGETTO ANTINCENDIO

Ing. Marco Cristini

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Eugenio Saggiocca