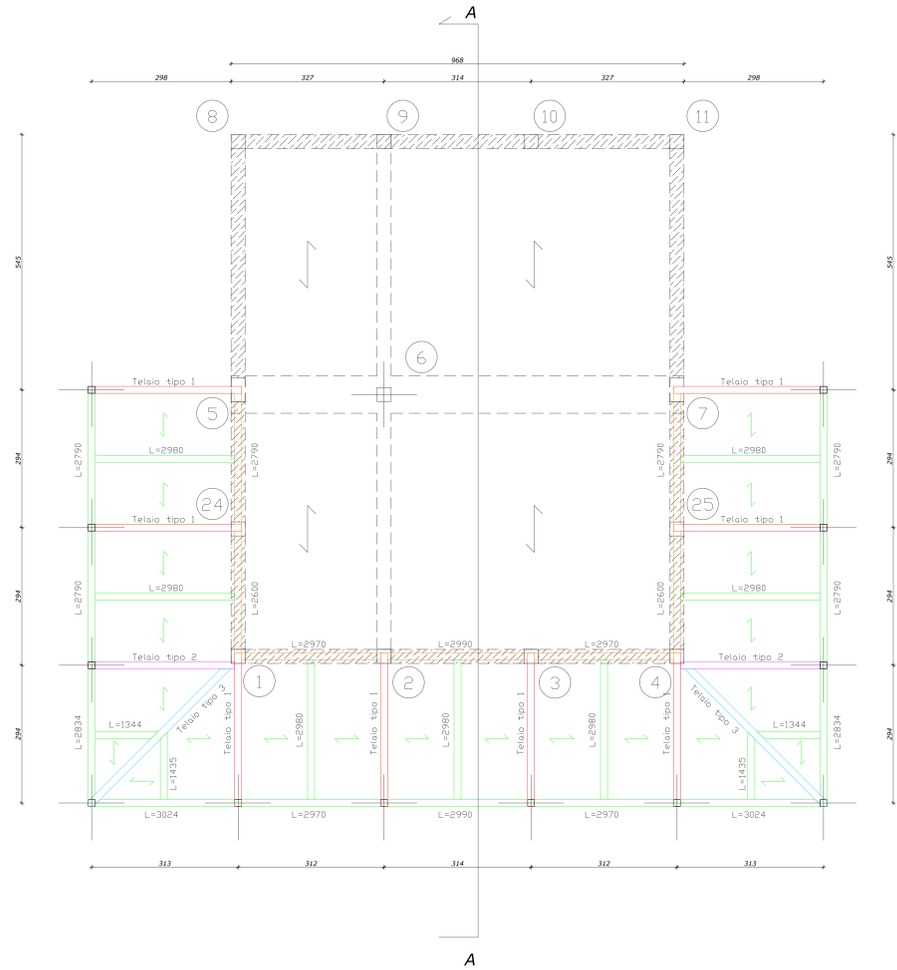
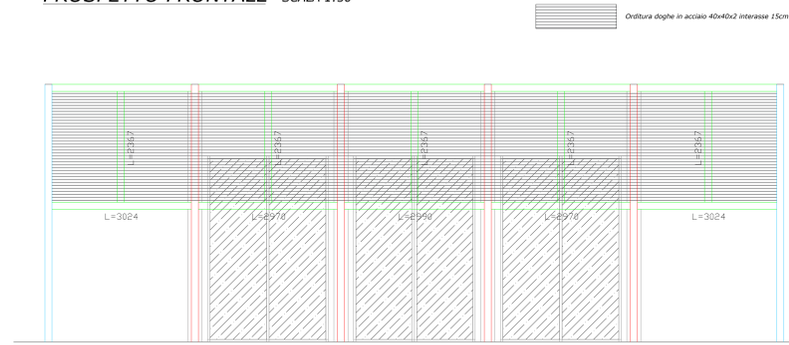


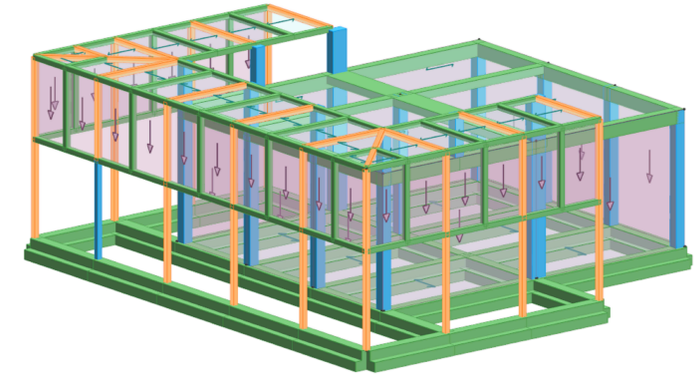
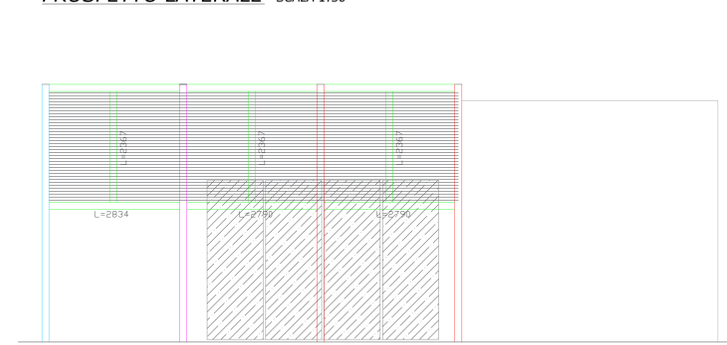
In arancione sono evidenziati i telai preassemblati in officina, con profili scatolari 150x150x4 in acciaio S275



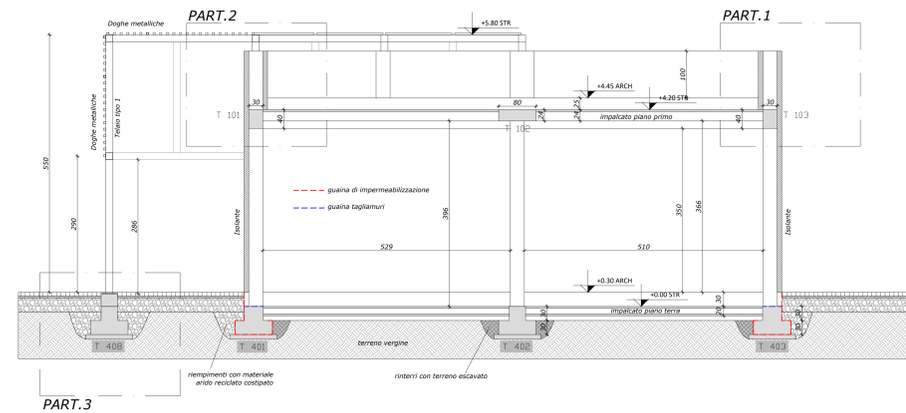
PROSPETTO FRONTALE SCALA 1:50



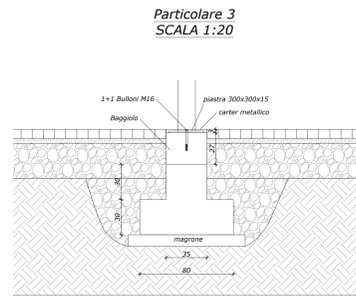
PROSPETTO LATERALE SCALA 1:50



SEZIONE A-A SCALA 1:50



Particolare 3 SCALA 1:20

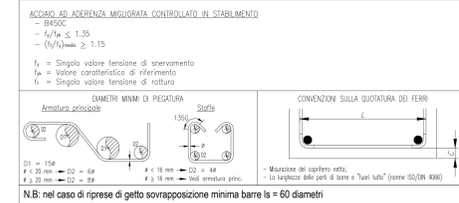


SPECIFICHE CALCESTRUZZO

ELEMENTO STRUTTURALE	CLASSE DI RESISTENZA	COPRIFERRO (mm)	CLASSE DI ESPOSIZIONE	DIAMETRO max AGGREGATO (mm)	RAPPORTO max AC	CLASSE DI CONSISTENZA
MAGRONE	C12/15	-	XC0	30	-	S4
TRAVI DI FONDAZIONE	C28/35	25	XC2	20	0.60	S4
PILASTRI E TRAVI IN ELEVAZIONE	C28/35	25	XC3	20	0.55	S4

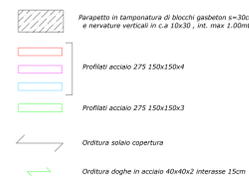
NB: - Tutte le componenti in carpenteria metallica saranno realizzate con acciaio classe S275 zincato a caldo

PRESCRIZIONI ACCIAIO D'ARMATURA - SAGOMATURA E DISPOSIZIONE

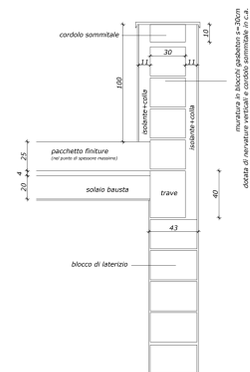


NB: - Tutte le misure devono essere rivedute in opera; in caso di discordanze tra il progetto strutturale e architettonico contattare la Direzione Lavori

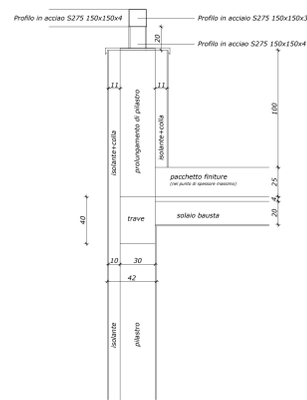
LEGENDA



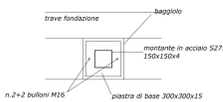
Particolare 1 in corrispondenza della tamponatura SCALA 1:20



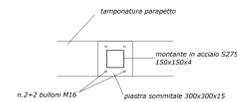
Particolare 2 in corrispondenza del pilastro SCALA 1:20



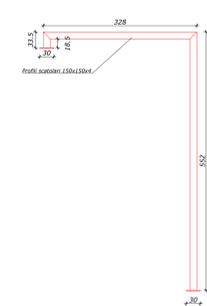
Piastra nodo di base montanti SCALA 1:20



Piastra nodo di sommità montanti SCALA 1:20



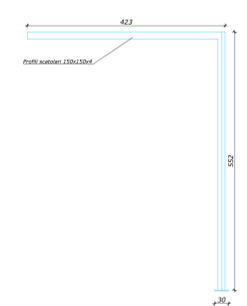
TELAIO TIPO 1 SCALA 1:50



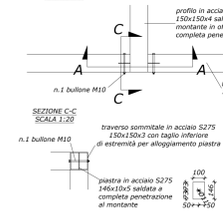
TELAIO TIPO 2 SCALA 1:50



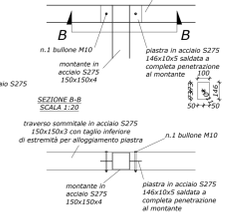
TELAIO TIPO 3 SCALA 1:50



sezionato: nodo di sommità montanti - tralicci superiori visto dall'alto SCALA 1:20



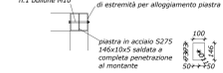
SEZIONE A-A SCALA 1:20



SEZIONE B-B SCALA 1:20



SEZIONE C-C SCALA 1:20



comune di PRATO
Codice Fiscale: 54060910481

Progetto: **Realizzazione di un parco attrezzato e di un Bar in via Turchia a San Giusto**

Titolo: **BRISE SOLEIL METALLICO, PARTICOLARI**

Fase: **Progetto definitivo**

Servizio: **Servizio Urbanistica, Transizione Ecologica e Protezione Civile**
 Dirigente del servizio: **Arch. Pamela Bracciotti**
 Responsabile Unico del Procedimento: **Arch. Michela Brachi**

Progettisti

Progettazione opere architettoniche
Arch. Massimo Fabbrì
Ing. Alessandro Pazzagli

Collaborazione
Arch. Gianni Balloni
Arch. Martina Melani

Progettazione opere strutturali
Ing. Galileo Innocenti

Progettazione opere impiantistiche
Ing. Luca Tocchio

Coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
Ing. Galileo Innocenti

Geologia
Geol. Pamela Innocenti

Tavola: **n. S04**
 Scala: **1:20 - 1:50**
 Spazio riservato agli uffici:

Firmato da:

innocenti galileo

codice fiscale NNCGLL80T23D612V

num.serie: 134616788080758559839945116143828612120

emesso da: ArubaPEC S.p.A. NG CA 3

valido dal 19/12/2020 al 20/12/2023