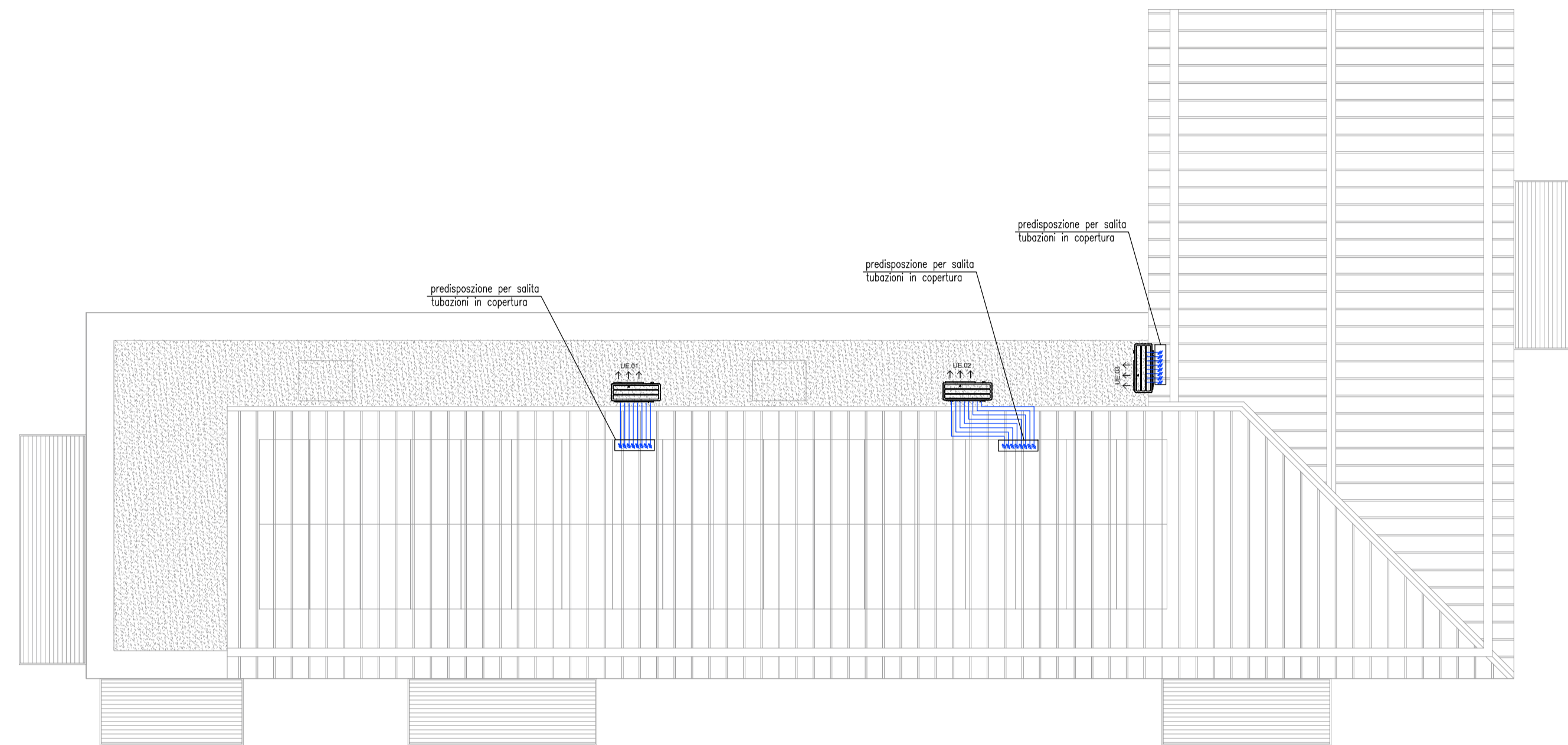
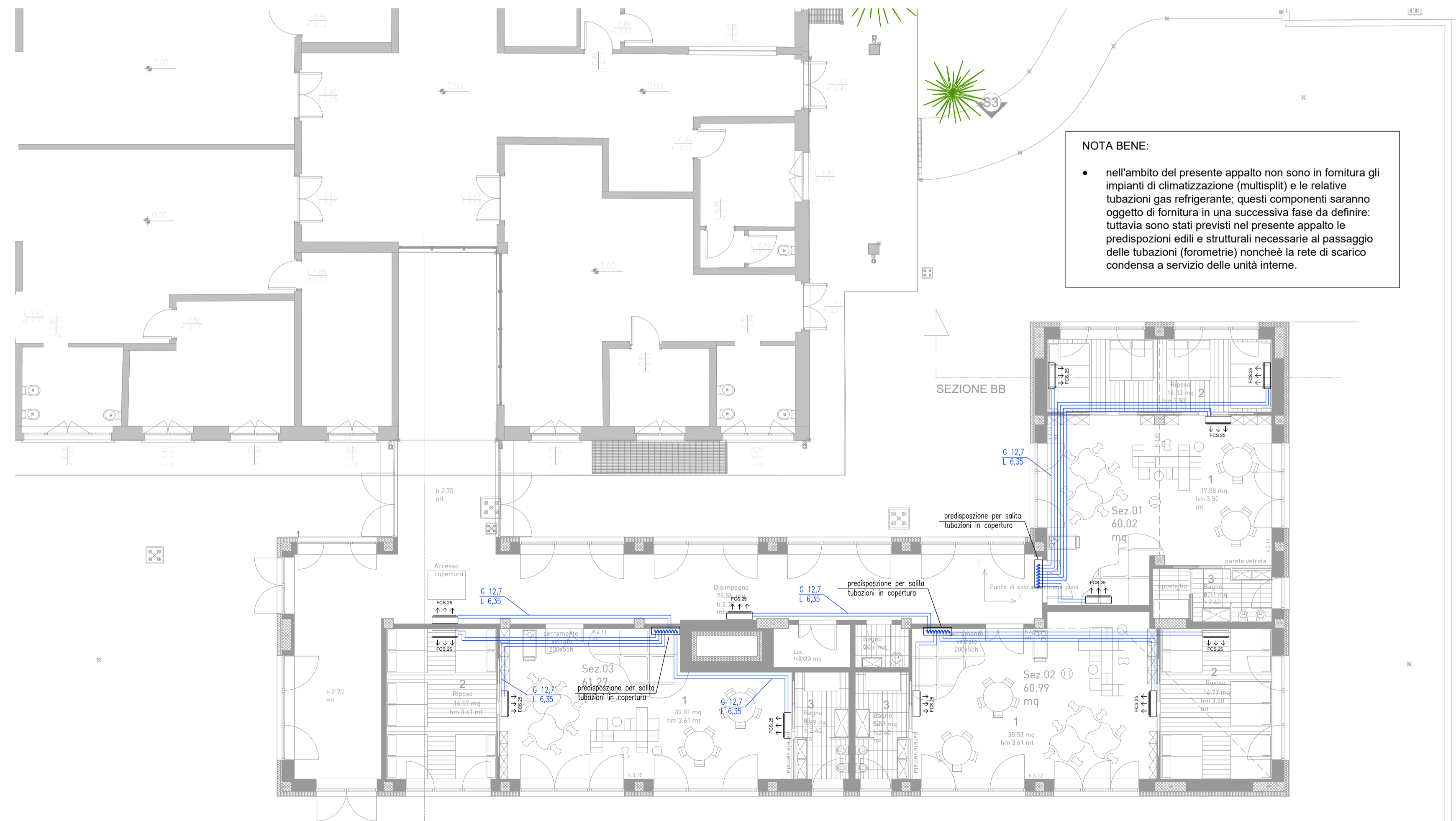


NOTA BENE:

- nell'ambito del presente appalto non sono in fornitura gli impianti di climatizzazione (multisplit) e le relative tubazioni gas refrigerante; questi componenti saranno oggetto di fornitura in una successiva fase da definire; tuttavia sono stati previsti nel presente appalto le predisposizioni edili e strutturali necessarie al passaggio delle tubazioni (forometrie) nonché la rete di scarico condensa a servizio delle unità interne.



PLANIMETRIA COPERTURA - SCALA 1:100



PLANIMETRIA P0 - SCALA 1:100

LEGENDA		
	REF.	TUBAZIONE REFRIGERANTE Tubazione circuito refrigerante in lega di rame ricotta Cu-DHP idonee per l'utilizzo con fluidi refrigeranti complete di guaina di coibentazione in elastomero a celle chiuse. NOTA BENE: tubazioni non previste nell'ambito del presente appalto (previste le sole predisposizioni per passaggio su strutture)
	FCS.xx	FAN COIL A PARETE SPLIT Fan coil a parete di tipo split con batteria idronica di riscaldamento e raffreddamento, ventilatore EC in corrente continua, completo di valvola di regolazione a 3 vie telecomandato. NOTA BENE: fan coil non previsti nell'ambito del presente appalto (previste le sole predisposizioni per passaggio su strutture)
	UE.01	UNITA' ESTERNA Unità esterna ad espansione diretta produzione energia termica e frigorifera per servizio di riscaldamento, raffreddamento a produzione di ACS. NOTA BENE: unità esterne non previste nell'ambito del presente appalto (previste le sole predisposizioni per passaggio su strutture)

Comune di Concesio
- Provincia di Brescia -
Piazza Paolo VI, 1
Tel. 030.2184000

Cap 25062
P.IVA n. 00358520177

Faust protetti@pec.comune.concesio.brescia.it
Pec protetti@pec.comune.concesio.brescia.it

Sede di Milano: Via Franchetti, 2 - 20124 Milano - Italy
T +39 347.6072.102 - grambetti@agzlab.it

TITOLO

AFFIDAMENTO DIRETTO DEI SERVIZI TECNICI IN FASE DI PROGETTAZIONE ED IN FASE ESECUZIONE DELL'INTERVENTO DI DIREZIONE LAVORI, SICUREZZA, PER OPERA "NUOVA COSTRUZIONE/AMPLIAMENTO ASILO NIDO VIA PASCOLI" - FINANZIATO CON PNRR -M4-C1-1.1

CODICE IDENTIFICATIVO GARA RESPONSABILE SETTORE TECNICO
CIG: B29EEAC9B2 **RUP. Arch. Flavia Gusberti**
 CUP: D48H24000720001 Firma _____

OGGETTO	Cartella	Fase	Cat.	N°	R
PROGETTO MECCANICO Condizionamento Via Pascoli 10, Concesio (BS)	2406	D	IM	313	01

Formato A1 **Scala** 1:200 1:100

PROGETTO ARCHITETTONICO
 Arch. Gianluca Zambotti Progettazione definitiva
Progettazione esecutiva
 Firma _____

PROGETTO STRUTTURALE **PROGETTO IMPIANTI**
 Arch. Gianluca Zambotti Progetto e D.L. Ing. Carlo Pennati
Progetto Energetico e Meccanico
Progetto Elettrico
 Ing. Mauro Pozzi

DIREZIONE LAVORI **C.S.P.**
 Arch. Gianluca Zambotti Firma _____ Arch. Gianluca Zambotti

ESECUTORE OPERE **PROGETTO VVF**
 Firma _____ Firma _____

Compilato		Verificato		Approvato	
Data:	12/09/2024	Data:	12/09/2024	Data:	12/09/2024
Firma:	CP	Firma:	GZ	Firma:	GZ
Revisione	Descrizione	Storico compilazione		Verificato	Approvato
Rev:	Descr:	Data:	Firma:	Firma:	Firma:
Rev:	Descr:	Data:	Firma:	Firma:	Firma:

A NORMA DELLE VIGENTI LEGGI SUI DIRITTI D'AUTORE IL PRESENTE DISEGNO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO NE' DIVULGATO A TERZI SENZA IL NOSTRO CONSENSO - TRIBUNALE COMPETENTE DI MILANO